



УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 22 сентября 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 675 /2017**

лесных насаждений

Бельковского
Рязанской области

лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Алексеевское		96	22	2,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,6 га.

1. Визуальное обследование лесного участка.

Наземное Дистанционное

1.1 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.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади ___ - ___ га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		С нарушенной устойчивостью	С утраченной устойчивостью	
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 участках прогнозируется

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб.м.	Площадь загрязнения, га
	Длина, м	Ширина, м	Высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Санитарное состояние насаждения – удовлетворительное, насаждение устойчивое,

В насаждении присутствует старый и свежий ветровал (821)

Необходимо провести уборку неликвидной древесины более 90 % от общего запаса погибших деревьев в местах образования ветровала (п.42 раздел IV приказ МПР № 470 от 12.09.2016г.)

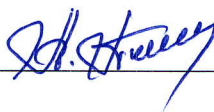
После выборки ветровала полнота насаждений составит 0,8.

По состоянию насаждения назначена уборка неликвидной древесины на площади 1,6 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Попов Александр Петрович

Подпись _____



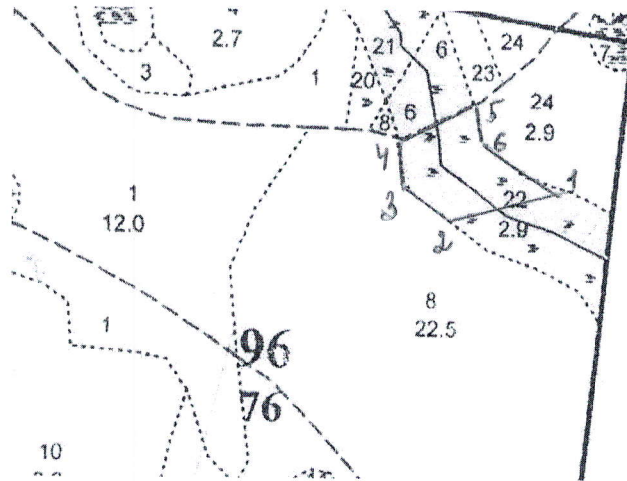
Приложение 3
к акту лесопатологического обследования

Абрис участка


М 1:10000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	N 54 59063 E 40 53521	ЮЗ:65	150
2-3	N 54 59045 E 40 53453	СЗ:65	60
3-4	N 54 59065 E 40 53408	СЗ:17	60
4-5	N 54 59085 E 40 53403	СВ:40	100
5-6	N 54 59097 E 40 53457	ЮВ:23	40
6-1	N 54 59082 E 40 53463	ЮВ:65	140



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:


ФИО Попов Александр Петрович Подпись 

Дата составления документа 08.09.2017 Телефон 8(49142)4-01-08

Приложение 1.1
к акту лесопатологических обследований

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за май 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Рязанская область
Лесничество (лесопарк) Бельковское
Участковое лесничество Алексеевское
Урочище (лесная дача)

№ кв	№ кв квартала	№ выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	№ выдела лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полжизн. рубк., %	Рекомендуемые мероприятия					
								состав	поп-ла	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	ильно ослабленные	убыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья					29	30	31	32	Вид	площадь, га
1	2	22	2.9			22А	1.6	7СЗБ+Ос	С	75	24	26	СЛ	Ж	0,8	1	340	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	уборка неликвид древеси- ны	1.6	
Итого по насаждению		ФИО Попов Александр Петрович		Подпись 		Дата составления документа 08.09.2017		Телефон 4914240108																														

ЗАПРЕТ. ПОЛОСЫ ЛЕСОВ, РАСП. ВДОЛЬ ВОД. ОБЪЕКТОВ

Уч. лесничество Алексеевское

N	Площадь	Состав	Подрос.	по	Я. Вы-	Эле-	Воз-	Ва-	Ди:	Кл:	Гр:	Бо:	Тип	Полн:	Запас	сарр:	Кл:	Запас	на	выде:	лес	МЗ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
13	7,2	8С2В	1	23	С	70	23	20	4	3	1	БР	0,7	29	209	167	1						

подлесок: КРЛ МЖ РЕДКИЙ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

14 1,0 ВОЛОТО
 ВЕРХОВОЕ, СФАГНОВОЕ

15 ,4 ВОЛОТО
 ВЕРХОВОЕ, СФАГНОВОЕ

16 ,6 ВОЛОТО
 ВЕРХОВОЕ, СФАГНОВОЕ

17 ,6 ДОРОГА АВТОМОБ. ГРУНТОВ
 ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ширина 3,0 м, протяженность 2,1 км, СОСТОЯНИЕ УДОБЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ

18 ,1 РУЧЕЙ
 ширина 1,0 м, протяженность 3,0 км

19 ,4 ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ
 ширина 0,5 м, протяженность 0,7 км, ЧИСТАЯ
 ширина 0,5 м, протяженность 0,7 км, ЗАРОСШАЯ

20 ,2 6БЗС10ЛЧ
 1 22 В 60 22 20 6 3 2 ПРЧ 0,6 16 3 2 1
 С 22 26 С4 1 1
 22 20

подлесок: КРЛ СРЕДНИЙ
 Олч

21 ,9 6БЗС10ЛЧ
 1 22 Б 60 22 20 6 3 2 ПРЧ 0,6 16 14 8 1
 С 22 26 С4 4 1
 22 20 2 1

подлесок: КРЛ СРЕДНИЙ
 озу: БЕРЕГОЗАЩ, ПОЧВОЗАЩ, УЧ-КИ ЛЕСОВ ВДОЛЬ ВОД., СКЛ. ОВР.

22 2,9 7СЗВ+ОС
 1 24 С 75 24 26 4 3 1 СЛЖ 0,8 34 99 69 1
 Б 23 18 В2 30 1

подлесок: КРЛ МЖ СРЕДНИЙ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ
 озу: БЕРЕГОЗАЩ, ПОЧВОЗАЩ, УЧ-КИ ЛЕСОВ ВДОЛЬ ВОД., СКЛ. ОВР.

23 ,2 10С+В
 1 27 С 80 27 32 4 3 1 БР 0,6 31 6 6 1
 А2

РАЗРУБКА

