



УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 22 сентября 2017 г.

Акт

лесопатологического обследования № 657 /2017

лесных насаждений

Клепиковского
Рязанской области

лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Колесниковское		112	9	14,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 14,7 га.

Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

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

2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно-климатических факторов

В том числе:

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

Поражено болезнями

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

3. Выборке подлежит **15,2** % деревьев по запасу
 в т.ч.: ослабленных %
 сильно ослабленных %
 усыхающих **1,1** %
 свежего сухостоя **9,1** %, в т.ч.: свежего ветровала **1,0** %
 свежего бурелома **0,0** %
 старого ветровала **0,0** %
 в т.ч.: старого бурелома **0,0** %
 старого сухостоя **4,0** %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит

0,5

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

0,3

5. 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, кбм	Крайние сроки проведения
Колесниковское	0	112	9	14,7	ВСП	14,7	С	440	2018

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

6. Меры по обеспечению возобновления **в соответствии с "Правилами лесовосстановления"**
7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений **сбор порубочных остатков с последующим сжиганием в не пожароопасный период, в смежных насаждениях осуществлять надзор за распространением вредителей и болезней.**
8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя

2016

основная причина повреждения древесины

Изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно-климатических факторов

Дата проведения обследований

30.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Попов А.П.

Подпись



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации

Лесничество (лесопарк) Квартал Выдел

Площадь га,

Номер очага вредных организмов Размер пробной площади га

Таксационная характеристика:

Тип леса Состав Возраст Бонитет

Полнота Запас на га Возобновление

Время и причина ослабления лесного насаждения Изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно-климатических факторов

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия

Средневзвешенная категория насаждения

Насаждение с нарушенной устойчивостью. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Попов А.П.

Подпись

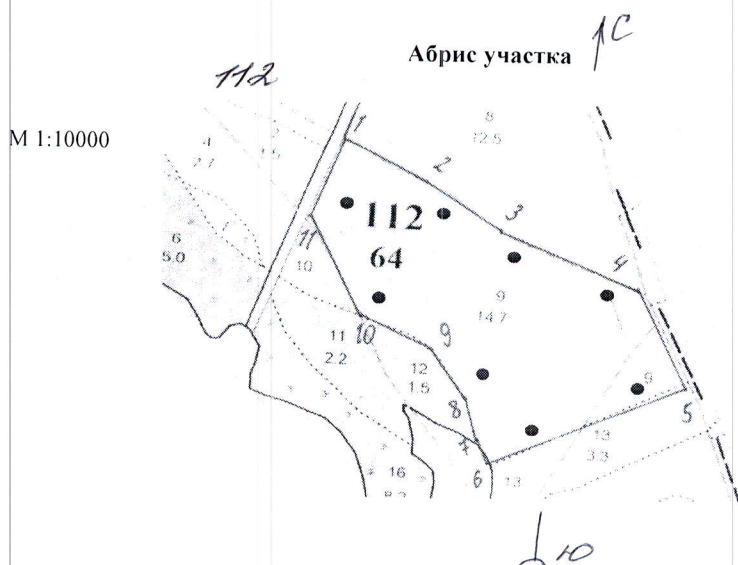


Дата составления документа

08.09.2017

Телефон

4914240108



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
9	1			21,9	0,15
	2			21,9	0,15
	3			21,9	0,15
	4			21,9	0,15
	5			21,9	0,15
	6			21,9	0,15
	7			21,9	0,15
	8			21,9	0,15

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	N: 55.02205 E: 040.47964	ЮВ:72	144
2-3	N: 55.02159 E: 040.48079	ЮВ:66	140
3-4	N: 55.02115 E: 040.48183	ЮВ:77	230
4-5	N: 55.02062 E: 040.48382	ЮВ:36	180
5-6	N: 55.01973 E: 040.48464	ЮЗ:55	334
6-7	N: 55.01908 E: 040.48163	СЗ:31	45
7-8	N: 55.01931 E: 040.48154	СЗ:25	70
8-9	N: 55.01956 E: 040.48141	СЗ:45	100
9-10	N: 55.02003 E: 040.48093	СЗ:75	120
10-11	N: 55.02038 E: 040.47994	СЗ:36	182
11-1	N: 55.02131 E: 040.47924	СВ:10	142

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Попов А.П.

Подпись

Дата составления документа

08.09.2017

Телефон

4914240108

ЗАПРЕТ. ПОЛОСЫ ЛЕСОВ, РАСП. ВДОЛЬ ВОД. ОБЪЕКТОВ

Уч. лесничество Колесниковское

№	Площадь	Состав	Возраст	Элемент	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Вид	Тип	Полный запас сыра		Класс	Запас на выдел	Лес. МЗ	Квартал
											Леса	МЗ				
10	8	6СЗБ10С+Е	1	21 С	75	21 26 4 3 2	С4	0,5	19	15	9 1	2				112
				Б	20 22		Б3				4 3					
				ОС	21 26						2 3					
повреждение ВЕТРОВАЛОМ, СОСНА, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ																
11	2,2	6СЗБ10С+Е	1	21 С	75	21 26 4 3 2	С4	0,5	19	42	25 1	4				
				Б	20 22		Б3				13 3					
				ОС	21 26						4 3					
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																
озу: БЕРЕГОЗАЩ, ПОЧВОЗАЩ, УЧ-КИ ЛЕСОВ ВДОЛЬ ВОД., СКЛ. ОВР.																
12	1,5	10С	1	19 С	60	19 16 3 2 2	СВР	0,7	23	35	35	3				ВЫБОР. САНРУБК
повреждение ВЕТРОВАЛОМ, СОСНА, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ																
озу: БЕРЕГОЗАЩ, ПОЧВОЗАЩ, УЧ-КИ ЛЕСОВ ВДОЛЬ ВОД., СКЛ. ОВР.																
13	3,3	10С+Б	1	20 С	55	20 18 3 2 1	СВР	0,7	25	83	83	7				
подлесок: МЖ																
подлесок: Б																
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																
14	4,8	8С2Б	1	24 С	70	24 24 4 3 1	С4	0,6	27	130	104 1					
				Б	25 22		А3				26 2					
Итого по кварталу																
15	2,1	8С2Б	1	12 С	60	12 14 3 2 4	СЛН	0,6	10	21	17	4				
				Б			А4									
подлесок: КРЛ																
подлесок: СРЕДНИЙ																
16	8,2	80ЛЧ2Б	1	19 ОЛЧ	55	19 18 6 3 2	ОЛЕТ	0,6	16	131	105 2					
				Б	18 16		С5				26 3					
озу: БЕРЕГОЗАЩ, ПОЧВОЗАЩ, УЧ-КИ ЛЕСОВ ВДОЛЬ ВОД., СКЛ. ОВР.																
РАЗРЫВ ПРОТИВОЛОЖ.																
ширина 30,0 м, протяженность 0,6 км, ЗАРОСШАЯ																
Итого по кварталу																
17	64,0															24

РАСЧЕТКА



1258
С 916
Б 155
ОС 113

Комитет лесного хозяйства
и Климатического наследия
и Климатического наследия