


Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:
Министр лесного и охотничьего
хозяйства Республики Марий Эл

 А.И. Шургин
" 19 " сентября 2017 г.


Акт
лесопатологического обследования № 33
лесных насаждений ГКУ РМЭ "Килемарское лесничество"
Республика Марий Эл

Способ лесопатологического обследования: Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Килемарское		67	7	6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6 га.

Материалы ЛТО рассмотрены
Вер. спец. 00311  Юденичов В.С.
18.09.2017г

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2.2. Состояние насаждений: -с нарушенной устойчивостью

Причины повреждения: ожеледь (код 828). Данные причины определены по следующим признакам: механические повреждения ветвей (>3/4) прошлых лет (код 226), механические повреждения ветвей (<3/4) прошлых лет (код 225), механические повреждения ствола под кроной пр. лет (>2/3 окружн. ствола) (код 214), обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем 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 заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Выборке подлежит 33.4 % деревьев по запасу
в том числе:

- ослабленных 0 %,
- сильно ослабленных 0 %,
- усыхающих 0 %,
- свежего сухостоя 0 %,
- свежего ветровала 4.3 %,
- свежего бурелома 29.1 %,
- старого сухостоя 0 %,
- старого ветровала 0 %,
- старого бурелома 0 %,
- аварийных 0 %,

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит - 0.5
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет - 0.3

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	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Килемарское	0	67	7	6	ВСП	6	Б	516	2018 год

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

Меры по обеспечению возобновления: естественное.

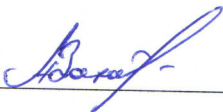
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных
насаждений: своевременное проведение проецируемых мероприятий,
надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения:
год образования старого сухостоя:
основная причина повреждения древесины: 828

Дата проведения обследований: 20.07.2017 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам. директора Филиала ФБУ "Рослесозащита"
- "ЦЗЛ Республики Марий Эл"
Захаров Александр Васильевич



Ведомость перечета деревьев на релаксационных площадках

ГКУ РМЭ «Килемарское лесничество», Килемарское уч. лесничество, кв. 67 выд. 7

Порода	Число деревьев, учтенных полнотермом на площадках по категориям санитарного состояния																		Сумма	Причина ослабл.						
	площадка №1			площадка №2			площадка №3			площадка №4			площадка №5			Сумма										
Н	1	2	3	4	5	5а	5б	6	6а	6б	1	2	3	4	5		5а	5б	6	6а	6б	111				
Береза	26	9	5	1							9	4									9	7			111	
Сосна	23	1																							2	
Липа	15	1																							4	

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Марий Эл.

Лесничество (лесопарк): Килемарское. Квартал: 67. Выдел: 7

Площадь: 6 га., Площадь мероприятия: 6 га.

Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 6 га.

Таксационная характеристика:

тип леса: ЕЛПК; состав: 10Б+С+ЛП; возраст: 55 лет; бонитет: 1А

полнота 0.8; запас на га: 260; возобновление: отсутствует

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Причины повреждения: ожеледь (код 828). Данные причины определены по следующим признакам: механические повреждения ветвей (>3/4) прошлых лет (код 226), механические повреждения ветвей (<3/4) прошлых лет (код 225), механические повреждения ствола под кроной пр. лет (>2/3 окруж. ствола) (код 214), обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206).

Тип очага вредных организмов: -

Фаза развития очага вредных организмов: -

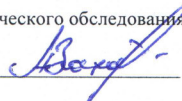
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: Сильно ослабленное

Намечаемое мероприятие: ВСП

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

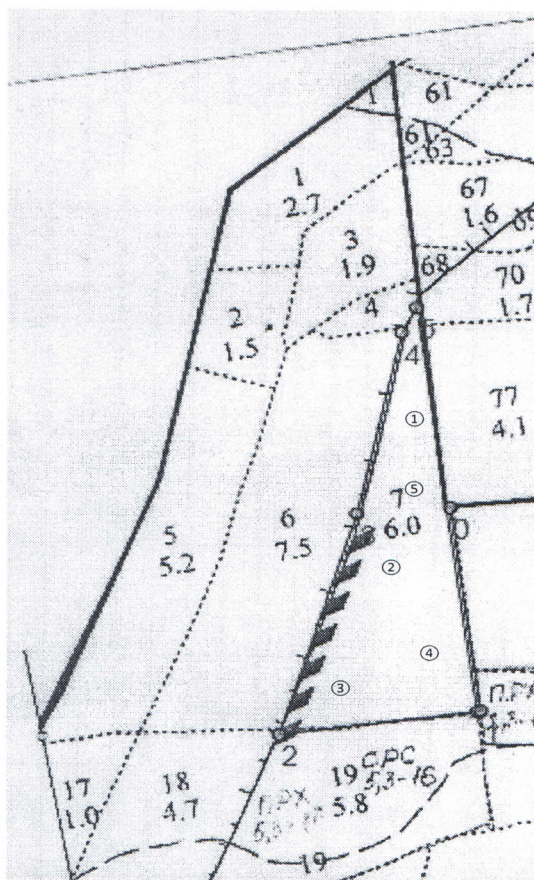
Захаров Александр Васильевич



Дата составления документа: 28.08.17г. Телефон: 8 (8362)469800.

Масштаб 1:10000

Абрис участка



N выдела	Круговые реласкопические площадки		
	№ ленты (площадки)	Географические координаты	
		Долгота	Широта
7	1	46.93479	58.81171
	2	46.93379	56.81008
	3	46.93218	56.80874
	4	46.93411	56.80892
	5	46.93442	56.81101

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0->1	56,810512°/46,934873°	ЮВ 8°30'	270
1->2	56,808061°/46,934569°	ЮЗ 81°30'	238
2->3	56,808257°/46,930699°	СВ 16°30'	305
3->4	56,810641°/46,933205°	СВ 11°30'	243
4->5	56,812667°/46,934893°	СВ 27°00'	37
5->1	56,812950°/46,935244°	ЮВ 8°30'	535

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Захаров Александр Васильевич

Дата составления документа: 28.08.17г.

Телефон: 8 (8362)469800