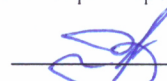


УТВЕРЖДАЮ:

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 № 419

лесных насаждений **Сафоновского
Смоленской области**

лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Вадинское сельское	КП "Дроздовское"	69	11	1,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **1,5** га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*Наземное Дистанционное

1.1. На площади 1,5 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 1,5 га удовлетворительное.

С целью предотвращения всплеск массового размножения вредных насекомых

назначены профилактические мероприятия по защите лесов в Вадинском сельском участковом лесничестве: КП "Дроздовское" квартал 69, выдел 11, площадь 1,5 га - 4 шт. скворечников

Сроки проведения 2017 год.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

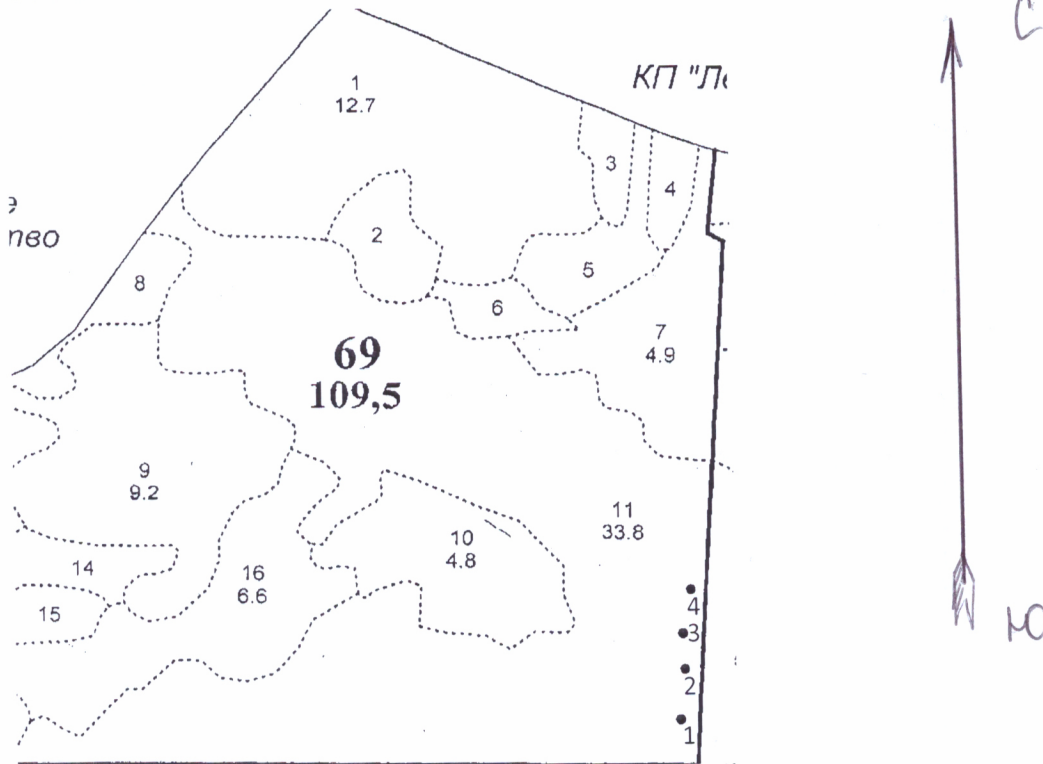
ФИО Ляхов Руслан Игоревич

Подпись 

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

Абрис участка

М 1:10 000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
11					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	55.241005/ 33.04516		
2	55.24174/ 33.04533		
3	55.24252/ 33.04585		
4	55.24341/ 33.04628		

Условные обозначения:

• - место развешивания скворечников

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
ФИО Ляхов Руслан Игоревич

Подпись

Дата составления документа

20.09.2017 Телефон

8 - 905 - 697 - 68-54

храним от ...

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

Лесничество Сафоновское Вадинское сел КП Дроздовское

N	Состав	Подрост	по	Я	Вы	Пре	Воз	Вы	Ди	Кл	Гр	Бо	Тип	Полн	Запас	сырост.	Кл	Запас	на	выделе,	дес	М3	Хозяйственные	
вы-	шадь	длесок	покров	поч	со	Обла	та	да	ра	со	ам	с	па	ни	леса	ота	леса,	дес	М3	ас	ре	еди	захламл	ен.
де-	ла	га	ости	выдела	Отмет	у	я	по	ст	та	ет	во	во	те	ТЛУ	а	пл	на	обший	в	т	ч	хо	нич
			ка	о	порослевом	у	я	по	ст	та	ет	во	во	те	ТЛУ	а	пл	на	обший	в	т	ч	хо	нич
			прое	сах	Наимен	кат	ру	ро																
			ег	незале	с	земель	С	Са	да															
			Хар	лесных	культур																			
			Када	стров	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	

1	12,7	60С3В1Е	1	26	ОС	70	27	30	7	4	1	ЕСЛ	0,7	28	356	213	4	13	Равн.	-	пост.	РУ	
					В	26	26					С3				107	2		Сод.	под	полог		
					Е	24	28									36	1						

подрост: 10Е (25) 4,0 м, 1,5 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ повреждение фитовредителями, Осина, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком

2	1,8	7Б3ОС+Е	1	22	В	60	22	22	6	3	2	ЕСЛ	0,7	20	36	25	2	11	4				
					ОС	23	24					С3											

подрост: 10Е (20) 4,0 м, 1,5 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ повреждение фитовредителями, Осина, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком

3	9	10Б+С	1	21	Б	45	21	18	5	2	1	ЕСЛ	0,7	18	16	16	2						
					С2																		

4	9	10Б	1	21	Б	45	21	18	5	2	1	ЕСЛ	0,7	18	16	16	2						
					С3																		

5	2,1	7Б1ОС2Е	1	24	Б	60	24	22	6	3	1	ЕЧ	0,7	25	53	37	2	5	1	11	1		
					ОС	24	26					В3											
					Е	23	26																

подросток: Р РЕДКИЙ повреждение фитовредителями, Осина, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком

6	1,0	10Б+Е	1	18	Б	60	18	18	6	3	3	ДМ	0,6	13	13	13	2						
					В4																		

подрост: 10Е (30) 4,0 м, 2,0 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ

7	4,9	4ОС2Б1П1ОЛЧ2Е	1	25	ОС	60	25	30	6	4	1	ЕСЛ	0,6	24	118	47	4	24	2	12	2	12	2
					Б	25	26					С3											
					ЛП	24	24																
					ОЛЧ	24	26																
					Е	24	28																

3 Сплошная рубк
Естеств. возоб

повреждение фитовредителями, Осина, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком

8	1,6	8Б2ОС	1	23	Б	60	23	22	6	3	2	ЕЧ	0,7	20	32	26	2	6	4				
					ОС	23	24					В3											

подрост: 10Б (25) 4,0 м, 1,5 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ

9	9,2	8Б2ОС+Е	1	17	Б	70	17	18	7	4	4	ДМ	0,6	12	110	88	3	22	1				
					С	18	24					А4											

подросток: Р РЕДКИЙ повреждение фитовредителями, Осина, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком

10	4,8	7Б3С	1	17	Б	70	17	18	7	4	4	ДМ	0,6	12	58	41	2	17	1				
					С	17	24					А4											

подрост: 10Е (20) 4,0 м, 1,5 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ

11	33,8	5ОС2Б3Е	1	26	ОС	65	26	32	7	4	1	ЕСЛ	0,6	25	845	422	4	169	2	254	1		
					Б	26	26					С3											
					Е	25	32																

34 Равн. - пост. ру
15%
Сод. под полог



Копия верна.
Датум - 21.10.08 ч 81
И.И.Иванов
Зверева И.И.

152 278 80
1000 43