

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1.3 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	
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	1.3
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 2011 г.

Санитарное состояние насаждения на площади 1.3 га удовлетворительное.

С целью предотвращения вспышек массового размножения вредных насекомых назначены профилактические мероприятия по защите лесов в Исаковском сельском участковом лесничестве, совхоз "Исаковский" квартал 5, выдел 2, площадь 1.3 га - 4 шт. скворечников

Сроки выполнения 2017 г. уже выполнены по смете 2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Доронченков Александр Михайлович

Подпись _____



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



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°14'12 С 34°33'10 В				
2	55°14'12 С 34°33'10 В				
3	55°14'14 С 34°33'11 В				
4	55°14'15С 34°33'11 В				

Условные обозначения:

● - место развешивания скворечников

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Доронченков Александр Михайлович Подпись 

Дата составления документа 23.10.2017 Телефон 8(905)6988846

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации Смоленская обл. Лесничество (лесопарк) Вяземское
Участковое лесничество Исаковское сельское Урочище (лесная дача) совхоз "Исаковский"

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										31	32	33	34																																		
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26					27	28	29	30																														
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	очень ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджег рубке, %	Назначенные мероприятия																																
5	2	13.7	эксплуатационные			1.3	6	Ос	60	25	42					18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34																															
							1	Е	-	25	36	БСЛ С3	0.5	1	180																	развешивание скворечников																															
							1	Олс	-	18	18																					1.3																															
Итого:																																	1.3																														1.3

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Доронченков Александр Михайлович Подпись 

Дата составления документа 23.10.2017 Телефон 8(905)6988846

срезка на квартал 5

Выд. :Яр:Сос- :Воз:Н,:Д,:Кл: Тип :Бон: G:З/га: по :Т:Сух:Зах: Хозрас-
Площ : :тав :раст м:см:Гр: ТЛУ :Пол: :З/вд:пор.: :Ед.:о/л:поряжения

КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ: ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

1 1 8Б 60 25 24 6 ЕСЛ 1 20 872 2
54,5 20С 25 28 3 СЗ 0,6 1090 218 4
+ОЛС

Подрост: 10Е(30), 4.0м, 2.5тыс.шт/га, благонадежный

Подлесок: Р, редкий

Повреждение: Фитовредителями, ОС, ложным трутовиком,
степень СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ

2 1 6ОС 60 25 42 6 ЕСЛ 1 18 148 4
13,7 2В 25 36 4 СЗ 0,5 247 49 2
1Е 25 32 25 1
1ОЛС 18 18 25 4

Рубка сохр
Сод.сохр.п

Подрост: 10Е(25), 4.0м, 3.5тыс.шт/га, благонадежный

Подлесок: ЛЩ, Р, средний

Целевая порода Е
Повреждение: Фитовредителями, ОС, ложным трутовиком,
степень СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ

3 1 7В 60 25 28 6 ЕСЛ 1 24 282 2
16,8 3ОС 25 38 3 СЗ 0,7 403 121 4
+ОЛС

Подлесок: КРЛ, Р, средний

Повреждение: Фитовредителями, ОС, ложным трутовиком,
степень СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ

4 1 5В 60 24 28 6 ЕСЛ 1 21 53 2
5,0 4ОС 25 42 3 СЗ 0,6 105 42 4
1Е 25 28 10 1

Подрост: 10Е(25), 3.0м, 1.5тыс.шт/га, благонадежный

Подлесок: Р, редкий

Повреждение: Фитовредителями, ОС, ложным трутовиком,
степень СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ

5 1 9В 45 21 18 5 ЕСЛ 1 18 65
4,0 1ОЛС 2 СЗ 0,7 72 7

Подлесок: Р, КРЛ, средний

6 1 7ОЛС 40 17 16 4 ЕСЛ 2 16 103 4
9,2 3В 21 18 3 СЗ 0,7 147 44 3
+ОС

Подлесок: ИВК, редкий

Расчистка

7 Границы окружные
0,3

ширина 2.0м, длина 1.3км, ЗАРОСШАЯ

Ремонт дор

8 Дорога
0,5

ширина 4.0м, длина 1.2км, СОСТОЯНИЕ НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ

Итого по кварталу
104,0

2064

Запас сырорастающего леса по составляющим породам
Е 35, В 1365, ОС 529, ОЛС 135

