



УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя
Комитета лесного хозяйства
Московской области

А.В. Прокопченко

Дата:

27.03.2018

Акт
лесопатологического обследования № 204

лесных насаждений Подольского

лесничества (лесопарка)

Московской области

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Видновское	-	61	1	4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

4 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему 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	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, 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.

Состав насаждения по таксационному описанию 8ЛП2Д+КЛО+Б

В насаждении присутствуют бурелом (822) и ветровал (821)

По состоянию насаждения назначена 100% уборка неликвидной древесины на площади 0,8 га на основании Приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 12.09.2016 № 470.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия необходимо проводить надзор за состоянием насаждения на площади 3,2 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Шалагина Е.П.

Подпись 

*Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за октябрь 2017 г.

Участковое лесничество Московская область Лесничество (лесопарк) Полольское
 Субъект Российской Федерации Московская область Уроцище (лесная дача) Полольское
 Видное лесничество Полольское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджиг рубке, %	Вид	Назначенные мероприятия				
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на гектаре, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	ослабленные сильно	ослабленные усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом							аварийные деревья			
61	1	4	Защитные	Лесопарковые зоны	1	0,8	8ЛП2Л+КЛ0+Б	ЛП	63	24	24	24	ЕСЛШ	0,7	2	340	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	УНД	0,8

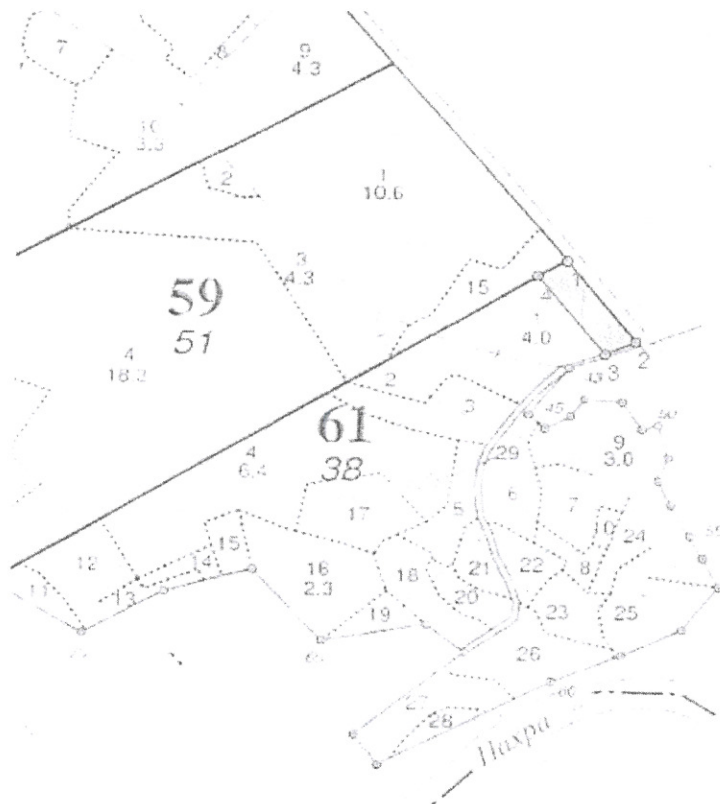
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Шалагина Е.П. Подпись 

Дата составления документа 19.03.2018 Телефон 89647101101

Абрис участка

М 1:10000



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

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: _____

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Шалагина Е.П.

Подпись *Шалагина*

Дата составления документа

19.03.2018

Телефон

89647101101

ЛЕСОПАРКОВЫЕ ЗОНЫ

Видновское участковое лесничество

N	Площадь	Состав	Подрост	по Я: Вы: Эле: Воз: Вы: Ди: Кл: Гр: Бо: Тип	Полн: Запас сыроваст. : Кл: Запас на выделе, дес. МЗ					
1	4,0	лесные культуры 8ЛП2Д+КЛО+В	1	24 ЛП Д	63 24 24 7 3 2	ЕСЛШ 0,7	34	136	109 1	27 1
2	4	50ЛС3Б2ОС+ДН	1	20 ОЛС Б ОС	19 22 5 3 2	ЕЧРШ 0,5	11	4	2 3 0	1 2 1 3
3	1,6	8Б2ДН+ОС+ОЛС	1	26 В ДН	75 27 28 8 4 1	ЕСЛШ 0,7	24	38	30 1	8 1
4	6,4	10В+ДН+ОС+С+ЛП	1	27 В	75 27 28 8 4 1	ЕСЛШ 0,7	24	154	154 2	6
5	9	5Б3ОС2ДН+ЛП+Е	1	27 В ОС ДН	75 26 28 8 4 1	ЕЧРШ 0,6	20	18	9 2	5 3 4 2
6	1,1	10В+ДН+ОС+ЛП	1	26 В	65 26 28 7 3 1	ЕСЛШ 0,7	23	25	25 1	

подрост: 10КЛО (10) 3,0 м, 2,0 тыс. шт/га
 подлесок: ЛП Р РЕДКИЙ
 культуры-53 г., состояние ХОРОШЕЕ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ГОР.СОМКН., класс эстетич. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ, стадия депрессии -1

подлесок: ИВК ЧР КРЛ СРЕДНИЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКР.С РАВ.РАЗМ, класс эстетич. оценки-2, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ, стадия депрессии -3

подлесок: ЛШ ЛП СРЕДНИЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ГОР.СОМКН., класс эстетич. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ, стадия депрессии -2

подлесок: ЛШ ЛП СРЕДНИЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ГОР.СОМКН., класс эстетич. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-ВЫСОКАЯ, состав НЕОДНОРОДНЫЙ, тлу ВАРЬИРУЕТ, ВОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ

подлесок: ЛП ЛШ ЧР СРЕДНИЙ
 повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ГОР.СОМКН., класс эстетич. оценки-2, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ, стадия депрессии -3

подлесок: ЛП ЛШ СРЕДНИЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ГОР.СОМКН., класс эстетич. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ, стадия депрессии -2



КОПИЯ ВЕРНА
 ЗАМ. ДИРЕКТОРА ФЛДЛМЛЛЛЛ
 ЛЕСНИЧЕСТВО
 КУЗЬМИЦКАЯ С.А. Жуков