

Материалы МОР России
 Вер. с/сч 0030 (Фуджи)
 Кудряшов Д. С.

Приложение 2
 к приказу Минприроды России
 от 09.11.2020 N 910
 Форма

УТВЕРЖДАЮ:
Копылова А.С.
Мессингера Р.М.
Сред. 10. 2021 г.

АКТ
 лесопатологического обследования № 347

лесных насаждений Сернурского лесничества (лесничество)
Республики Марий Эл (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
 2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище(дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Бушковское	Сернурский	146	9	21,4		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 21,4 га

Кадастровый номер участка: _____

(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: _____

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 21,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения

Соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины _____ несоответствия

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на

площади га :

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Бушковское	Сернурский лесной участок	146	9	-	-	
Итого						

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 -1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется :

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами :

Промышленными бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем куб.м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина,	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ Средневзвешенная категория состояния породы : С – 1,00

Средневзвешенная категория состояния насаждения – 1,00 ; насаждение устойчивое.

(Насаждение без признаков ослабления).

Назначение мероприятий не требуется.

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений,

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Участ- ковое лесниче- ство	Урочище (дача)	Квар- тал	Вы- дел	Площадь выдела, га	Лесопато- логический выдел	Площадь лесопато- логического выдела,га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Бушковс- кое	Сернур- ский лесной участок	146	9	21,4			-	

Дата проведения обследования 29.10.2021 года

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования :

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Созонов Антон Михайлович

Организация «Сернурское лесничество» – филиал ГКУ «Востокмежупрлес»

Должность Директор

Подпись _____ Телефон 8 8 36 33 9 76 64

Результаты проведения лесопатологических обследований насаждений за **октябрь 2021** года

Субъект РФ Республика Марий Эл
Участковое лесничество Будякское

Лесничество (лесозаряд) Гурьевское
Урочище (лесная дача) Гурьевские сосны, Гурьевск

№	№ квартала	№ выдела	№ выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория заповитных лесов	ОЗУ	№ 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, ком га	без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		умягчющие		свежий сухостой	свежий ветровал	свежий дуплом	старый сухостой	старый ветровал	старый дуплом	Причина ослабления, поврежденная	Полуживит рубке, %	выл	площадь, га			
1	146	9	21,4	защ	исследов	участки	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	35	36		
								10	С	15	-	10	С1П	0,8	1	60	100,0																				
								10	Б				С2				100,0																				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются *.

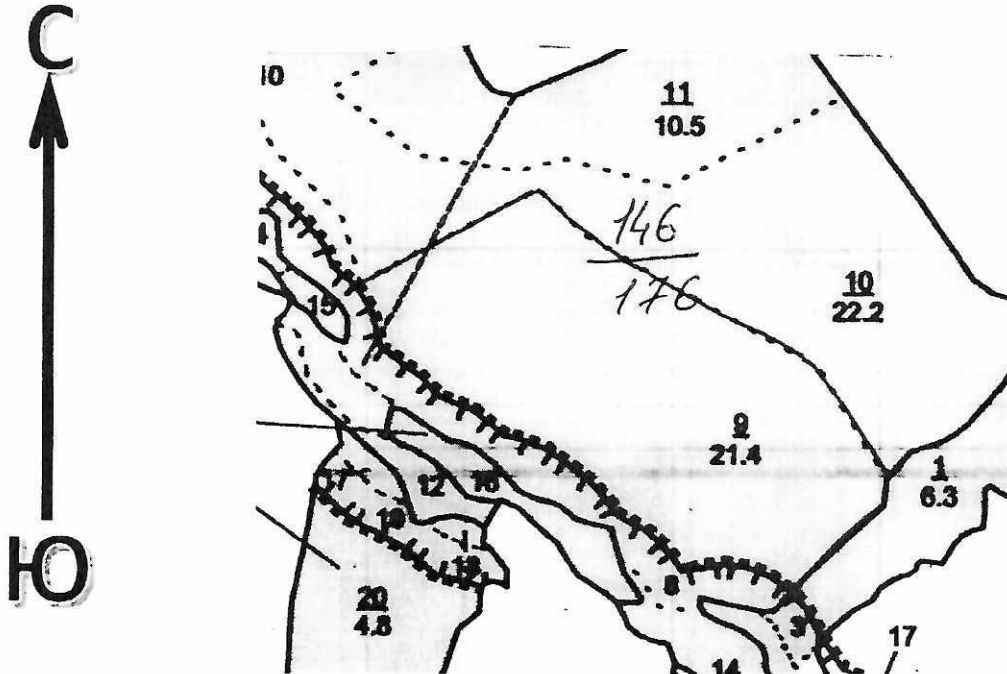
Н - деревья не подлежат рубке
Р - деревья подлежат рубке

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований

Ф.И.О. Соловьев, Виталий Михайлович Подпись Соловьев № 3633597664
Дата составления документа 29.10.2021 г. Телефон

Абрис участка
лесничество участковое лесничество Сernурский лесной участок

M 1 : 10 000



Условные обозначения: ————— граница обследуемого участка, - - - - - лента перечета

N квартала	N выдела	N лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета				Координаты начала, конца и поворотных точек лент перечета/центров круговых площадок перечета
			N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	
146	9						

Пространственное размещение лесопатологических выделов
(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты	Длина, м
1		

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Созонов Антон Михайлович Подпись *Созонов*
Дата составления документа 28.10.2021

№ п/п	Площадь, га	История использования территории	Целевое назначение (Сернурский л.у.)	Высота, м	Диаметр, см	Класс	Группа	Возраст, лет	Вид	Бонитет	Тип леса	Полнолесье	Запас спелых деревьев, м³	Запас на выдел, м³	Класс товарности	История использования территории				Хозяйственное назначение				
																сухостоя (старого)	редкие деревья	высокие деревья	защитные полосы					
1	28,9	3	1	7	С	15	7	10	1	1	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
2	10С+Б															1734								
Подрост: 10Е (5) 1,0м; 0,5тыс.шт./га ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ																								
3	47,6	10Б	1	10	Б	15	10	8	2	1	1	СТР	0,9	65	3094									
ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ																								
4	3,1	сенокос																						
ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ Сельскохозяйственное угодье: Качество угодья - среднего качества, Тип сенокоса и пастбища - сенокосный, Состояние угодья - заросший, Зарастание породой - сосна, Процент зарастания - 10%, прочистка 1 оч 25%																								
5	21,4	10С+Б	1	7	С	15	7	10	1	1	1	СТР	0,8	60	1284									
Подрост: 10Е (5) 1,0м; 0,5тыс.шт./га ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ																								
6	22,2	6С4Б	1	9	С	15	7	8	1	1	1	СТР	0,7	75	1665									
ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ																								
7	10,5	10Б	1	10	Б	15	10	8	2	1	1	СТР	0,9	65	682									
ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ																								
8	2,4	9С1Б+Е+Ивд	1	7	С	15	7	8	1	1	1	СТР	0,9	70	168									
ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ																								
9	16,2	9С1Б	1	7	С	15	7	8	1	1	1	СТР	0,9	70	1134									
ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ																								
10	0,4	автомобильная дорога																						
Земли линейного протяжения: Ширина - 4,00м., Протяженность - 0,89км., Состояние - проезжая, Назначение дороги - лесохозяйственная,																								
11	0,7	квартальная просека (северная)																						
Земли линейного протяжения: Ширина - 4,00м., Протяженность - 1,76км., Состояние - заросшая,																								

прочистка 1 оч
25%

прочистка 1 оч
25%

прочистка 1 оч
25%

разрубка