

Утверждаю:

Должность министр лесного и охотничьего хозяйства
Ф.И.О. Шургин А.И.
Дата 09.10.2017

АКТ

лесопатологического обследования № 72.
лесных насаждений ГКУ РМЭ Параньгинского лесничества (лесопарка)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный +

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Илетское	Параньгинский лесной участок	10	2	2,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,9 га.

*Материалы ЛПО рассмотрены.
Вер. спец. ООЗЛ Владимир Шургин / 09.10.17г.*

Свежего бурелома _____%;
Старого ветровала _____%;
В том числе: старого бурелома _____%;
Старого сухостоя _____%;
Аварийных _____%.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2. Критическая полнота для данной категории лесных насаждений не лимитируется.

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, куб.м	Крайние сроки проведения
Илетское	Параньгинский лесной участок	10	2	2,6	ВСП	1,9	Е	128	3-4 квартал 2017г.

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

Меры по обеспечению возобновления: естественное зарращивание

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Контроль за смежными насаждениями, включение в план ЛПО на 2018 г.

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя: 2010г.;

Основная причина повреждения древесины: заселено короедом-типографом.

Дата проведения обследований: 01.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Гизатуллина Г.М.

Подпись 

*Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

Приложение 1
К акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначена лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического	Площадь лесопатологического	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, диаметр,	Тип леса	Тип условий	полнота	бонитет	Запас, куб.м/га	Количество во, шт.	Общая площадь.
ТО	2006	10	2	2,6	Защ.	Леса расп. в степях, лесостепях и др. ОЗУ- другие особо защ. участки лесов	2	1,9	5СЗЕ2П	С	47	21	24	СЛПШ/С2		0,6	1	210	1	1,9
Ф		10	2	2,6	Защ.	Леса расп. в степях, лесостепях и др. ОЗУ- другие особо защ. участки лесов	2	1,9	6ЕЗС1П+Ос+Б+Лп	Е		21	24	СЛПШ/С2		0,6	1	180	1	1,9

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Гизатуллина Г.М. Подпись



Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации Республика Марий Эл
Лесничество (лесопарк) ГКУ РМЭ «Параньгинское лесничество»
Лесной участок Параньгинский
Квартал 10 Выдел 2 Делянка 2 Площадь 1,9 га
Номер очага _____ Размер пробной площади 1,9 га

Таксационная характеристика:

Тип леса СЛПШ/С2 Состав БЕЗСП+Ос+Б+Лп Возраст 47 Бонитет 1

Полнота 0,6 Запас на га 180 м³ Возобновление естественное заращивание

Время и причина ослабления насаждения

Деревья заселены и отработаны стволовым вредителем – короедом-типографом.

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

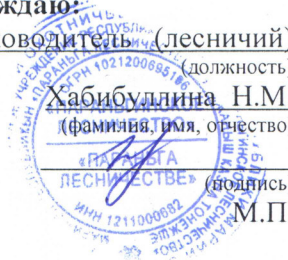
Кнас. = 3,03 - насаждение сильно ослабленное.

Крона сильно ажурная, хвоя серая, желтая, усыхание более 2/3 ветвей. Имеются деревья с частичным опадением коры и усыханием ветвей.

Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
ФИО Гизатуллина Г.М. Подпись Г.М. Гизатуллина
Дата составления документа 01.09.2017г. Телефон 8-83639-43206

Утверждаю:
 Руководитель (лесничий)
 (должность)
Хабибуллина Н.М.
 (фамилия, имя, отчество)
 (подпись)
 М.П.



Акт N _____
 несоответствия данных государственного лесного реестра
 натурному обследованию

п.Параньга
 (населенный пункт)

01.09.2017г.
 (дата)

Руководитель (лесничий) Хабибуллина Н.М.

Заместитель руководителя Нигматзянов И.И.

Инженер по лесовосстановлению Гизатуллина Г.М.

(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших обследование)

провели натурное обследование лесного участка: *путем сплошного перечета деревьев на соответствие таксационному описанию лесохозяйственного регламента.*

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Параньгинского лесничества, в кварталах № 10 выделах 2

Субъект Российской Федерации Республика Марий Эл
 Муниципальный район Параньгинский

1. Подразделение лесов по целевому назначению защитные
 2. Категория защитных лесов леса, рас.в степях, лесостепях и др.

3. Общая площадь участка 1,9 га,

в том числе:

лесных земель 1,9 га

из них: покрытых лесной растительностью 1,9 га

не покрытых лесом _____ га

в том числе несомкнувшихся лесных культур _____ га

нелесных земель _____ га

из них: пашни _____ га

сенокосов _____ га

пастбищ _____ га

вод _____ га

прочих земель _____ га.

4. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Параньгинское	10	2	1,9	5С3Е2П	47	1	0,6	399

5. Таксационное описание по результатам обследования

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Параньгинское	10	2	1,9	6ЕЗС1П+ Ос+Б+Лп	47	1	0,6	344


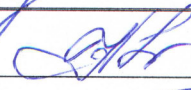
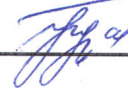
6. Участок _____ имеет _____ особо защитное значение, выражающееся в следующем:
(имеет или не имеет)

Другие особо защитные участки лесов.

7. Лесохозяйственные особенности участка _____

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения: *состав неоднородный, полнота неравномерная.*

Лица, проводившие обследование:

Хабибуллина Н.М. _____
(Ф.И.О., подпись) 
Нигматзянов И.И. _____
(Ф.И.О., подпись) 
Гизатуллина Г.М. _____
(Ф.И.О., подпись) 

Неотъемлемой частью настоящего акта является чертеж лесного участка

Таксационное описание

ПАРАНЬГ. Л-ВО ИЛЕТСКОЕ УЧ. Л-ВО ПАРАНЬГИН. ЛЕС. УЧ ЛЕСА, РАС. В СТЕПНЯХ, ЛЕСОСТЕП. И ДР.

Квартал: 10

Н в:	Пло-: Состав,	Э л:	В:	Д:	К:	Г:	В:	Т:	П:	З:	К:	Х:
О м:	ощадь, подрост,	Я л:	О:	И:	Л:	Р:	Н:	О:	Л:	Л:	Л:	о:
М д:	почва, подлесок,	Р е:	С:	М:	В:	И:	И:	Т:	Н:	Н:	Т:	д:
е л:	рельеф, рельеф,	У м:	а:	В:	В:	И:	Т:	Л:	Н:	В:	Т:	ч:
р л:	особенности, выдела	С е:	а:	О:	О:	Т:	Л:	С:	О:	О:	Б:	О:
		н т:	т:	а:	р:	р:	т:	е:	У:	С:	о:	Б:
		н т:	т:	а:	р:	р:	т:	У:	С:	о:	Б:	О:
		н т:	т:	а:	р:	р:	т:	У:	С:	о:	Б:	О:

1	1,7 лесные культуры	1 Е	26	8	12	2	1	2	ЕЛПК	, 7	60	102	102	СРВ-11г - 2,60га - 26 ш ³
	10Е	21 Е							С2					
	подлесок: БРК РЕДКИЙ													
	уч. Вокр. Нас. Пунктов, Садов, Това													
	озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСОВ													
2	2,6 лесные культуры	1 С	47	21	24	3	2	1	СЛШ	, 6	210	546	273	АК С-17г-1,7ш
	5С3Е2П	21 П							С2				164	СРС-11г - 2,5га - 329ш ³
	подлесок: МЛ Р ВРК СРЕДНИЙ												109	СРС-11г - 1,0га - 168ш ³
	СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,													СРС-11г - 0,90га - 179ш ³
	уч. Вокр. Нас. Пунктов, Садов, Това													СРС-11г - 2,80га - 130ш ³
	озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСОВ													СРВ-11г - 2,80га - 130ш ³
3	31,6 5Б1П3Е1П	1 Е	80	23	28	4	2	2	ЕЛПК	, 7	260	8216	4108	АК С-17г-1,7ш
		21 П							С2				822	СРС-11г - 1,4га
	подлесок: МЛ Р ВРК СРЕДНИЙ												2465	СРС-11г - 1,0га - 168ш ³
	СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, НАСАЖДЕНИЕ ПРОИДНО РУБКОЙ, СРВ-11г - 2,5га - 329ш ³												821	СРС-11г - 0,90га - 179ш ³
	уч. Вокр. Нас. Пунктов, Садов, Това													СРС-11г - 2,80га - 130ш ³
	озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСОВ													СРВ-11г - 2,80га - 130ш ³
4	2,3 лесные культуры	1-С	42	18	18	3	2	1	СЛШ	, 7	200	460	276	АК С-17г-1,7ш
	6С1П2С	18 П							С2				46	СРС-11г - 1,4га
	подлесок: Р РЕДКИЙ												92	СРС-11г - 0,90га - 179ш ³
	уч. Вокр. Нас. Пунктов, Садов, Това												46	СРС-11г - 2,80га - 130ш ³
	озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСОВ													СРВ-11г - 2,80га - 130ш ³
5	9 лесные культуры	1 Е	31	12	12	2	1	1	ЕЛПК	, 8	130	117	70	АК С-17г-1,7ш
	6Е2П2С	12 П							С2				24	СРС-11г - 1,4га
	подлесок: Р РЕДКИЙ												23	СРС-11г - 0,90га - 179ш ³
	уч. Вокр. Нас. Пунктов, Садов, Това													СРС-11г - 2,80га - 130ш ³
	озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСОВ													СРВ-11г - 2,80га - 130ш ³
6	6,0 лесные культуры	1 С	55	21	26	3	2	1	СЛШ	, 7	240	1440	1152	АК С-17г-1,7ш
	8С1Е1П	21 П							С2				144	СРС-11г - 1,4га
	подрост: 8Е2П (15) 2,0 м, 1,5 тыс. шт/га												144	СРС-11г - 0,90га - 179ш ³
	подлесок: Р КРЛ РЕДКИЙ													СРС-11г - 2,80га - 130ш ³
	уч. Вокр. Нас. Пунктов, Садов, Това													СРВ-11г - 2,80га - 130ш ³
	озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСОВ													АК С-17г-1,7ш
7	2 лесные культуры	1 С	43	18	18	3	2	1	СЛШ	, 7	200	40	40	АК С-17г-1,7ш
	10С													СРС-11г - 1,4га

ПРОРЕЖИВ. 1 ОЧ.
15%

