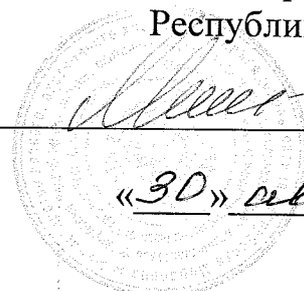


УТВЕРЖДАЮ:
И.о. Министра лесного, охотничьего
хозяйства и природопользования
Республики Мордовия


/Максимкин В.М./

«30» августа 2017г.

АКТ
лесопатологического обследования № 13

лесных насаждений ГКУ РМ «Краснослободское территориальное
лесничество» Республики Мордовия

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выдела)	Площадь, га
Краснослободское		24	11	3,5
Краснослободское		24	13	2,5
Краснослободское		24	14	5,0
Краснослободское		24	18	4,1
Краснослободское		24	19	0,7
Краснослободское		24	22	4,9
Краснослободское		26	38	1,1
Краснослободское		26	39	0,5
Краснослободское		26	41	2,3
Краснослободское		26	42	0,6
Краснослободское		26	49	1,8
Краснослободское		26	50	1,7
Краснослободское		26	51	0,8
Краснослободское		26	52	2,6
Краснослободское		26	53	6,4
Краснослободское		26	54	2,3
Краснослободское		26	55	2,3



Краснослободское		26	56	0,9
Краснослободское		26	57	2,2
Краснослободское		27	50	0,6
Краснослободское		27	53	0,9
Краснослободское		27	54	2,5
Краснослободское		27	55	0,3
Краснослободское		27	56	0,5
Краснослободское		27	57	1,8
Краснослободское		27	58	3,1
Краснослободское		27	59	1,3
Краснослободское		27	62	0,4
Краснослободское		28	49	0,9
Краснослободское		28	50	0,7
Краснослободское		218	5	7,1
Краснослободское		218	6	12,7
Краснослободское		218	7	3,2
Краснослободское		218	9	6,3
Краснослободское		219	18	10,2
Краснослободское		219	20	12,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 110,9 га.

Владимир

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведены в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью** V
с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

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	
		процент поврежденных огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

2.3. Квартал 24 выдел 11, пл. 1,64 га:

Выборке подлежит 7,7% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка корневая губка;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____ ;

усыхающих -% (причины назначения) _____ ;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -7,7%

аварийных - %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит - 0,58.

Критическая полнота для данной категории насаждений- 0,5

2.3 Квартал 24 выдел 13, пл. 1,2 га:

Выборке подлежит 6,1% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка корневая губка;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -6,1%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,6

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

2.3Квартал 24 выдел 14, пл. 1,16 га:

Выборке подлежит 8,7% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка корневая губка;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -8,7%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,6

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 24 выдел 18, пл. 0,46га:

Выборке подлежит 9,9% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка пилильщик
сосновый рыжий 15-16г.;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -9,9%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,7

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 24 выдел 19, пл. 0,7 га:

Выборке подлежит 10,8% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка пилильщик
сосновый рыжий 15-16г.;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%
старого ветровала -%
в том числе: старого бурелома -%
старого сухостоя -10,8%
аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,6
Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 24 выдел 22, пл. 0,66 га:

Выборке подлежит 5,3% деревьев сосны,

в т. числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка пилильщик
сосновый рыжий 15-16г.;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -5,3%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,57

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 26 выдел 38, пл. 0,30 га:

Выборке подлежит 7,1% деревьев сосны,

в т. числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка пилильщик
сосновый рыжий 15-16г.;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -7,1%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,75

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 26 выдел 39, пл. 0,15 га:

Выборке подлежит 6,2% деревьев сосны,

в т. числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка пилильщик
сосновый рыжий 15-16г.;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -6,2%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,57
Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 26 выдел 41, пл. 0,45 га:

Выборке подлежит 9,9% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка пилильщик
сосновый рыжий 15-16г.;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -9,9%

аварийных - %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,7

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 26 выдел 42, пл. 0,6 га:

Выборке подлежит 2,7% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка пилильщик
сосновый рыжий 15-16г.;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -2,7%

аварийных - %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,77

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 26 выдел 49, пл. 0,54 га:

Выборке подлежит 9,9% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка корневая губка;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -9,9%

аварийных - %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,7

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 26 выдел 50, пл. 1,02 га:

Выборке подлежит 3,3% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка пилильщик
сосновый рыжий 15-16г.;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -3,3%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,78

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 26 выдел 51, пл. 0,39 га:

Выборке подлежит 7,8% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка корневая губка;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -7,8%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,75

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 26 выдел 52, пл. 0,93 га:

Выборке подлежит 3,6% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка пилильщик
сосновый рыжий 15-16г.;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -3,6%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,77

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 26 выдел 53, пл. 0,20 га:

Выборке подлежит 4,7% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка корневая губка;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -4,7%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,77

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 26 выдел 54, пл. 0,93 га:

Выборке подлежит 1,5% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка корневая губка;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -1,5%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,88

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 26 выдел 55, пл. 0,20 га:

Выборке подлежит 4,4% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка корневая губка;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -4,4%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,7

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 26 выдел 56, пл. 0,51 га:

Выборке подлежит 6,3% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка корневая губка;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -6,3%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,7

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 26 выдел 57, пл. 0,15 га:

Выборке подлежит 8,4% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка пилильщик
сосновый рыжий 15-16г.;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -8,4%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,65

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 27 выдел 50, пл. 0,27 га:

Выборке подлежит 6,8% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка заболачивание;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -6,8%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,65

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 27 выдел 53, пл. 0,51 га:

Выборке подлежит 6,4% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка заболачивание;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -6,4%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,68

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 27 выдел 54, пл. 0,81 га:

Выборке подлежит 4% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка заболачивание;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____ ;

усыхающих -% (причины назначения) _____ ;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -4%

аварийных- %

Выборке подлежит 3% деревьев березы,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка заболачивание;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____ ;

усыхающих -% (причины назначения) _____ ;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -3%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,65

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 27 выдел 55, пл. 0,30 га:

Выборке подлежит 2,5% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка пилильщик
сосновый рыжий 15-16г.;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____ ;

усыхающих -% (причины назначения) _____ ;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -2,5%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,69

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 27 выдел 56, пл. 0,12 га:

Выборке подлежит 6,4% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка пилильщик
сосновый рыжий 15-16г.;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____ ;

усыхающих -% (причины назначения) _____ ;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -6,4%
аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,69
Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 27 выдел 57, пл. 0,70 га:

Выборке подлежит 4% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка заболачивание;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -4%

аварийных- %

Выборке подлежит 1% деревьев березы,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка заболачивание;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -1%

аварийных- %

2.7 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,58

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 27 выдел 58, пл. 0,81 га:

Выборке подлежит 2,9% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка пилильщик
сосновый рыжий 15-16г.;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -2,9%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,68

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 27 выдел 59, пл. 0,30 га:

Выборке подлежит 5% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка заболачивание;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%
свежего бурелома -%
старого ветровала -%
в том числе: старого бурелома -%
старого сухостоя -5%
аварийных- %

Выборке подлежит 4% деревьев березы,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка заболачивание;
сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;
усыхающих -% (причины назначения) _____;
свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%
свежего бурелома -%
старого ветровала -%
в том числе: старого бурелома -%
старого сухостоя -4%
аварийных-

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,65
Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 27 выдел 62, пл. 0,17 га:

Выборке подлежит 9,5% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка заболачивание;
сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;
усыхающих -% (причины назначения) _____;
свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%
свежего бурелома -%
старого ветровала -%
в том числе: старого бурелома -%
старого сухостоя -9,5%
аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,53
Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 28 выдел 49, пл. 0,46 га:

Выборке подлежит 9,8% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка пилильщик
сосновый рыжий 15-16г.;
сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;
усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%
в том числе: свежего ветровала -%
свежего бурелома -%
старого ветровала -%
в том числе: старого бурелома -%
старого сухостоя -9,8%
аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,6
Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 28 выдел 50, пл. 0,15 га:

Выборке подлежит 9,6% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка пилильщик
сосновый рыжий 15-16г.:

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -9,6%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,62

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 218 выдел 5, пл. 0,81 га:

Выборке подлежит 9,4% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка корневая губка:

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -9,4%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,9

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,3.

Квартал 218 выдел 6, пл. 0,46 га:

Выборке подлежит 13,8% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка корневая губка:

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -13,8%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,9

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,3.

Квартал 218 выдел 7, пл. 0,70 га:

Выборке подлежит 8,7% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка пилильщик
сосновый рыжий 15-16г.:

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%
старого ветровала -%
в том числе: старого бурелома -%
старого сухостоя -8,7%
аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,9
Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,3.

Квартал 218 выдел 9, пл. 1,33 га:

Выборке подлежит 17,0% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка пилильщик
сосновый рыжий 15-16г.;

(причины назначения) корневая губка;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -17,0%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,7

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,3.

Квартал 219 выдел 18, пл. 0,69 га:

Выборке подлежит 5,4% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка корневая губка;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -5,4%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,8

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

Квартал 219 выдел 20, пл. 1,1 га:

Выборке подлежит 4,6% деревьев сосны,

в т.числе: ослабленных -% (причины назначения) рекреационная нагрузка корневая губка;

сильно ослабленных -% (причины назначения) _____;

усыхающих -% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя -%

в том числе: свежего ветровала -%

свежего бурелома -%

старого ветровала -%

в том числе: старого бурелома -%

старого сухостоя -4,6%

аварийных- %

2.4 Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих вырубке, составит 0,7

Критическая полнота для данной категории насаждений – 0,5.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия в данных лесных участках назначено: Уборка неликвидной древесины.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выделе, куб.м	Крайние сроки проведения
Краснослободское		24	11	3,5	УНД	1,64	сосна	31,66	2017г.
Краснослободское		24	13	1,2	УНД	2,5	сосна	33,52	2017г.
Краснослободское		24	14	5,0	УНД	1,16	сосна	16,92	2017г.
Краснослободское		24	18	4,1	УНД	0,46	сосна	7,19	2017г.
Краснослободское		24	19	0,7	УНД	0,7	сосна	9,11	2017г.
Краснослободское		24	22	4,9	УНД	0,66	сосна	6,55	2017г.
Краснослободское		26	38	1,1	УНД	0,30	сосна	2,46	2017г.
Краснослободское		26	39	0,5	УНД	0,15	сосна	1,38	2017г.
Краснослободское		26	41	2,3	УНД	0,45	сосна	2,64	2017г.
Краснослободское		26	42	0,6	УНД	0,6	сосна	1,77	2017г.
Краснослободское		26	49	1,8	УНД	0,54	сосна	6,05	2017г.
Краснослободское		26	50	1,7	УНД	1,02	сосна	1,97	2017г.
Краснослободское		26	51	0,8	УНД	0,39	сосна	3,48	2017г.
Краснослободское		26	52	2,6	УНД	0,93	сосна	3,01	2017г.
Краснослободское		26	53	6,4	УНД	0,20	сосна	1,70	2017г.
Краснослободское		26	54	2,3	УНД	0,93	сосна	1,72	2017г.
Краснослободское		26	55	2,3	УНД	0,20	сосна	1,40	2017г.
Краснослободское		26	56	0,9	УНД	0,51	сосна	4,16	2017г.
Краснослободское		26	57	2,2	УНД	0,15	сосна	2,99	2017г.
Краснослободское		27	50	0,6	УНД	0,27	береза	2,03	2017г.
Краснослободское		27	53	0,9	УНД	0,51	береза	2,14	2017г.
Краснослободское		27	54	2,5	УНД	0,81	береза	3,58	2017г.
Краснослободское		27	55	0,3	УНД	0,30	сосна	3,43	2017г.
Краснослободское		27	56	0,5	УНД	0,12	сосна	1,15	2017г.
Краснослободское		27	57	1,8	УНД	0,70	береза	2,69	2017г.
Краснослободское		27	58	3,1	УНД	0,81	сосна	2,64	2017г.
Краснослободское		27	59	1,3	УНД	0,30	береза	2,30	2017г.
Краснослободское		27	62	0,4	УНД	0,17	сосна	3,17	2017г.
Краснослободское		28	49	0,9	УНД	0,46	сосна	5,11	2017г.
Краснослободское		28	50	0,7	УНД	0,15	сосна	2,56	2017г.
Краснослободское		218	5	7,1	УНД	0,81	сосна	12,16	2017г.
Краснослободское		218	6	12,7	УНД	0,46	сосна	8,66	2017г.
Краснослободское		218	7	3,2	УНД	0,70	сосна	10,86	2017г.
Краснослободское		218	9	6,3	УНД	1,33	сосна	18,32	2017г.

Краснослободское		219	18	10,2	УНД	0,69	сосна	6,91	2017г.
Краснослободское		219	20	12,2	УНД	1,1	сосна	8,18	2017г.

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

Меры по обеспечению возобновления:

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: необходимо в кратчайшие сроки проведение уборки неликвидной древесины.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования 2011г.

основная причина повреждения древесины

Дата проведения обследований 24.08.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, Имя, Отчество	Инженер ОЗЛ Меркулова Е.Е.	Подпись	
Фамилия, Имя, Отчество	Лесничий Магуров Н.А.	Подпись	