



УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 26 сентября 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 760 /2017**

лесных насаждений

Спасского
Рязанской области

лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

X

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Комсомольское		121	37	4,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,0 га.

Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Сосновая губка

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% повреждённых огнём корней	% деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Сосновая губка	Сосна	9	

3. Выборке подлежит

- в т.ч.: ослабленных 5 % деревьев по запасу
- сильно ослабленных % (причины назначения)
- усыхающих 0 % (причины назначения)
- свежего сухостоя 1 % (сосновая губка)
- свежего ветровала 1 %
- свежего бурелома 0 %
- старого ветровала 0 %
- старого бурелома 0 %
- старого сухостоя 3 %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит

0.7

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

0.3

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кубм	Крайние сроки проведения
Комсомольское	0	121	37	4	ВСП	4	С	100	2017-2018

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

6. Меры по обеспечению возобновления

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений
сбор порубочных остатков с последующим сжиганием в не пожароопасный период, в смежных насаждениях осуществлять надзор за распространением вредителей и болезней.

8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя

2014

основная причина повреждения древесины

Сосновая губка

Дата проведения обследований

22.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Усанов В.В.

Подпись



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации	<input type="text" value="Рязанская область"/>						
Лесничество (лесопарк)	<input type="text" value="Спасское"/>	Квартал	<input type="text" value="121"/>	Выдел	<input type="text" value="37"/>		
Площадь	<input type="text" value="4"/>	га,					
Номер очага вредных организмов	<input type="text"/>	Размер пробной площади	<input type="text" value="0.32"/>	га			
Таксационная характеристика:							
Тип леса	<input type="text" value="СБР"/>	Состав	<input type="text" value="10С"/>	Возраст	<input type="text" value="125"/>	Бонитет	<input type="text" value="2"/>
Полнота	<input type="text" value="0.7"/>	Запас на га	<input type="text" value="350"/>	Возобновление	<input type="text" value="нет"/>		

Время и причина ослабления лесного насажде 2014, сосновая губка

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия

Средневзвешенная категория насаждения 1,6

Насаждение с нарушенной устойчивостью. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

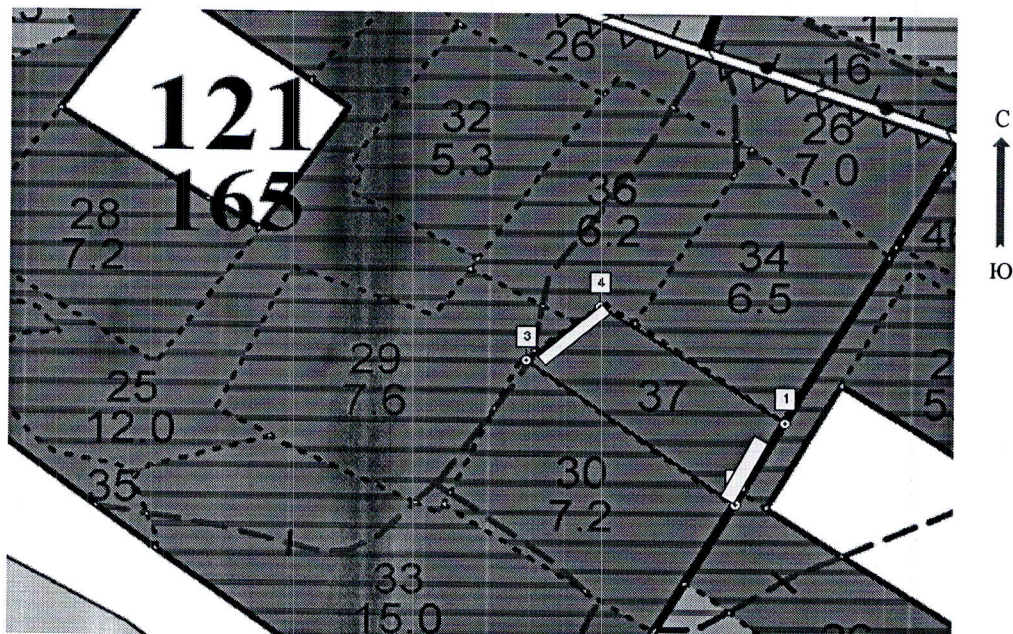
ФИО	<i>Усанов В.В.</i>	Подпись
Дата составления документа	<i>12.09.2017 г</i>	Телефон



373710

Абрис участка

М 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
37	1	100	16		0.16
	2	100	16		0.16

Номера точек	Координаты		Азимуты линий	Длина, м
1-2.	N54°31,996	E40°10,446	199	128
2-3.	N54°31,936	E40°10,387	297	332
3-4.	N54°31,045	E40°10,143	40	122
4-1.	N54°31,086	E40°10,231	115	286

Условное обозначение: пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Усанов В.В.

Подпись

Дата составления документа

12.09.2017 г

Телефон

373710

Приложение 1.1
к акту лесопатологических обследований

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Рязанская область
Лесничество (лесопарк) Спаское
Участковое лесничество Комсомольское
Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Рекомендуемые мероприятия										
							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			
121	37	4	зеленая зона	защитные	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела																												Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попада
								10С	С	125	26	36	СБР	0.7	2	350	90	66	18	11	1	1	1	3	24	25	26	27	28	801	9	352	5	ВСП	4	
Итого по насаждению:																																				

ФИО **Усанов В.В.**

Дата составления документа

12.09.2017 г

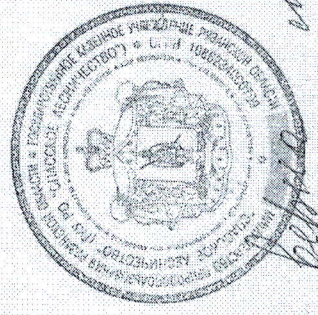
Телефон

373710

Уч. лесничество Комсомольское		Категория защитности										ЗЕЛЕННЫЕ ЗОНЫ		Квартал 121									
№	Площадь	Состав	Площадь	Возраст	Высота	Диаметр	Группа	Вид	Тип	Полнота	Запас	Сырость	Класс	Запас	на выдел	лес.	МЗ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
огу: ДРУГИЕ ОСОВО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																							
35	1,5	10С	1	29	С	130	29	36	7	4	2	СВР	0,4	23	35	35	35	1					
Уч-ки леса вокруг насел. пунктов селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ огу: ДРУГИЕ ОСОВО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																							
36	6,2	лесные культуры	1	26	С	125	26	36	7	4	2	СВР	0,7	35	217	217	1	6					
подлесок: МЖ СРЕДНИЙ культуры-92 г., состояние ХОРОШИЕ Уч-ки леса вокруг насел. пунктов селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ огу: ДРУГИЕ ОСОВО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																							
37	4,0	лесные культуры	1	26	С	125	26	36	7	4	2	СВР	0,7	35	140	140	1	8					
культуры-92 г., состояние ХОРОШИЕ повреждение фитовредителями, сосна, слабая поврежденность, РАК-СЕРЯНКА Уч-ки леса вокруг насел. пунктов селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ огу: ДРУГИЕ ОСОВО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																							
38	2,3	ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ	ширина 30,0 м, протяженность 0,8 км, ЧИСТАЯ																				
40	1,0	ДОРОГА АВТОМОВ. ГРУНТОВ	ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ, ширина 4,0 м, протяженность 2,5 км, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ																				
41	3	ГРАНИЦЫ ОКРУЖНЫЕ	ширина 2,0 м, протяженность 1,5 км, ЧИСТАЯ																				
42	4	ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ	ширина 4,0 м, протяженность 1,0 км, ЧИСТАЯ																				
Итого по категории																							
											3528			164									
											С			3503									
											В			25									

ВЫБОР. САНРУБК

ВЫБОР. САНРУБК
15%



Копия