

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного
хозяйства администрации Владимирской области
Ф.И.О. С.В.Артемьева
Дата 02.11.12

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1280

лесных насаждений ГКУ ВО "Курловское лесничество" (лесничество, лесопарк)
Владимирская область (Субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь, га
1	2	3	4	5
Золотковское		50	36	0,55
Золотковское		50	37	0,45
Золотковское		50	38	1,75
Золотковское		50	39	0,3
Золотковское		50	40	0,6
Золотковское		50	35	0,45
Золотковское		50	69	5,05

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 9,15 га

2. Инструментальное обследование лесного участка. Кв 50 выд 36

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию.

Причины несоответствия: _____
нужное подчеркнуть

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

2.2. Состояние насаждений: _____ с нарушенной устойчивостью
 _____ с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Гнили корневые _____ 465
 Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями _____ 300

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
стволовые вредители	С	отработано 4,9	

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		Процент поврежденных огнем корней	% деревьев с данном повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревьев с данном повреждением	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревьев с данном повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
Гнили корневые	С	2	

2.3. Выборке подлежит: 5,3 % деревьев (по запасу)

в том числе:

ослабленных _____ % деревьев (по запасу) (причины назначения) _____
 сильно ослабленных _____ % деревьев (по запасу) (причины назначения) _____
 усыхающих _____ % деревьев (по запасу) (причины назначения) _____
 свежего сухостоя _____ % деревьев (по запасу)
 старого сухостоя 5,3 % деревьев (по запасу)
 свежего ветровала _____ % деревьев (по запасу)
 свежего бурелома _____ % деревьев (по запасу)
 старого ветровала _____ % деревьев (по запасу)
 старого бурелома _____ % деревьев (по запасу)
 Аварийных _____ % деревьев (по запасу)

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,70

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,5

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, м3	Крайние сроки проведения
Золотковское		50	36	0,6	СРВ	0,55	Сосна	9	2018 г.

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

Меры по обеспечению возобновления:

не требуются

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

В соответствии с Правилами заготовки древесины, утвержденные приказом Минприроды от 13.09.2016 г. №474.

Год образования старого сухостоя 2015-2016

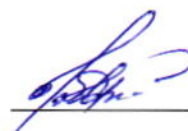
Основная причина повреждения древесины: 465; 300

Дата проведения обследований: 30.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись



Дата составления документа: 19.10.2017

телефон:

84924155486

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Октябрь 2017 г.

Объект Российской Федерации: Владимирская область
Лесничество (лесопарк): ГКУ ВО "Курловское лесничество"
/частковое лесничество: Золотковское Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория зашитности	Номер лесопято-гического выдела	Площадь лесопято-гического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на проб., шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия																					
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		Запас, м ³ /га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	уыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий бурелом	старый бурелом	свежий ветровал	старый ветровал	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев(кол)***	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждена.**	Подожит рубке, %	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														
50	36	0,6	Защитные	Защитные полосы вдоль Ж/Д и в/д	1	0,55	10	С	60	23	22	3М А2	0,7	1	290	357	56,5	33,8	3,7			5,3					832;	9,5	465;	5,3		СРВ	0,55														
Итого по насаждению:																	359	57,2	33,8	3,7								5,3																			

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

- *Причина ослабления, повреждения: 465 - Гнили корневые
300 - Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями
- **Признаки повреждения деревьев: 832 - Наличие гнили
610 - Местное поселение стволовых (отработано)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ИО Богов Е.А. подпись

Дата составления документа: 18.10.2017 телефон: 84924155486

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект РФ Владимирская область
 Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Курловское лесничество"
 Участковое лесничество Золотковское
 Квартал 50 Выдел 36 Площадь, га 0,55
 Номер очага вредных организмов: _____ Размер пробной площади, га 0,55
 Таксационная характеристика:
 Тип леса: 3М А2 Состав: 10С+Б Возраст, лет: 60 Бонитет: 1
 Полнота: 0,7 Запас на га: 290 Возобновление нет

Время и причина ослабления насаждения:
 Гнили корневые
 Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями

Тип очага: эпизодический; хронический
 (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная; нарастание численности; собственно вспышка; кризис
 (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

Средневзвешенная величина состояния насаждения - 1,77 (ослабленное).

Состояние насаждения - с нарушенной устойчивостью.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается проведение выборочной санитарной рубки на площади 0,55 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись



Дата составления документа:

19.10.2017

телефон:

84924155486

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна

Ступени толщины	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего дер-в по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т. ч. подл. рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	18	4	1							9							32	28,1
12	12	8	2							1							23	4,3
16	11	11	3							11							36	30,6
20	40	22	1							8							71	11,3
24	64	33	2							1							100	1,0
28	32	15	1							1							49	2,0
32	10	8	1							3							22	13,6
36	12	10	2														24	
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого число стволов, шт.	199	111	13							34							357	9,5
Итого, % от числа стволов	55,8	31,1	3,6							9,5							100,0	9,5
Итого запас, кбм	90,12	53,85	5,86							8,55							158,39	5,4
Итого, % от запаса	56,9	34,0	3,7							5,3							99,9	5,4

Порода: Береза

Ступени толщины	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего дер-в по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т. ч. подл. рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16																		
20																		
24	1																1	
28	1																1	
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого число стволов, шт.	2																2	
Итого, % от числа стволов	100,0																100,0	
Итого запас, кбм	1,05																1,05	
Итого, % от запаса	100,0																100,0	

2. Инструментальное обследование лесного участка. Кв 50 выд 37

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию.

Причины несоответствия: _____
нужно подчеркнуть

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Гнили корневые 465

Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями 300

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
стволовые вредители	С	отработано 4,6	

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		Процент поврежденных огнем корней	% деревьев с данном повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревьев с данном повреждением	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревьев с данном повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
Гнили корневые	С	1	

2.3. Выборке подлежит: 4,6 % деревьев (по запасу)

в том числе:

ослабленных _____ % деревьев (по запасу) (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % деревьев (по запасу) (причины назначения) _____

усыхающих _____ % деревьев (по запасу) (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ % деревьев (по запасу)

старого сухостоя 4,6 % деревьев (по запасу)

свежего ветровала _____ % деревьев (по запасу)

свежего бурелома _____ % деревьев (по запасу)

старого ветровала _____ % деревьев (по запасу)

старого бурелома _____ % деревьев (по запасу)

Аварийных _____ % деревьев (по запасу)

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,5

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,5

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, м3	Крайние сроки проведения
Золотковское		50	37	1,8	СРВ	0,45	Сосна	5	2018 г.

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

Меры по обеспечению возобновления:

не требуются

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

В соответствии с Правилами заготовки древесины, утвержденные приказом Минприроды от 13.09.2016 г. №474.

Год образования старого сухостоя 2015-2016

Основная причина повреждения древесины: 465; 300

Дата проведения обследований: 30.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись



Дата составления документа: 19.10.2017

телефон:

84924155486

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект РФ Владимирская область
 Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Курловское лесничество"
 Участковое лесничество Золотковское
 Квартал 50 Выдел 37 Площадь, га 0,45
 Номер очага вредных организмов: _____ Размер пробной площади, га 0,45
 Таксационная характеристика:
 Тип леса: 3М А2 Состав: 10С Возраст, лет: 120 Бонитет: 2
 Полнота: 0,7 Запас на га: 365 Возобновление нет

Время и причина ослабления насаждения:

Гнили корневые

Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями

Тип очага: эпизодический; хронический
(подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная; нарастание численности; собственно вспышка; кризис
(подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

Средневзвешенная величина состояния насаждения - 1,7 (ослабленное).

Состояние насаждения -с нарушенной устойчивостью.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия
назначается проведение выборочной санитарной рубки на площади 0,45 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А. подпись _____

Дата составления документа: 19.10.2017 телефон: 84924155486

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна

Ступени толщины	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего дер-в по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т. ч. подл. рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12	4	1	1							2							8	25,0	
16	8	5	2							5							20	25,0	
20	13	8	1							9							31	29,0	
24	27	7	2							1							37	2,7	
28	15	6	4							2							27	7,4	
32	15	5	1							1							22	4,5	
36	35	4	2							1							42	2,4	
40	25	5	1														31		
44																			
48																			
52																			
56																			
60																			
Итого число стволов, шт.	142	41	14							21							218	9,6	
Итого, % от числа стволов	65,2	18,8	6,4							9,6							100,0	9,6	
Итого запас, кбм.	120,42	27,27	9,04							7,56							164,28	4,6	
Итого, % от запаса	73,3	16,6	5,5							4,6							100,0	4,6	

2. Инструментальное обследование лесного участка. Кв 50 выд 38

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

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

2.2. Состояние насаждений: _____ с нарушенной устойчивостью
 _____ с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Гнили корневые

Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями

465

300

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
стволовые вредители	С	отработано 3,2	

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		Процент поврежденных огнем 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
1	2	3	4	5	6	7	8

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
Гнили корневые	С	3,2	

2.3. Выборке подлежат: 3,2 % деревьев (по запасу)

в том числе:

ослабленных _____ % деревьев (по запасу) (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % деревьев (по запасу) (причины назначения) _____

усыхающих _____ % деревьев (по запасу) (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ % деревьев (по запасу)

старого сухостоя 3,2 % деревьев (по запасу)

свежего ветровала _____ % деревьев (по запасу)

свежего бурелома _____ % деревьев (по запасу)

старого ветровала _____ % деревьев (по запасу)

старого бурелома _____ % деревьев (по запасу)

Аварийных _____ % деревьев (по запасу)

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,9

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,5

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, м3	Крайние сроки проведения
Золотковское		50	38	6,2	СРВ	1,75	Сосна	21	2018 г.

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

Меры по обеспечению возобновления:

не требуются

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

В соответствии с Правилами заготовки древесины, утвержденные приказом Минприроды от 13.09.2016 г. №474.

Год образования старого сухостоя 2015-2016

Основная причина повреждения древесины: 465; 300

Дата проведения обследований: 30.08.2017

Исполнитель работ по проведению
лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись 

Дата составления документа: 19.10.2017

телефон: 84924155486

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект РФ Владимирская область
 Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Курловское лесничество"
 Участковое лесничество Золотковское
 Квартал 50 Выдел 38 Площадь, га 1,75
 Номер очага вредных организмов: _____ Размер пробной площади, га 1,75
 Таксационная характеристика:
 Тип леса: 3М А2 Состав: 10С+Б Возраст, лет: 60 Бонитет: 1
 Полнота: 0,9 Запас на га: 380 Возобновление нет

Время и причина ослабления насаждения:

Гнили корневые

Повр. (заселено или обработано) стволовыми вредителями
#Н/Д

Тип очага: эпизодический; хронический
(подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная; нарастание численности; собственно вспышка; кризис
(подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

Средневзвешенная величина состояния насаждения - 1,66 (ослабленное).

Состояние насаждения - с нарушенной устойчивостью.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия
назначается проведение выборочной санитарной рубки на площади 1,75 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись



Дата составления документа:

19. 10. 2017

телефон:

84924155486

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна

Ступени толщины	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего дер-в по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т. ч. подл. рубке. %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	18	4	3							22							47	46,8
12	15	8	5							18							46	39,1
16	95	35	7							15							152	9,9
20	148	38	16							21							223	9,4
24	136	47	21							7							211	3,3
28	102	46	4							3							155	1,9
32	91	25	2							4							122	3,3
36	67	24	5							1							97	1,0
40	38	15	3														56	
44	18	9	3														30	
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого число стволов, шт.	728	251	69							91							1139	8,0
Итого, % от числа стволов	63,9	22,0	6,1							8,0							100,0	8,0
Итого запас, кбм.	445,42	160,64	36,51							21,24							663,81	3,2
Итого, % от запаса	67,1	24,2	5,5							3,2							100,0	3,2

Порода: Береза

Ступени толщины	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего дер-в по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т. ч. подл. рубке. %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12																			
16																			
20	1									1							2	50,0	
24																			
28	2																2		
32																			
36																			
40																			
44																			
48																			
52																			
56																			
60																			
Итого число стволов, шт.	3									1							4	25,0	
Итого, % от числа стволов	75,0									25,0							100,0	25,0	
Итого запас, кбм.	1,53									0,29							1,82	15,9	
Итого, % от запаса	84,1									15,9							100,0	15,9	

2. Инструментальное обследование лесного участка. Кв 50 выд 39

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию.

Причины несоответствия: _____
нужное подчеркнуть

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

2.2. Состояние насаждений: _____ с нарушенной устойчивостью
 _____ с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Гнили корневые _____ 465
 Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями _____ 300

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
стволовые вредители	С	отработано 7,1	

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		Процент поврежденных огнем корней	% деревьв с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревьв с данным повреждением	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревьв с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
Гнили корневые	С	3,2	

2.3. Выборке подлежит: 7,1 % деревьв (по запасу)

в том числе:

ослабленных _____ % деревьв (по запасу) (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % деревьв (по запасу) (причины назначения) _____

усыхающих _____ % деревьв (по запасу) (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ % деревьв (по запасу)

старого сухостоя 7,1 % деревьв (по запасу)

свежего ветровала _____ % деревьв (по запасу)

свежего бурелома _____ % деревьв (по запасу)

старого ветровала _____ % деревьв (по запасу)

старого бурелома _____ % деревьв (по запасу)

Аварийных _____ % деревьв (по запасу)

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьв, подлежащих рубке, составит: 0,4

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,5

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, м3	Крайние сроки проведения
Золотковское		50	39	0,5	СРВ	0,30	Сосна	70	2018 г.

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

Меры по обеспечению возобновления:

не требуются

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

В соответствии с Правилами заготовки древесины, утвержденные приказом Минприроды от 13.09.2016 г. №474.

Год образования старого сухостоя 2015-2016

Основная причина повреждения древесины: 465; 300

Дата проведения обследований: 30.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись



Дата составления документа: 19.10.2017

телефон:

84924155486

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Октябрь 2017 г.

Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Курловское лесничество"

Субъект Российской Федерации Владимирская область

Участковое лесничество: Золотковское

Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										32	Назначенные мероприятия																					
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26		27	28	30	31	33	34																
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Защитные	Защитные посылы в/д и в/л озу: другие особо защитные участки	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	Запас, м ³ /га	Число деревьев на поде, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий бурелом	старый бурелом	свежий ветровал	старый ветровал	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев(кол)***	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения **	Подлежит рубке, %	Вид	Площадь, га														
50	39	0,5		Защитные		1	0,3	С	10	35	12	12	ВВР А2	0,4	2	70	123	60,3	24,1	8,5									832; 610	14,6	465; 300	7,1	СРВ	0,30														
Итого по насаждению:																	123	60,3	24,1	8,5																												

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

**Причина ослабления, повреждения: 465 - Гнили корневые
300 - Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями

***Признаки повреждения деревьев: 832 - Наличие гнили
610 - Местное поселение стволовых (отработано)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А. подпись
Дата составления документа: 19.10.2017 телефон: 84924155486

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1**

Субъект РФ Владимирская область
 Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Курловское лесничество"
 Участковое лесничество Золотковское
 Квартал 50 Выдел 39 Площадь, га 0,3
 Номер очага вредных организмов: _____ Размер пробной площади, га 0,3
 Таксационная характеристика:
 Тип леса: ВВР А2 Состав: 10С Возраст, лет: 35 Бонитет: 2
 Полнота: 0,4 Запас на га: 70 Возобновление нет

Время и причина ослабления насаждения:

Гнили корневые
 Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями
 #Н/Д

Тип очага: эпизодический; хронический
 (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная; нарастание численности; собственно вспышка; кризис
 (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

Средневзвешенная величина состояния насаждения - 1,86 (ослабленное).

Состояние насаждения - с нарушенной устойчивостью.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается проведение выборочной санитарной рубки на площади 0,3 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись



Дата составления документа:

19.10.2017

телефон:

84924155486

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна

Ступени толщины	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего дер-в по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т. ч. подл. рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	15	2	1							7							25	28,0
12	27	6	2							8							43	18,6
16	19	4	1							2							26	7,7
20	9	3	1							1							14	7,1
24	6	2	1														9	
28	2	3	1														6	
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого число стволов, шт.	78	20	7							18							123	14,6
Итого, % от числа стволов	63,4	16,3	5,7							14,6							100,0	14,6
Итого запас, кбм.	12,68	5,08	1,81							1,50							21,06	7,1
Итого, % от запаса	60,2	24,1	8,6							7,1							100,0	7,1

2. Инструментальное обследование лесного участка. Кв 50 выд 40

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию.

Причины несоответствия: _____
нужное подчеркнуть

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

2.2. Состояние насаждений: _____ с нарушенной устойчивостью
 _____ с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Гнили корневые _____ 465

Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями _____ 300

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
стволовые вредители	С	отработано 8,7	

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		Процент поврежденных огнем корней	% деревьев с даным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревьев с даным повреждением	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревьев с даным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
Гнили корневые	С	3,2	

2.3. Выборке подлежит: 8,7 % деревьев (по запасу)

в том числе:

ослабленных _____ % деревьев (по запасу) (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % деревьев (по запасу) (причины назначения) _____

усыхающих _____ % деревьев (по запасу) (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ % деревьев (по запасу)

старого сухостоя 8,7 % деревьев (по запасу)

свежего ветровала _____ % деревьев (по запасу)

свежего бурелома _____ % деревьев (по запасу)

старого ветровала _____ % деревьев (по запасу)

старого бурелома _____ % деревьев (по запасу)

Аварийных _____ % деревьев (по запасу)

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,7

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,5

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, м3	Крайние сроки проведения
Золотковское		50	40	1,3	СРВ	0,60	Сосна	15	2018 г.

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

Меры по обеспечению возобновления:

не требуются

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

В соответствии с Правилами заготовки древесины, утвержденные приказом Минприроды от 13.09.2016 г. №474.

Год образования старого сухостоя 2015-2016

Основная причина повреждения древесины: 465; 300

Дата проведения обследований: 30.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись



Дата составления документа: 19.10.2017

телефон: 84924155486

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект РФ Владимирская область
 Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Курловское лесничество"
 Участковое лесничество Золотковское
 Квартал 50 Выдел 40 Площадь, га 0,6
 Номер очага вредных организмов: _____ Размер пробной площади, га 0,6
 Таксационная характеристика:
 Тип леса: 3М А2 Состав: 10С Возраст, лет: 65 Бонитет: 1
 Полнота: 0,7 Запас на га: 290 Возобновление нет

Время и причина ослабления насаждения:

Гнили корневые

Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями
#Н/Д

Тип очага: эпизодический; хронический
(подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная; нарастание численности; собственно вспышка; кризис
(подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

Средневзвешенная величина состояния насаждения - 1,79 (ослабленное).

Состояние насаждения -с нарушенной устойчивостью.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия
назначается проведение выборочной санитарной рубки на площади 0,6 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись



Дата составления документа: 19.10.2017

телефон:

84924155486

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна

Ступени толщины	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего дер-в по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т. ч. подл. рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	11	4	3							11							29	37,9
12	25	8	5							10							48	20,8
16	45	8	7							15							75	20,0
20	95	18	4							15							132	11,4
24	90	19	3							4							116	3,4
28	34	9	4							3							50	6,0
32	10	11	2							2							25	8,0
36	2	1	1							1							5	20,0
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого число стволов, шт.	312	78	29							61							480	12,7
Итого, % от числа стволов	65,0	16,3	6,0							12,7							100,0	12,7
Итого запас, кбм.	115,01	33,70	9,90							15,11							173,73	8,7
Итого, % от запаса	66,2	19,4	5,7							8,7							100,0	8,7

2. Инструментальное обследование лесного участка. Кв 50 выд 35

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию.

Причины несоответствия: _____
нужное подчеркнуть

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

2.2. Состояние насаждений: _____ с нарушенной устойчивостью
 _____ с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Гнили корневые _____ 465

Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями _____ 300

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
стволовые вредители	С	отработано 4,0	

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		Процент поврежденных огнем корней	% деревьев с данном повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревьев с данном повреждением	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревьев с данном повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
Гнили корневые	С	1	

2.3. Выборке подлежит: 4,0 % деревьев (по запасу)

в том числе:

ослабленных _____ % деревьев (по запасу) (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % деревьев (по запасу) (причины назначения) _____

усыхающих _____ % деревьев (по запасу) (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ % деревьев (по запасу)

старого сухостоя 4,0 % деревьев (по запасу)

свежего ветровала _____ % деревьев (по запасу)

свежего бурелома _____ % деревьев (по запасу)

старого ветровала _____ % деревьев (по запасу)

старого бурелома _____ % деревьев (по запасу)

Аварийных _____ % деревьев (по запасу)

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,7

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,5

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, м3	Крайние сроки проведения
Золотковское		50	35	0,7	СРВ	0,45	Сосна	6	2018 г.

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

Меры по обеспечению возобновления:

не требуются

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

В соответствии с Правилами заготовки древесины, утвержденные приказом Минприроды от 13.09.2016 г. №474.

Год образования старого сухостоя 2015-2016

Основная причина повреждения древесины: 465; 300

Дата проведения обследований: 30.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись



Дата составления документа: 19.10.2017

телефон:

84924155486

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Октябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации: Владимирская область
Лесничество (лесопарк): ГКУ ВО "Курловское лесничество"
Участковое лесничество: Золотковское
Урочище (лесная дача):


№ квартала	№ выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория зашитности	Защитные полосы вдоль ж/д и в/л и другие особо зашитные участки	№ лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на выделе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев(кол)***	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения**	Полжежит рубке, %	Назначенные мероприятия														
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет		Запас, м ³ /га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий бурелом	старый бурелом	свежий ветровал					старый ветровал	аварийные деревья	Вид	Площадь, га											
50	35	0,7	Защитные			1	0,45	6	С	65	22	24	3М А2	0,7	1	310	247	43,3	9,7	3,6								832; 610	10,1	465; 300	4,0	32	33	34	СРВ	0,45									
Итого по насаждению:													288	70,9	17,6	7,5																													

Примечание — Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

**Причина ослабления, повреждения: 465 - Гнили корневые
300 - Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями

***Признаки повреждения деревьев: 832 - Наличие гнили
610 - Местное поселение стволовых (отработано)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Ботов Е.А. подпись: 
Дата составления документа: 19.10.2017 телефон: 84924155486

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект РФ Владимирская область
 Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Курловское лесничество"
 Участковое лесничество Золотковское
 Квартал 50 Выдел 35 Площадь, га 0,45
 Номер очага вредных организмов: _____ Размер пробной площади, га 0,45
 Таксационная характеристика:
 Тип леса: 3М А2 Состав: 6С4С Возраст, лет: 65 Бонитет: 1
 Полнота: 0,7 Запас на га: 310 Возобновление нет

Время и причина ослабления насаждения:

Гнили корневые

Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями
#Н/Д

Тип очага: эпизодический; хронический
(подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная; нарастание численности; собственно вспышка; кризис
(подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

Средневзвешенная величина состояния насаждения - 1,53 (ослабленное).

Состояние насаждения -с нарушенной устойчивостью.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия
назначается проведение выборочной санитарной рубки на площади 0,45 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись



Дата составления документа:

19.10.2017

телефон:

84924155486

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна

Ступени толщины	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего дер-в по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т. ч. подл. рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	15	2	1							7							25	28,0
12	27	6	2							8							43	18,6
16	24	4	1							2							31	6,5
20	33	3	1							1							38	2,6
24	57	7	1							4							69	5,8
28	12	8	3							2							25	8,0
32	10	3	2							1							16	6,3
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого число стволов, шт.	178	33	11							25							247	10,1
Итого, % от числа стволов	72,0	13,4	4,5							10,1							100,0	10,1
Итого запас, кбм.	60,49	13,54	4,99							5,58							84,60	6,6
Итого, % от запаса	71,5	16,0	5,9							6,6							100,0	6,6

Порода: Сосна

Ступени толщины	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего дер-в по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т. ч. подл. рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16																		
20																		
24																		
28																		
32	5	1	1														7	
36	11	3	1														15	
40	8	2	1														11	
44	5	2	1														8	
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого число стволов, шт.	29	8	4														41	
Итого, % от числа стволов	70,7	19,5	9,8														100,0	
Итого запас, кбм.	38,49	11,04	5,38														54,91	
Итого, % от запаса	70,1	20,1	9,8														100,0	

2. Инструментальное обследование лесного участка. Кв 50 выд 69

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию.

Причины несоответствия: _____
нужное подчеркнуть

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
 с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Гнили корневые 465
 Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями 300

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
стволовые вредители	С	отработано 5,1	

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		Процент поврежденных огнем 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
1	2	3	4	5	6	7	8

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
Гнили корневые	С	3,2	

2.3. Выборке подлежит: 5,1 % деревьев (по запасу)

в том числе:

ослабленных _____ % деревьев (по запасу) (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % деревьев (по запасу) (причины назначения) _____

усыхающих _____ % деревьев (по запасу) (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ % деревьев (по запасу)

старого сухостоя 5,1 % деревьев (по запасу)

свежего ветровала _____ % деревьев (по запасу)

свежего бурелома _____ % деревьев (по запасу)

старого ветровала _____ % деревьев (по запасу)

старого бурелома _____ % деревьев (по запасу)

Аварийных _____ % деревьев (по запасу)

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,5

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,5

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, м3	Крайние сроки проведения
Золотковское		50	69	11,3	СРВ	5,05	Сосна	96	2018 г.

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

Меры по обеспечению возобновления:

не требуются

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

В соответствии с Правилами заготовки древесины, утвержденные приказом Минприроды от 13.09.2016 г. №474.

Год образования старого сухостоя 2015-2016

Основная причина повреждения древесины: 465; 300

Дата проведения обследований: 30.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись



Дата составления документа: 19.10.2017

телефон:

84924155486

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект РФ Владимирская область
 Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Курловское лесничество"
 Участковое лесничество Золотковское
 Квартал 50 Выдел 69 Площадь, га 5,05
 Номер очага вредных организмов: _____ Размер пробной площади, га 1,02
 Таксационная характеристика:
 Тип леса: ЗМ А2 Состав: 10С Возраст, лет: 120 Бонитет: 2
 Полнота: 0,5 Запас на га: 370 Возобновление нет

Время и причина ослабления насаждения:

Гнили корневые
 Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями
 #Н/Д

Тип очага: эпизодический; хронический
 (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная; нарастание численности; собственно вспышка; кризис
 (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

Средневзвешенная величина состояния насаждения - 1,8 (ослабленное).

Состояние насаждения - с нарушенной устойчивостью.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия
назначается проведение выборочной санитарной рубки на площади 5,05 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А. подпись 

Дата составления документа: 19.10.2017 телефон: 84924155486

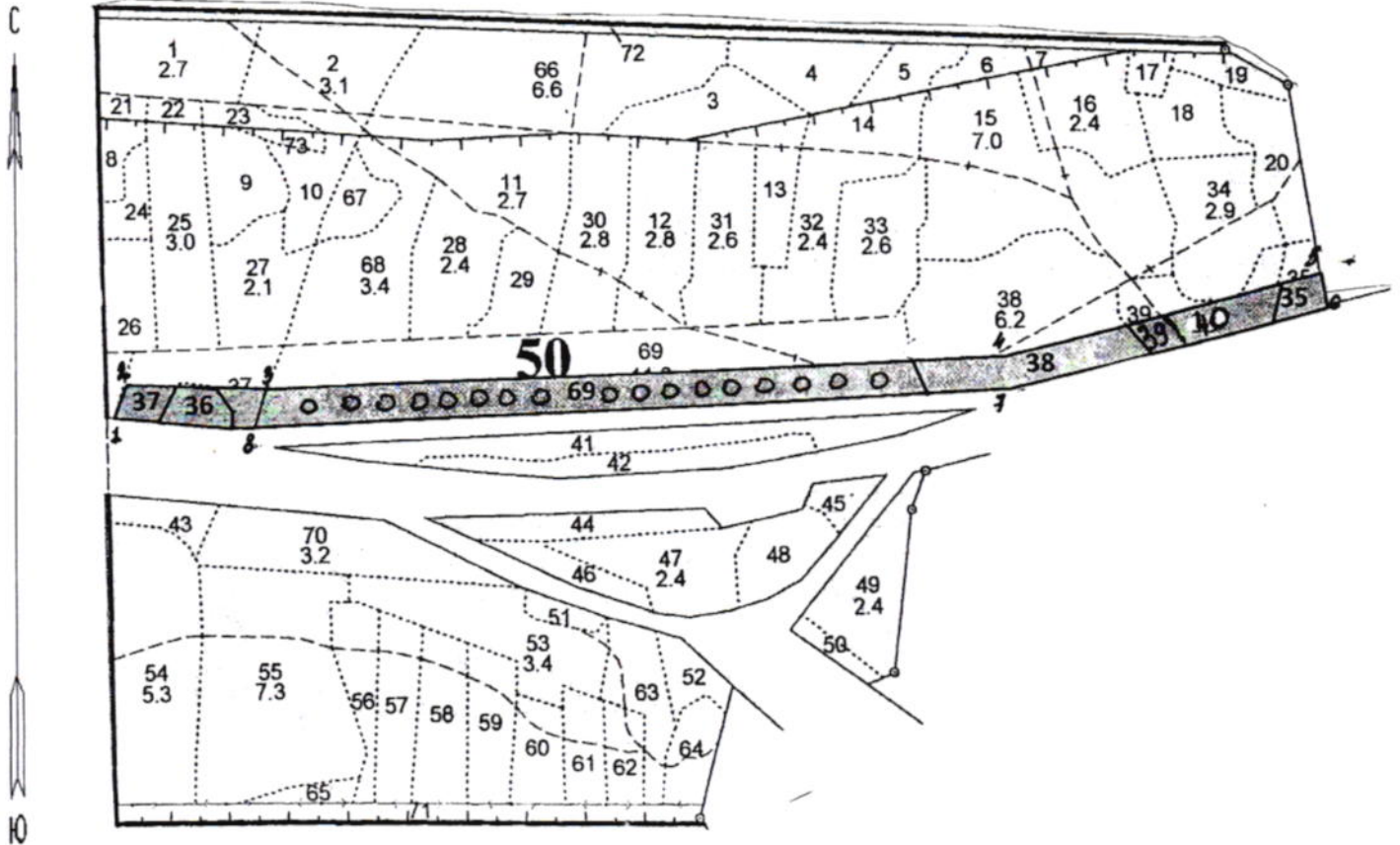
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна

Степени толщины	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего дер-в по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т. ч. подл. рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	18	4	3							14							39	35,9
12	15	8	5							11							39	28,2
16	45	15	7							15							82	18,3
20	58	6	8							18							90	20,0
24	65	17	9							7							98	7,1
28	51	16	4							3							74	4,1
32	44	15	2							4							65	6,2
36	51	8	5							1							65	1,5
40	32	7	3														42	
44	15	3	3														21	
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого число стволов, шт.	394	99	49							73							615	11,9
Итого, % от числа стволов	64,0	16,1	8,0							11,9							100,0	11,9
Итого запас, кбм.	266,61	62,60	28,66							19,23							377,10	5,1
Итого, % от запаса	70,7	16,6	7,6							5,1							100,0	5,1

Абрис участка

Масштаб 1:10 000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
69	1-17			13,82	1,02
36,37,38,39,40,35	СПЛОШНОЙ ПЕРЕЧЕТ				4,1

№ точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	55° 30.111' сш; 41° 08.743' вд	СВ : 17°	50
2-3	55° 30.138' сш; 41° 08.782' вд	ЮВ : 84°	213
3-4	55° 30.123' сш; 41° 08.907' вд	СВ : 89°	1103
4-5	55° 30.146' сш; 41° 10.031' вд	СВ : 75°	521
5-6	55° 30.184' сш; 41° 10.438' вд	ЮВ : 14°	51
6-7	55° 30.150' сш; 41° 10.437' вд	ЮЗ : 75°	496
7-8	55° 30.098' сш; 41° 09.943' вд	ЮЗ : 88°	1173
8-1	55° 30.096' сш; 41° 08.883' вд	СЗ : 53°	195

Условные обозначения: Круговые площадки постоянного радиуса -
 Граница обследованного участка -

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Ботов Е.А.

подпись
 подпись

Дата составления документа: 19.10.2014

телефон: 84924155486