Приложение 2 к приказу Минприроды России от 16.09.2016 № 480 Форма

УТВЕРЖДАЮ:

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

Ю.В. Шарин

дата " 14 октября 2017г

1,0

лесопатолог	555	_				
лесных насаждений	Вязе Смоленской	емского области	лесничества (лесопарка) (субъект Российской Федерации)			
Способ лесопатологич Место проведения	еского обследо	ования:	1. Визуальный 2. Инструментал	гьный □		
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га		
Семлевское	-	60	23	1,0		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

1. Визуальное лесопа Наземное ✓	тологическое	обследова		станционное			
соответствует (не со	ответствует) та	аксационно	ому описани	ю (нужное подчер	есного насаждения экнуть). Причины		
Список участков с выя 1.2. Лесные насаждения	с нарушенной и	утраченной	ями приведё устойчивост	н в приложении 1 ью выявлены в	к настоящему Акту.		
участковом л-ве в кв. в	зыд. на площад	И					
Участковое	***		Плоц	цадь, га	П		
лесничество	Урочище (д	´	нарушенной гойчивостью	с утраченной устойчивостью	— Причина ослабления (гибели)		
			0	0			
Итого:							
Состояние обследовани	НЫХ песных нас	2WILDING T	MILIDA HAVIA D. T				
в зависимости от метод	лых лесных нас ла провеления 1	аждении п ППО	риведено в г	іриложениях 1.1-1	.4 к Акту		
1.3. В обследованных л			**********				
January Company of the Company of th	Прогноз	Спрогнози	руется:				
Ослабление лесных нас					щадь, га		
Усыхание лесных насах	жлений паэтиш	лой стапан			1,0		
Развитие очагов вредны	ых организмов	той степен	4				
1.4. Обнаружено загряз	нение песного	VIIACTKA OTY	ZO HOMEN AN DEST	<u> </u>			
T, seem out pino	mennie meenoro	y lacika 012	ходами и выс				
	Donvers			быт	говыми		
Вид загрязнения		загрязнен	высота, м	Объём, кбм	Площадь загрязнени		
	длина, м	длина, м ширина, м выс		,	га		
ЗАКЛЮЧЕНИЕ							
	Onword w Table						
Оценка текущего санита	арного и лесопа	тологичес	кого состоян	ия лесных насажд	цений, назначенные		
профилактические меро Год лесоустройства - 2	приятия по зац 014	ците лесов,	агитационн	ые мероприятия:			
Санитарное состояние		n n n n u a d u	102020000				
С целью предотвращени	ия вспышек мас	COROZO naz	1,0 га уоовле множения е	творительное.			
назначены профилактич	неские меропри	ятия по за	шите песое	е Семпесскомых			
лесничестве: квартал (50 выдел 23, п.	пошадь 1.0) za - 3 um	сквопенингое	Стковом		
Сроки проведения - 2017	⁷ год.	1,0	cu 5 uini.	скооречников			
Dana o	de cepolo	00 00 00	23.09	. 2012			
Исполнитель работ по пр	,	патологич	еского обсле	,	111		

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

Приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования

2017 r.

октябрь

(месяц)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Смоленская

Субъект Российской Федерации

1,0 Назначенные мероприятия развешивание скворечников Ж вид Подлежит рубке, % кинэджэдаоп , причина оспабления, Доля повреждённых деревьев, % Вяземское Признаки повреждения деревьев 29 Распределение деревьев по категориям состояния, % от жаварыйные деревья ≈ старый бурелом жий бурелом старый ветровал свежий ветровал Лесничество (лесопарк) Урочище (лесная дача) свежий сухостой усыхающие сильно ослабленные 20 осизбленные ослабления оез признаков число деревьев на пробе, шт. Гаксационная характеристика лесного насаждения 260 запас, куб. м/га 16 тэтинод 15 9,0 втонпоп 4 тип леса пт песа ECII C5 Средний диаметр, см 32 26 30 28 26 26 26 25 средняя высота, м 85 Возраст 20 Семлевское опорода 0C COCTAB 7 7 выдела, га 1,0 Площадь лесопатологического выдела Номер лесопатологического Категория защитных лесов Участковое лесничество онные Целевое назначение лесов эксплуатаци 15,0 Площадь выдела, га и Номер выдела 23 Номер квартала 09

≈ площадь, га

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются (**).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования ФИО Ханенко Евгений Николаевич

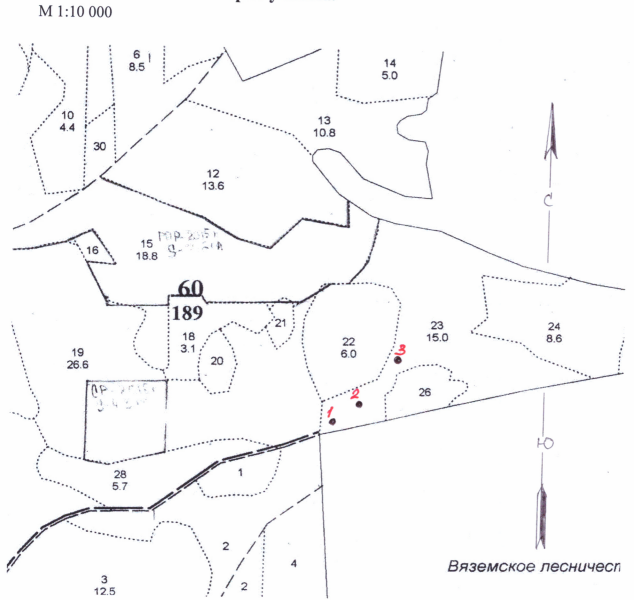
Подпись

Дата составления документа

Телефон

8-915-655-32-09

Абрис участка



	Ленты (круговой площадки) перечёта									
	№ ленты	площадь, га								
Номер выдела	(площадки)			радиус, м						
23										

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1.	55°04'35'' СШ		
	34°14'56'' ВД		
2.	55°04'37'' СШ		
	34°14'58'' ВД		
3.	55°04'39'' СШ		
	34°15'03'' ВД		

Условные обоз	Условные обозначения:			место развешивания скворечников						
Исполнител ФИО		едению лесопатологич Евгений Николаевич	неского обследо	рвания:	-					
Дата составлени	ия документа	12.10-2017	Телефон	8-915-655-32-09						

		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,								- 18	See The see of	100	THE
Квартал 60	е, дес.МЗ :	24		Сплошная рубк Естеств.возоб				Сплошная рубк Естеств.возоб	Осветление	208 and Paris	SPACE CONTROL OF THE	SECONOMYRIDAEC	обилошная рубк Лесные культ
эксплуатационные леса	Запас на выдел су- : ре- : еди-: ко- : нич-: стоя: дин : ные : лер. : пер. : ро- : : ест. :	: 19 : 20 : 21 : 22 : 23 :	$\begin{matrix} 1 & & \\ 1 & & \\ 1 & & \\ \mathbf{y}_{ЛОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫ} \end{matrix}$	113 22 20152 AK-21210-2016,			-	CP-2(162 0-7,5152C	14 pelog 15 2015, - 5,6 10	616 - 2016, - 5,6 28	nral 8	5,0*0,8 м,2500 шт/га,состояние удовлетворительные	8
IVATAU	ו די	7 :18	1 2 ояние	447 1 75 1 223 4	13 2	9	65 2 11 4 32 4	195 1 39 1 78 2 78 4			1 2	ояние	33 1 16 1
ЭКСПЛ	Сырорас Дес. М ————————————————————————————————————	16:1	1 2 шт/ра, состояние	4 1 ЕСЛ 0,6 28 745 С2 лагонадежный ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком	13	9	108	4 1 ЕСЛ 0,6 26 390 С2 лагонадежный ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком				r/ra,coc	81
1	3anac Jeca, Ha:0 Ha:0	15:		28 51 51 51 51 51 51 51	11	6	18	26 (5IM TP		\leftarrow	1	500 urr	26
,	Полн: Ота Сумм: Оща- пей сече:	: 14 :	ECЛ 85 C3 5,0*0,8 м,2500	0,6	0,7	9,0	0,7	0,6		70		,8 M,25	9'0
~.	Тип леса ТЛУ	13	ECJI C3 5,0*0,	ECЛ C2 eжный EHHOCT	ЕДМ С4	ЕДМ С4	ЕСЛ СЗ	ЕСЛ С2 ежный Енносл		ECJ C3		<pre>5,0*0</pre>	ECJI C2
	Вы-:Ди:Кл:Гр: Бо: ас:уп: со-:ам:с:па:ни: та:ет:во:во:те: эр:эр:эр:	8:9:10:11:12:	10E	20	16 14 5 2 3	16 14 5 2 3	21 18 6 3 2 22 26 18 16	10		2 2 2) 6 6 10 8	подлесок: КРЛ МЛ средний культуры-09 г., Борозды, ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение	5 25 32 5 4 1 26 34
	Bos:	: 7 :	30 JKA P	85 1,0 те Осина	45	45	55	85 70 1,0 T	PHBIE .	9 9	20	ДКА Р	8 2
ненко Е.Н.	. то: Я: Вы-: Пре-: Во: поч: ссо-: обл: ра мет: пор-: мм У: Я-: рода: ст кат: ру-: поль: С: са-: поль: по	:4:5:6	вья Е В В	6E1C3OC 1 26 E 85 26 28 3 C 26 32 OC 26 30 подрост: 10E (20) 3,0 м, 1,0 тыс.шт/га, повреждение фитовредителями, Осина, СРЕДНЯЯ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ	1 16 B	1 16 B	1 20 B OC OJIC	1 26 Е С С С С С С С С С С С С С С С С С С	селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ	A Kyjibtypba E B CC	деревья Е	1 МЛ средний ·., Борозды, ПОС	1 26 E C
уч. л-во ИП Ханенко	N : Пло- Cocrae Подрост, по: Я: Вы-: Пре-: Воз: Вы-: Ди: Кл. вы- вы- просток покров, почт со- обл. ва. рельеф, особенн! Р та пор- ва. рельем отмет пор- ва. рельем отмет происх. Наимен. кат ру- вт. рельем отмет вт.	3	10E единичные деревья 7E3E культуры-11 г., Бо		105+E	10B+E	6B10C30JIC+E			 несомкнувшиеся культуры 10Е возоб. овление 8E2OC 	единичные дер 7ЕЗБ	подлесок: КРЛ МЛ средний культуры-09 г., Борозды, ПС	1 4E2C2B20C
scroe	. Пло- . щадь, га	2 ::		26,6	1,2	7,	0,9	15,0	(ο ,			3,1
Семлевское	. N : II : BEL : III : JI =	. 1		119	20	21	22	23		(54			25