



УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель председателя
Комитета лесного хозяйства
Московской области

Ф.И.О: А.В. Прокопченко

Дата: 06.04.2018

Акт
лесопатологического обследования № 323

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	-	15	16	0,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,2 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,2 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 10С+Л+Б

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

По состоянию насаждения назначена 100% уборка неликвидной древесины на площади 0,2 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

2018 г.

октябрь (месяц)

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

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										31	32	33		34					
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	без признаков ослабления	19	20	21	22	23	24	25	26			27	28		29	30	вид	площадь, га	
15	16	0,2	Защитные	Лесопарковые зоны	1	0,2	10С+Л+Б	С	60	24	24	24	ЕЛПШ	0,8	1А	310	17	без признаков ослабления	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	УНД	0,2

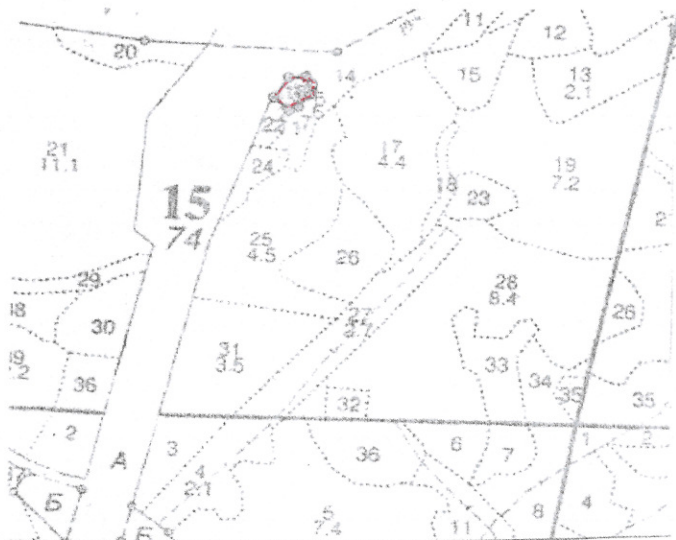
Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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:

— *границы участка для проведения УИД*

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Шалагина Е.П.

Подпись *Шалагина Е.П.*

Дата составления документа 04.04.2019

Телефон 89647101101

Подольское участковое лесничество

ЛЕСОПАРКОВЫЕ ЗОНЫ

Квартал 15

N	Площадь	Высота	Возраст	Элементы	Высота	Диаметр	Группа	Болезни	Тип леса	Полнота	Запас сырья	Запас древесины	Класс	Выделяемая территория	Дес.	МЗ	Хозяйственные мероприятия
1	24	С	60	24	24	3	2	1А	ЕСЛШ С2	0,8	31	6	6	1			

класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия депрессии -1

16	2	лесные культуры	10С+П+В	1	28	С	81	28	30	5	3	1А	ЕСЛШ С2	0,7	34	150	135	1	2	4
----	---	-----------------	---------	---	----	---	----	----	----	---	---	----	---------	-----	----	-----	-----	---	---	---

подлесок: Р КРЛ Ж ГУСТОЙ
 культуры-56 г., состояние ХОРОШИЕ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ГОР.СОМКН., класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия депрессии -1

17	4,4	лесные культуры	9С1В+ОС	1	28	С	81	28	30	5	3	1А	ЕСЛШ С2	0,7	34	150	135	1	2	4
----	-----	-----------------	---------	---	----	---	----	----	----	---	---	----	---------	-----	----	-----	-----	---	---	---

подлесок: Р КРЛ ЛШ ГУСТОЙ
 культуры-35 г., состояние ХОРОШИЕ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ГОР.СОМКН., класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия депрессии -1

18	4	ПОЛЯНА ДЛЯ ОТДЫХА																		
----	---	-------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКР.-С ЕД.ДЕРЕВ., класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ

19	7,2	лесные культуры	10С+Е+Л	1	28	С	79	28	28	4	2	1А	ЕСЛШ С2	0,7	34	245	245	1		
----	-----	-----------------	---------	---	----	---	----	----	----	---	---	----	---------	-----	----	-----	-----	---	--	--

подлесок: Р Ж КРЛ ГУСТОЙ
 культуры-37 г., состояние ХОРОШИЕ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ГОР.СОМКН., класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия депрессии -1

20	1,0	70ЛСЗБ+ОС		1	21	ОЛС	70	21	20	7	4	3	ЕПРч С4	0,4	10	10	7	2	1	1
----	-----	-----------	--	---	----	-----	----	----	----	---	---	---	---------	-----	----	----	---	---	---	---

подлесок: МЛ КРЛ Ж ГУСТОЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ГОР.СОМКН., класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия депрессии -3

21	11,1	8В2ОС+ОЛС		1	25	В	80	25	26	8	4	2	ЕСЛШ С2	0,6	19	211	169	2		11
----	------	-----------	--	---	----	---	----	----	----	---	---	---	---------	-----	----	-----	-----	---	--	----

культуры под пологом 7ВЗЛП+Д
 подлесок: КЕЛ Ж Р СРЕДНИЙ



КОПИЯ БЕГНА
 ЗАМ. ДИРЕКТОРА
 ЛЕСНИЧЕГС
 КУЗЬМИЦКАЯ С.А.