



УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель министра  
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 26 сентября 2017 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 757 /2017**

лесных насаждений

Спасского  
Рязанской области

лесничества  
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Комсомольское		121	25	12,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 12,0 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	
		% поврежденных 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 **0** % (причины назначения)
- усыхающих **1** % (сосновая губка)
- свежего сухостоя **2** %,
- в т.ч.: свежего ветровала **0** %
- свежего бурелома **0** %
- старого ветровала **0** %
- в т.ч.: старого бурелома **0** %
- старого сухостоя **2** %

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, кбм	Крайние сроки проведения
Комсомольское	0	121	25	12	ВСП	12	С	210	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	<b>Рязанская область</b>						
Лесничество (лесопарк)	<b>Спасское</b>	Квартал	<b>121</b>	Выдел	<b>25</b>		
Площадь	<b>12</b> га,						
Номер очага вредных организмов		Размер пробной площади	<b>0.96</b> га				
Таксационная характеристика:							
Тип леса	<b>СБР</b>	Состав	<b>10С</b>	Возраст	<b>125</b>	Бонитет	<b>2</b>
Полнота	<b>0.7</b>	Запас на га	<b>350</b>	Возобновление	<b>нет</b>		

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:

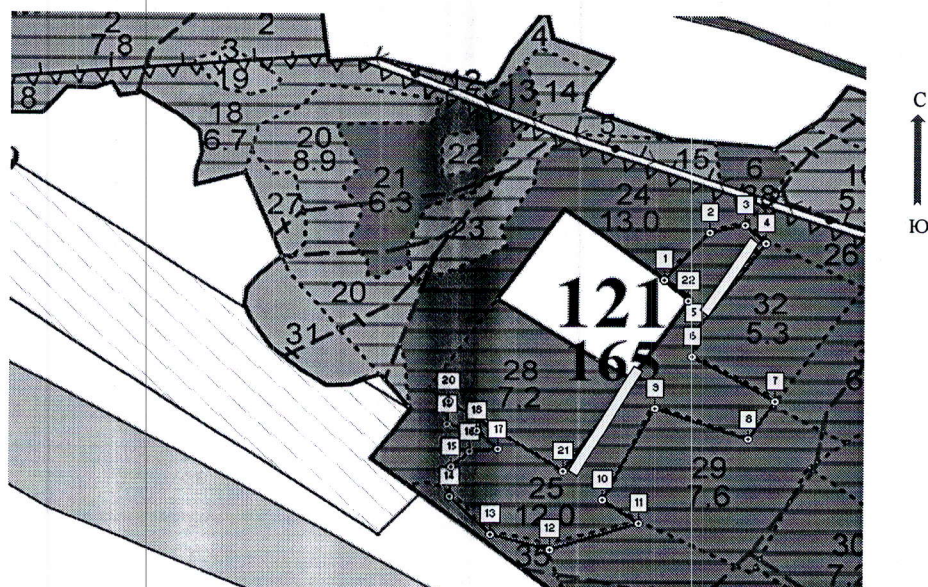
ФИО	<b>Усанов В.В.</b>	Подпись	
Дата составления документа	<b>12.09.2017 г</b>	Телефон	<b>373710</b>





Абрис участка

M 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
25	1	330	20		0.66
	2	200	20		0.4

Номера точек	Координаты		Азимуты линий	Длина, м
1-2.	N54°32,259	E40°09,894	33	126
2-3.	N54°32,308	E40°09,974	66	68
3-4.	N54°32,317	E40°10,036	124	55
4-5.	N54°32,296	E40°10,072	207	227
5-6.	N54°32,199	E40°09,944	173	47
6-7.	N54°32,174	E40°09,941	111	182
7-8.	N54°32,122	E40°10,085	203	95
8-9.	N54°32,079	E40°10,036	280	187
9-10.	N54°32,115	E40°09,875	198	214
10-11.	N54°32,013	E40°09,781	114	84
11-12.	N54°31,987	E40°09,845	243	175
12-13.	N54°31,961	E40°09,689	276	114
13-14.	N54°31,978	E40°09,588	305	109
14-15.	N54°32,019	E40°09,517	353	61
15-16.	N54°32,053	E40°09,519	39	48
16-17.	N54°32,069	E40°09,533	76	53
17-18.	N54°32,071	E40°09,602	306	57
18-19.	N54°32,093	E40°09,566	274	57
19-20.	N54°32,100	E40°09,515	353	49
20-21.	N54°32,127	E40°09,518	115	259
21-22.	N54°32,046	E40°09,714	24	425
22-1.	N54°32,235	E40°09,935	304	61

Условное обозначение:  пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Усанов В.В.

Подпись

Дата составления документа

12.09.2017 г


Телефон

373710

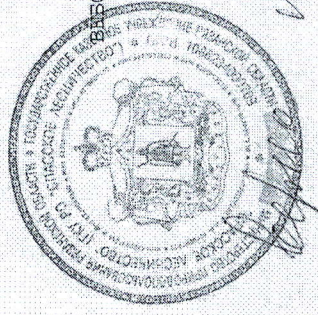
Приложение 1.1  
к акту лесопатологических обследований

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

Субъект Российской Федерации Рязанская область  
Лесничество (лесопарк) Сласское  
Участковое лесничество Комсомольское  
Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_

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	без признаков ослабления		19	20	21	22	23	24	25					26	27	28	29	30	32	33				
1	2	350	274	69	15	11									1			2	2								24	25	26	27								28	801	9	352
121	25						12	10С	С	125	26	36	СБР	0.7		2	2			350	274	69	15	11	1	2					2	24	25	26	27	28	801				
Итого по насаждению:																																									
																																									
ФИО <b>Усанов В.В.</b>																																									
Дата составления документа <b>12.09.2017 г</b> Телефон <b>373710</b>																																									

Уч. лесничество Комсомольское										Категория зашитности ЗЕЛЕННЫЕ ЗОНЫ										Квартал 121							
№	Пло-щадь	Состав	Площ.	покрыт.	почв.	со-мелн.	Зле-ние	воз-раст	вы-сота	ди-аметр	Кл:	Гр:	Во:	Тип	Полн:	Запас	сырораст.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес.	дес.	МЗ			
№	га	сост.	отмет.	ле-ния	ст:	та:	ет:	во:	во:	те:	ТЛУ	опа-	1	на:	сос:	ва:	рн:	(ста:	ер.	обший:	лик:	ниче:	захламлен:	Хозяи-ственные:			
№	га	проеисх.	Наимен.	кат:	ру-	са-	ет:	незалес.	земель:	с:	са-	р:	та:	та:	сече:	га:	выдел:	пях-	ос:	ро:	ест.	вида:	воз.	ти:	то:		
24	13,0	1	29	С	110	29	36	6	4	1	СБР	А2	0,6	35	455	455	1	26	24	23	21	22	23	24	24	ВЫБОР. САНРУБЕК	
подлесок: МЖ СРЕДНИЙ																											
культуры-07 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																											
уч-ки ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ																											
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																											
озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																											
25	12,0	1	26	С	125	26	36	7	4	2	СБР	А2	0,7	35	420	420	1	12	24	23	21	22	23	24	24	ВЫБОР. САНРУБЕК	
подлесок: МЖ СРЕДНИЙ																											
культуры-92 г., состояние ХОРОШИЕ																											
уч-ки ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ																											
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																											
озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																											
26	7,0	1	30	С	145	30	40	8	4	2	СБР	А2	0,5	30	210	210	1	35	24	23	21	22	23	24	24	ВЫБОР. САНРУБЕК	
подлесок: МЖ РЕДКИЙ																											
повреждение ФИТОВЕДИТЕЛИ, СОСНА, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, РАК-СЕРЯНКА																											
уч-ки ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ																											
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																											
озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																											
27	1,5	1	18	С	60	18	20	3	2	2	СБР	А2	0,7	21	32	32	1	14	24	23	21	22	23	24	24	ВЫБОР. САНРУБЕК	
подлесок: МЖ СРЕДНИЙ																											
уч-ки ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ																											
озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																											
28	7,2	1	26	С	125	26	36	7	4	2	СБР	А2	0,5	25	180	180	1	14	24	23	21	22	23	24	24	ВЫБОР. САНРУБЕК	
подлесок: МЖ СРЕДНИЙ																											
культуры-92 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																											
уч-ки ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ																											
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																											
озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																											
29	7,6	1	26	С	125	26	36	7	4	2	СБР	А2	0,4	20	152	152	1	8	24	23	21	22	23	24	24	ВЫБОР. САНРУБЕК	
подлесок: МЖ СРЕДНИЙ																											
культуры-92 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																											
уч-ки ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ																											
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																											
озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																											



Кочетков  
10/11/20