

*Материалы МО Россоблеса
Вер. см. 0030 Журиков
Журиков Д.С.*

УТВЕРЖДАЮ:
Должность начальник ООСН
Мессеряева Р.М.
Ф.И.О. Суров Е.С.
Дата 23.08.2022.

Акт обследования аварийных деревьев № 6

лесных насаждений Алексеевского лесничества,
Республики Марий Эл (субъект Российской Федерации)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Сотнурское	Алексеевский	95	43

Перечетная ведомость
Аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
1	N 55.88853° E 048.35775°	Сосна	23	32	0,84	350 стволовые гнили	2022 год
2	N 55.88852° E 048.3577°	Сосна	22	28	0,63	350 стволовые гнили	2022 год

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Директор Алексеевского лесничества-филиала ГКУ РМЭ «Югмежупрлес»  Данилова Е.В.

Дата составления документа 25.07.2022 г.

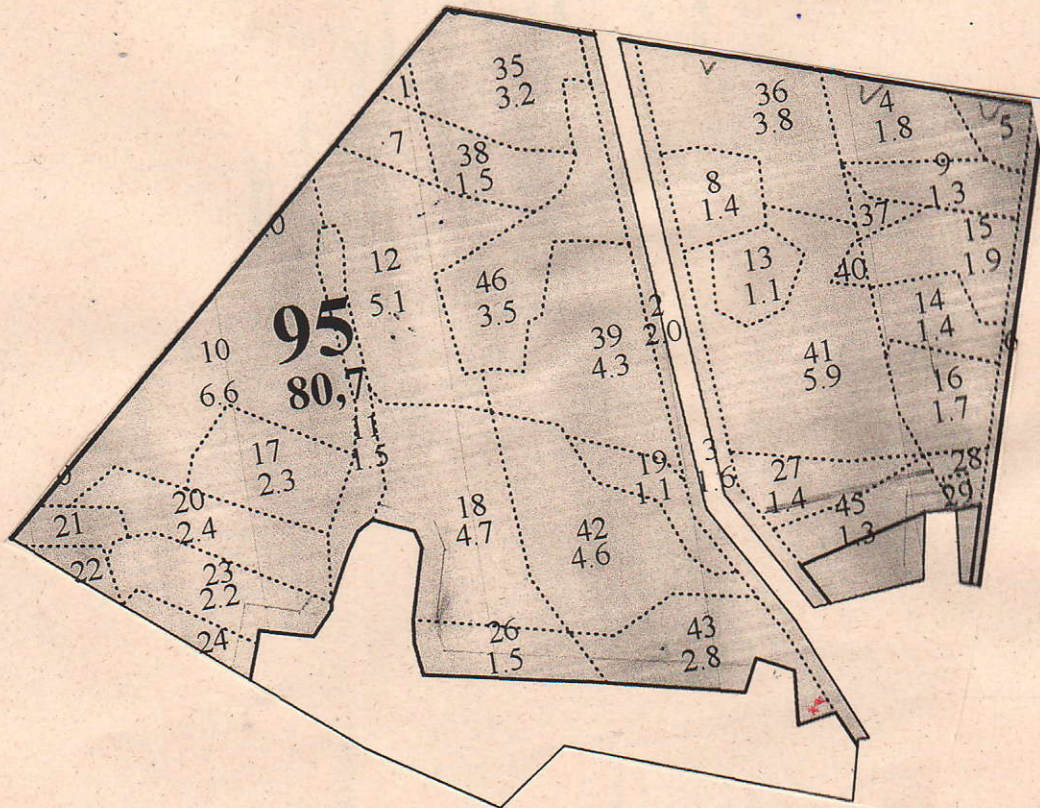
Телефон 8(83631) 4-90-00

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан. Назначена рубка аварийных деревьев, данные насаждения находятся вдоль населенного пункта.

Абрис участка

Алексеевское лесничество Сотнурское участковое лесничество
М 1:10 000 Алексеевский лесной участок квартал 95 выдел 43



Условные обозначения:



Аварийные деревья

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Директор Алексеевского лесничества- филиала ГКУ РМЭ «Югмежупрлес»

Данилова Е.В.

Дата составления документа 25.04.2022,

Телефон 8(83631)4-90-00

№ выдела	Площадь га	Состав леса, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом проиоух. Наименование катергорий нецелево: земель Хар лесных культур.	Высота	Элемент леса	Возраст	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырораст. леса, км			Запас на выделе, км			Хозяйственные мероприятия						
												на I га	общий на выдел	в т.ч. по составу породам	сучко-стая (ста-рого)	еди-нич-дер	Захламленность обшая ликви-да		19	20	21			
1	2	Категория выдела	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
42	4.6	10С	1	24	10С	80	24	26	4	3	2	СБР	0.7	290	1334	1334	1							
подпрост. 10С; (5): 0 м; 0.5 тыс шт/га озу. Другие особо защитные участки лесов Особенности, Участки леса (1км) вокруг насел. пунктов, Насажение пройдено рубкой, Площадки игровые																								
43	2.8	10С	1	24	10С	80	24	26	4	3	2	СБР	0.6	250	700	700	1							
озу. Другие особо защитные участки лесов Особенности, Участки леса (1км) вокруг насел. пунктов, 43 Усадьба частная																								
44	3.4																							
озу. Другие особо защитные участки лесов Особенности, Участки леса (1км) вокруг насел. пунктов Особенности, Участки леса (1км) вокруг насел. пунктов																								
45	1.3	ЮС	1	23	10С	80	23	28	4	3	2	СБР	0.6	230	299	299	1							
озу. Другие особо защитные участки лесов Особенности, Участки леса (1км) вокруг насел. пунктов																								
46	3.5	6Б4С	1	5	6Б	12	7	6	2	1	1	СБР	0.7	35	122	74	2							
озу. Другие особо защитные участки лесов Культуры, год создания в/к - 2010, состояние - Удовлетворительные Особенности, Участки леса (1км) вокруг насел. пунктов																								
47	0.1	Просека квартальная																						
озу. Другие особо защитные участки лесов Земли линейного протяжения, ширина - 2 м, протяженность - 1 км, Чистая минерализованная Особенности, Участки леса (1км) вокруг насел. пунктов																								
48	0.2	Граница окружная																						
озу. Другие особо защитные участки лесов Земли линейного протяжения, ширина - 2 м, протяженность - 1 км, Чистая минерализованная Особенности, Участки леса (1км) вокруг насел. пунктов																								

Итого: 93

18198 18198 50
С 18030
Б 167