



УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель председателя
Комитета лесного хозяйства
Московской области

Ф.И.О: А.В. Прокопченко

Дата: 06.04.2019

Акт
лесопатологического обследования № 319

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
Подольское	-	6	3	1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1 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, кубм	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 8Б2ДН+ОС+ЛП

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

По состоянию насаждения назначена 100% уборка неликвидной древесины на площади 1 га на основании Приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 12.09.2016 № 470.

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.

Субъект Российской Федерации Московская область Лесничество (лесопарк) Подольское
 Участковое лесничество Подольское Урочище (лесная дача)

№ кв	№ выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	№ кв	Площадь лесопатологического выдела, га	№ кв	Площадь лесопатологического выдела, га	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Число деревьев на проб., шт.	Тип леса	Полнота	Бонитет	Запас, куб. м/га		Назначенные мероприятия								
									без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	ухаживающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					аварийные	деревья		Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полжик рубки, %	вид	площадь, га		
1	2	3	4	5	6	7	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
6	3	1	Защитные	Лесопарковые зоны	1	1	852/ЛН+ОС+ЛП	Б	75	25	28	ЕСЛШ	0,7	2	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	УНД	1	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются (*).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Шалагина Е.П.

Подпись 

Дата составления документа 04.04.2018

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:

— *граница участка для обследования*

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Шалагина Е.П.

Подпись *Шалагина*

Дата составления документа

04.04.2018

Телефон

89647101101

Подольское участковое лесничество

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	3,4	10Б+ЛП	1	27	В	75	27	28	8	4	1	ЕСЛШ	0,8	28	95	95	1						2

подлесок: КРЛ ЛШ СРЕДНИЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ГОР.СОМКН., класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии -2

УСТР.МЕСТ ОТД

2	4	ПОЛЯНА ДЛЯ ОДЫХА																					
		единичные деревья																					
		рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКР.-С ЕД.ДЕРЕВ., класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ																					

3	1,0	8Б2ДН+ОС+ЛП	1	24	В	75	25	28	8	4	2	ЕСЛШ	0,7	22	22	18	1						
		культуры под пологом																					
		10Б																					
		подлесок: ЛШ КРЛ СРЕДНИЙ																					
		культуры-62 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																					
		рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ВЕРТ.СОМКН., класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии -2																					

4	1,8	10Б+ДН+ОС+ЛП	1	26	В	75	26	26	8	4	1	ЕСЛШ	0,8	26	47	47	1						
		подлесок: КРЛ ЛШ РЕДКИЙ																					
		рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ГОР.СОМКН., класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-ХОРОШАЯ, стадия дигрессии -2																					

5	1,1	ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ																					
		ширина 60,0 м, протяженность 0,2 км, ЗАРОСШАЯ																					
		рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКР.-С ЕД.ДЕРЕВ., класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ, ИСП.БЕЗ РАЗРЕШИТЕЛЬНЫХ ДОК.																					

6	,8	6Б2ОС2С+Д	1	24	В	55	24	20	6	2	1	ЕСЛШ	0,7	20	16	10	1						
		подлесок: КРЛ Ж ЛШ РЕДКИЙ																					
		культуры-61 г., состояние ПОГИВИШИЕ, НЕВЛАГ.КЛИМАТ.УСЛОВИЯ																					
		рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ГОР.СОМКН., класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии -2																					
		НАЛИЧИЕ ПРИМЕСИ Л/К																					

7	4,6	8Б2ОС+ЛП	1	26	В	85	26	28	9	4	2	ЕУРШ	0,7	23	106	85	1						
		подлесок: КРЛ Р СРЕДНИЙ																					
		рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ГОР.СОМКН., класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии -2																					

Подпись: _____

Копия ГЕРГА
 Зам. Директора филиала
 ЛЕСНИЧЕЦ
 КУЗЬМИЦКАЯ С.А.

Подпись: _____

Подпись: _____

Подпись: _____