

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник Департамента Смоленской области
по охране, контролю и регулированию использования лесного
хозяйства, объектов животного мира и среды их обитания

Шарин Ю.В.



Дата 21 сентября 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 397**

лесных насаждений

**Гагаринского
Смоленской области**

лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Кармановское	АОЗТ "Верхне-Палатское"	17	2	2,7
Кармановское	АОЗТ "Верхне-Палатское"	17	4	3,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **6,0** га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 6,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены в _____

участковом л-ве в кв. выд. на площади

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
		0	0	
Итого:				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Санитарное состояние насаждения на площади 6,0 га. удовлетворительное.

С целью предотвращения вспышек массового размножения вредных насекомых

назначены профилактические мероприятия по защите лесов в Кармановском участковом лесничестве, АОЗТ "Верхне-Палатское": квартал 17, выдел 2, площадь 2,7 га. - 8 шт.

скворечников, квартал 17, выдел 4, площадь 3,3 га. - 10 шт. скворечников.

Сроки проведения: 2017 год

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Малихов Олег Николаевич

Подпись




*Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Смоленская Лесничество (лесопарк) Гагаринское
Участковое лесничество Кармановское Урочище (лесная дача) АОЗТ "Верхне-Палатское"

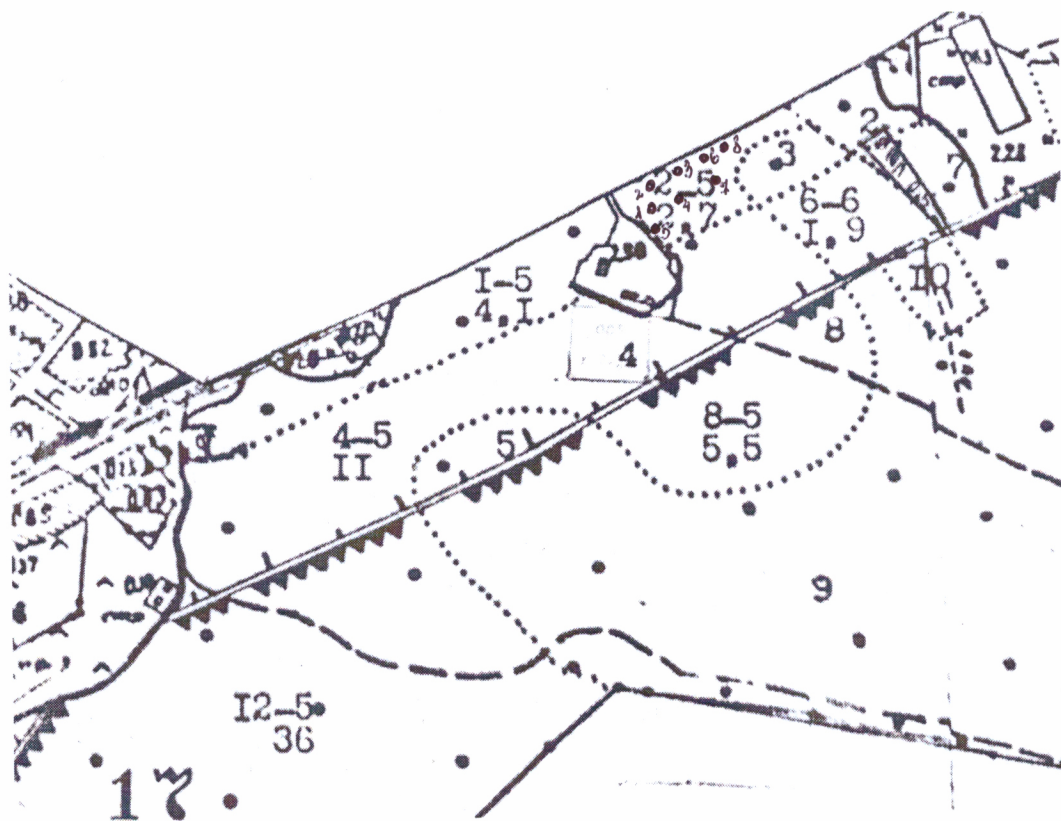
1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										30	31	32	Назначенные мероприятия						
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26				27	28	33	34			
17	2	2,7	защитные	защитные полосы вдоль дорог	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	8	ОЛС	61	22	20	РТ	0,8	1	180	17	без признаков ослабления	ослабленные	очень ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	29	30		вид	площадь, га			
	7						7	ОЛС	61	22	20	РТ	0,8	1	180																		развешивание скворечников	2,7	
17	4	11,0	защитные	защитные полосы вдоль дорог	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	8	ОЛС	61	22	20	РТ	0,8	1	180																			развешивание скворечников	3,3

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИС Малихов Олег Николаевич Подпись 
Дата составления документа 19.09.17 Телефон 8-910-767-75-35

Абрис участка

М 1:10 000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
2					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	55°51'21.16"C 35°10'5.77"В		
2	55°51'21.37"C 35°10'5.69"В		
3	55°51'21.82"C 35°10'7.16"В		
4	55°51'21.69"C 35°10'7.16"В		
5	55°51'20.90"C 35°10'5.44"В		
6	55°51'22.19"C 35°10'8.29"В		
7	55°51'22.09"C 35°10'8.37"В		

8	55°51'22.57"С 35°10'9.49"В		
---	-------------------------------	--	--

Условные обозначения: .- место установки скворечника

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Малихов Олег Николаевич

Подпись 

Дата составления документа

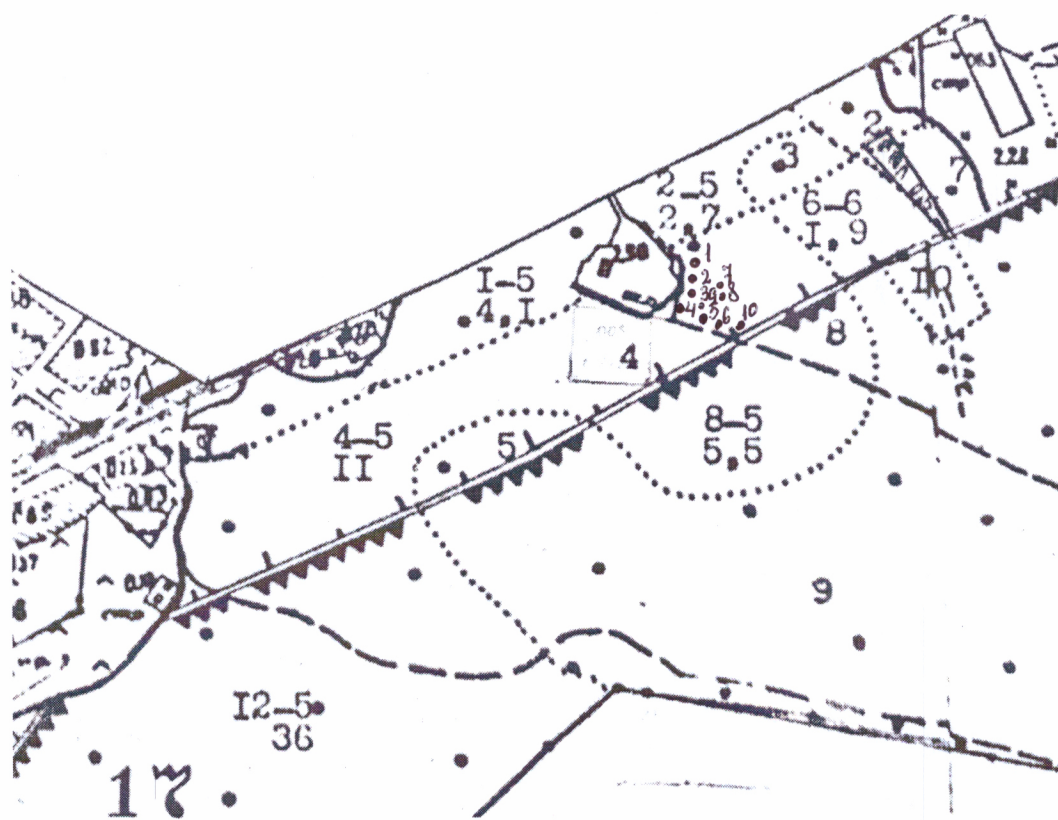
19.09.17

Телефон

8-910-767-75-35

Абрис участка

М 1:10 000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
4					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	55°51'18.51"C 35°10'10.24"B		
2	55°51'17.66"C 35°10'10.29"B		
3	55°51'16.76"C 35°10'9.83"B		
4	55°51'15.94"C 35°10'9.38"B		
5	55°51'15.46"C 35°10'10.33"B		
6	55°51'15.12"C 35°10'11.66"B		
7	55°51'16.93"C 35°10'10.72"B		

Приложение 2.

Таксационное описание

ФГУ "ГАГАРИНСКИЙ СЕЛЬСКИЙ ЛЕСХОЗ" Д.ОЗТ"В. ПАЛАТСК. Категория заштаности: ЗАЩИТ. ПОЛОСЫ ВДОЛЬ ДОРОГ

Квартал: 17

000 Эно-Лайн

Н в:	Шло:	Состав:	Э л:	В:	Д:	К:	Г:	Б:	Тип:	П:	Запас:	К:	Запас:	на:	Выделе:	м3	
О вы:	Щадь:	Подлесок,	Я:	О:	И:	П:	О:	И:	О:	О:	Леса:	И:	И:	Един:	Захламлен:	Хозяйствен:	
М Д:	е га:	почва:	Р:	С:	М:	В:	И:	И:	Т:	И:	На:	В:	Т:	Ч:	О:	дер:	
Р л:	а:	рельеф,	О:	О:	Е:	О:	Т:	Лесор:	О:	Общй:	по:	Сухо:	Р:	е:	ст:	Стой:	Общй:
		особенности	И:	Т:	З:	З:	Е:	Услов:	Т:	га:	на:	сост:	а:	ст:	Лян:	воз:	Лян:
		выдела	Н:	Т:	а:	р:	р:	т:	а:	выдел:	пород:	р:	а:	выла:			

1	4,1	70ЛС2Б10С+Е	1 ОЛС 22 Б ОС	50	21 23 23	18 22 22	5 3 1	1	РТ СЗ	, 8	200	820	574 164 82	3 2 3			
подлесок: КУЛ Р ИВК СРЕДНИЙ																	
ОЗУ: 100М ОПУШКИ ВДОЛЬ ДОРОГ																	
2	2,7	70ЛС2Б10С+Е	1 ОЛС 21 Б ОС	45	20 23 23	18 22 22	5 3 1	1	РТ СЗ	, 8	180	486	340 97 49	3 2 3			
подлесок: КУЛ Р ИВК СРЕДНИЙ																	
ОЗУ: 100М ОПУШКИ ВДОЛЬ ДОРОГ																	
3	, 9	50С2Б2Е10ЛС	1 ОЛС 25 Б ОС	60	26 25 22	34 30 22	6 4 1	1	РТ СЗ	, 5	220	198	99 40 29 20 13	3 2 2 3			РУБКА ПЕРЕФОРМ 80%
подлесок: КУЛ Р ИВК СРЕДНИЙ																	
ОЗУ: 100М ОПУШКИ ВДОЛЬ ДОРОГ																	
4	11,0	70ЛС2Б10С+Е	1 ОЛС 21 Б ОС	45	20 23 23	18 22 22	5 3 1	1	РТ СЗ	, 8	180	1980	1385 396 198	3 3 3			РУБКА ОБНОВЛЕН 50%
подлесок: КУЛ Р ИВК СРЕДНИЙ																	
ОЗУ: УЧАСТКИ ЛЕСА ВОКРУГ СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ																	
5	1,2	50С2Б2Е10ЛС	1 ОЛС 26 Б ОС	60	27 26 26	36 30 28	6 4 1	1	РТ СЗ	, 5	220	264	132 53 53 26	3 2 1 3			РУБКА ОБНОВЛЕН 100% ЕСТЕСТВ. ЗАРАШ.
подрос: 8Е2Б (20) 2,0 м, 1,0 тыс. шт/га, БЛАГОУДАЧНЫЙ																	
подлесок: Р КУЛ ИВК СРЕДНИЙ																	
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, ОСИНА, СТЕПЕНЬ ПОВР. СРЕДНЯЯ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК																	
ОЗУ: УЧАСТКИ ЛЕСА ВОКРУГ СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ																	
6	1,9	50С2Б2Е10ЛС	1 ОЛС 25 Б ОС	60	26 26 25	34 30 22	6 4 1	1	РТ СЗ	, 5	220	418	209 84 83 42	3 2 1 3			РУБКА ПЕРЕФОРМ 80%
подлесок: 8Е2Б																	
ОЗУ: УЧАСТКИ ЛЕСА ВОКРУГ СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ																	
7	1,2	70ЛС2Б10С+Е	1 ОЛС 22 Б ОС	50	21 23 23	18 22 22	5 3 1	1	РТ СЗ	, 8	200	240	168 43 24	3 2 3			РУБКА ОБНОВЛЕН 50%
подлесок: КУЛ Р ИВК СРЕДНИЙ																	
повреждение БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, ОСИНА, СТЕПЕНЬ ПОВР. СРЕДНЯЯ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК																	
ОЗУ: УЧАСТКИ ЛЕСА ВОКРУГ СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ																	

