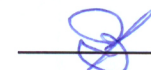


УТВЕРЖДАЮ:

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

Шарин Ю.В.



Дата

28 сентября

2017 г.

АКТ
лесопатологического обследования № 471

лесных насаждений

Темкинского
Смоленской области

лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Власовское		23	2	31.6
Власовское		23	8	6.1
Власовское		23	9	11.3
Власовское		23	13	13.6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **62.6** га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 62.0 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 на площади _____ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Власовское				
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	62.0
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:

Год лесоустройства 2015.

Насаждения биологически устойчивы. Проведения лесозащитных мероприятий не требуется.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения на площади 62.0 га.

Оформление материалов на лесопатологический выдел общей площадью 0.6 га заказчиком не заявлялось.

Дата проведения обследования 13.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Наумов Вячеслав Викторович

Подпись Наумов

*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
Участковое лесничество

Смоленская область
Власовское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Темкинское

№ кв.	№ выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	№ лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения							Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления поврежденных	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия							
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	сонит	Знак, км/га	Число деревьев на посе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал					старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	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		
23	2	31.6	Защитные	149			6С	90	26	36	сл	0.4	1	170		50	30	15			5						803 131 114 111	15	5	20	820 371 390 821				
							2Е	80	26	32						60	25	10				5					803 206 161 111	15	5	15	20				
							2Е	50	27	30						65	25	5				5					803 206 161 111	10	5	10	15				
23	8	6.1	Защитные	149			6С	75	26	30	сл	0.5	1	200		50	30	15			5						803 131 114 161	20	5	5	15	820 371 390 820			
							3Е	60	22	24						60	25	10				5					803 206 161 111	15	5	15	20				
							1Б	24	22							60	25	10				5					803 206 153 111	15	5	20	15				
23	9	11.3	Защитные	149			5С	85	26	30	сл	0.3	1	130		65	25	5			5						803 131 114 161	20	5	5	15	820 371 390 821			
							4Е	70	26	26						65	25	5				5					803 206 161 111	15	5	15	15				
							1Б	70	26	26						50	35	10				5					803 206 153 111	15	5	20	15				
							10Е	45	15	14		0.3	70			100																			
23	19	13.6	Защитные	149	1	13	7С	90	26	30	сл	0.6	1	260		45	35	15			5						803 131 114 160	15	5	5	25	820 371 390 822			
							2Е	80	25	28						55	30	10				5					803 216 161 111	15	5	15	20				
							1Б	70	26	26						55	30	10									803 216 153 111	10	5	20	15				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются *

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Наумов Вячеслав Викторович

Подпись *Наумов*

Дата составления документа

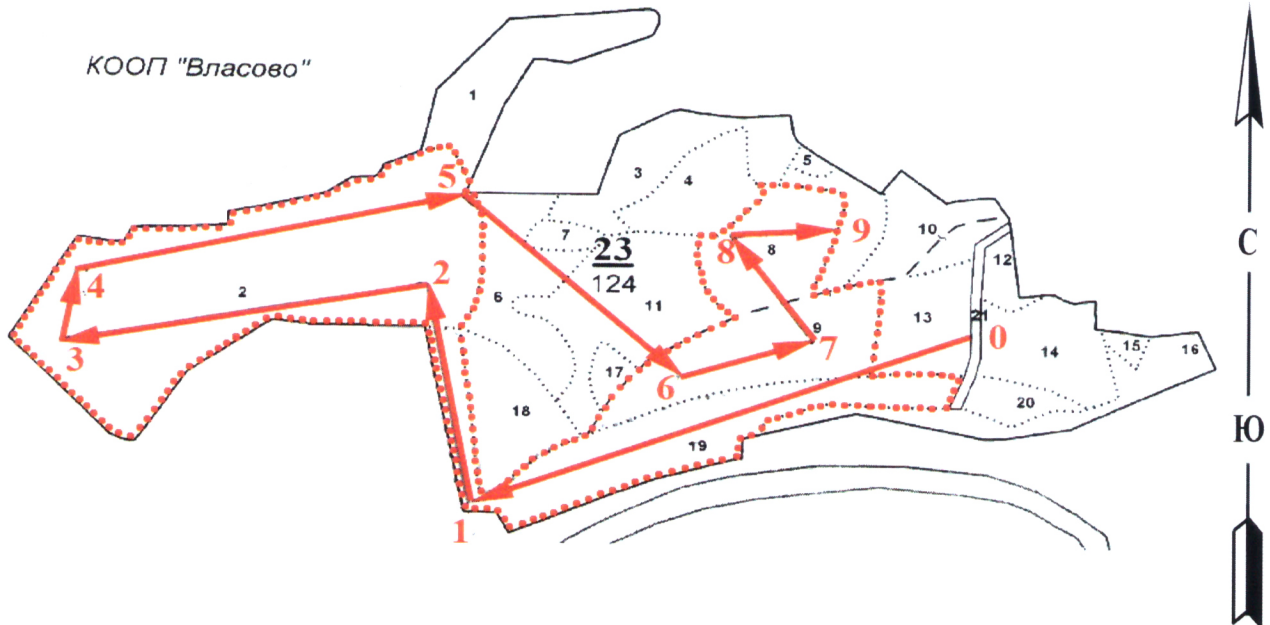
27.09.2017 г.

Телефон

8-4812-64-25-27

Абрис участка

Субъект **Смоленская область** Лесничество (лесопарк) **Темкинского**
 Участковое лесничество **Власовское** Урочище (лесная дача)
 Квартал **23** Выдел **2,8,9,19**



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

Номера точек	Координаты, °	Азимуты линий, °	Длина, м
0-1		249	
1-2		349	
2-3		260	
3-4		12	
4-5		77	
5-6		131	
6-7		73	
7-8		325	
8-9		86	

Условные обозначения - - - граница участка — ходовая линия

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Наумов Вячеслав Викторович

Подпись Наумов

Дата составления документа

27.09.2017 г.

Телефон

8-4812-64-25-27

Лесничество: Темкинское лесничество, Участковое лесничество: Власовское
 Арендатор : ООО "Смоленское ЛХПО"

№	Пло- щадь, де- ла	Состав, подро- ст, подлесок, почва, рельеф, особенности вы- дела, отметка о порослевом происх. кадас- тровая оценка	Я	Эл- со- ем- т	Во- зр- ас- т	Вы- со- ста	Ди- ам- ет- р	Кл	Гр- уп- па- но- во- зр- ас- та- та	Тип леса	П	Зап.- на	сыр.- дес.- м3	В т.ч по сост- авля- ющим	Кл	ас	Зап.- на	выд.- д.- м3	Хозяйственные	квартал	23		
																						С	Е
1	2	3	14	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
			60	22	24																		
			20	24	22																		
			20	6																			
			85	26	30																		
			70	32																			
			45	15	14																		
			65	23	24																		
			50	19	18																		
			60	23	22																		
			20	6																			
			75	26	28																		
			45	13	12																		
			40	16	14																		
			50	22	24																		
			60	22	18																		
			60	22	26																		
			85	26	30																		
			60	26	30																		
			20	4																			
			85	27	30																		
			80	26	28																		
			40	16	14																		
			60	26	24																		
			20	6																			
			65	23	24																		
			20	4																			

Проходн. рубка
20%



Можна верна! Зрешмо

1/9 2015 г.

Лесничество: Темкинское лесничество, Участковое лесничество: Власовское
 Арендатор : ООО "Смоленское ЛХП"
 квартал 23

Категория защитных лесов: Нерестохранные полосы лесов

№	Пло- щадь, де- га	Вы- сота	Состав, подро- ст, подросток, почва, рельеф, особенности вы- дела, отметка о проселевом происх. кадас- тровая оценка	Я Вы Эл- со ем- р та ен- т	У яр ус ле- са	Во зр ас та т	Ди ам ет р	Кл ас со во зр ас та та	Тр уп па и во во зр ас та та	Тип леса	П ло ща дь на 1 га	Зап. сыр. лес. м3	Кл ас со во зр ас та та	Зап. на выд. д. м3	Хозяйственные мероприятия										
																Кл ас со во зр ас та та	Зап. на выд. д. м3								
1	2	3		14	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	6,2	6С2Б2Е		1	25	С	80	26	28	4	2	1	СЛ	С2	74	1	74	1							
		10Е КРЛ+Р+ЛЩ	подрост подросток				50	26	24						25		25								
2	31,6	6С2Е2Е		1	26	С	90	26	36	5	3	1	СЛ	С2	322	2	322	63							
		6Е2Б2ОЛС КРЛ+Р+ЛЩ	подрост подросток				80	26	32						107	1	107	1							
							50	27	30						108	1	108	1							
3	5,8	7С2Е1Б		1	26	С	90	26	32	5	3	1	СЛ	С2	85	2	85	12							
		10Е КРЛ+Р+ЛЩ	подрост подросток				70	24	26						24	1	24	1							
							20	26	26						13	2	13	2							
4	4,1	культ. лесные 5Е2С2Б1ОС		1	20	Е	50	20	20	3	2	1	ЕСЛ	С2	55	2	55	2							
		КРЛ+Р	подросток				65	26	24						22	2	22	2							
							20	26	30						12	4	12	4							
5	4	9Б1С		1	26	Б	65	26	24	7	3	1	СЛ	С2	9	2	9	2							
		10Е КРЛ+Р+ЛЩ	подрост подросток				20	26	30						1	1	1	1							
6	6,2	5С1Е1Б1ОС2ОЛС		1	23	С	70	24	28	4	2	1	СЛ	С3	68	6	68	6							
		10Е КРЛ+Р+ЛЩ	подрост подросток				50	20	22						14		14								
							60	24	22						14		14								
							50	21	20						26		26								
7	8	10ОЛС		1	13	ОЛС	30	13	12	3	2	2	БР	С4	5	5	5	5							
		КРЛ+ИВК	подросток				75	26	30						73	18	73	18							
8	6,1	6С3Е1Б		1	25	С	75	26	30	4	2	1	СЛ	С1	73	18	73	18							
			подросток																						

Прореживание
30%



Юлия Ворона, 8 апреля