



УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель председателя

Комитета лесного хозяйства

Московской области

Ф.И.О:

А.В. Прокопченко

Дата:

07.03.2018

**Акт**  
лесопатологического обследования № 195

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	-	45	1	3,7
Видновское	-	45	7	2,2
Видновское	-	45	8	10,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

16 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 3,7 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 10Б+ДН+ОС+Е*

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

*По состоянию насаждения назначена 100% уборка неликвидной древесины на площади 0,7 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 3,0 га.*

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Шалагина Е.П.

Подпись \_\_\_\_\_



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

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,2 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 10Б+ЛП+ДН+Е*

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

*По состоянию насаждения назначена 100% уборка неликвидной древесины на площади 1,3 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 0,9 га.*

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Шалагина Е.П.

Подпись 

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

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 10,1 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 6Е1С1Е1В1Д+ОС+ЛП*

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

*По состоянию насаждения назначена 100% уборка неликвидной древесины на площади 3,0 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 7,1 га.*

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Шалагина Е.П.

Подпись *Шалагина*

\*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) Подольское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	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 поврежденных деревьев, %	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия				
								состав	порода	возраст	м	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота		бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	очень ослабленные	умирающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом					старый бурелом	аварийные деревья	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		
45	1	3,7	Защитные	Лесопарковые зоны	1	0,7		8	Б	75	27	28	ЕСЛШ	0,7	1	240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	УНД	0,7		
45	7	2,2	Защитные	Лесопарковые зоны	2	1,3		8	Б	85	27	28	ЕПШ	0,6	1	180																	УНД	1,3		
45	8	10,1	Защитные	Лесопарковые зоны	3	3		8	Е	60	19	20	ЕСЛШ	0,7	2	270																	УНД	3		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются (\*).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Шалагина Е.П.

Подпись



Дата составления документа

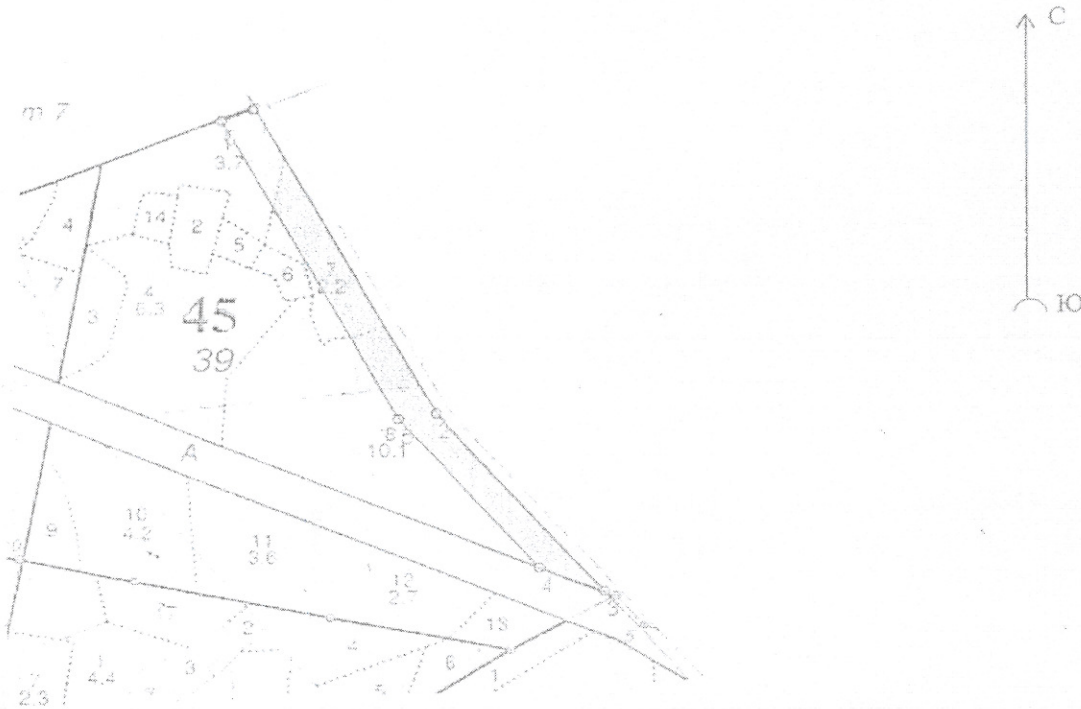
19.03.2018

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



Видновское участковое лесничество

ЛЕСОПАРКОВЫЕ ЗОНЫ

N	Пло-вы-де-ла	Состав, подрост, выдел, ости выдела	Подрост, по-вы-де-ла	Эле-мент	Воз-раст	Ди-аметр	Кл-асс	Гр-уппа	Во-е	Тип	Полн-ота	Запас сыро-раст	Кл-асс	Запас на выделе, дес. 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

подлесок: ЛП Р СРЕДНИЙ

рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКР.С РАВ.БАЗМ, класс эстетич. оценки-2, санитар. -гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-3, проходимость-ХОРОШАЯ, просматриваемость-ХОРОШАЯ, стадия дигрессии -3

8	10,1	6Е1С1Е1В1Д+ОС+ЛП	1	23	Е	60	19	20	3	2	2	ЕСЛШ	0,7	27	273	164	1	10	15
					С	90	28	36				С2				28	1		
					Е	27	40									27	1		
					Б	28	40									27	2		
					Д	28	40									27	1		

подрост: 10Е (30) 7,0 м, 0,5 тыс. шт/га

подлесок: Р КРЛ ЛП РЕДКИЙ

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ВЕРТ.СОМКН., класс эстетич. оценки-2, санитар. -гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии -2

9	1,0	4ДН4Е2ОС+С+Е	1	25	ДН	85	23	28	9	4	3	ЕСЛШ	0,7	27	27	11	1	1
					Б	26	28					С2				11	1	
					ОС	28	36									5		

подлесок: ЛП Р СРЕДНИЙ

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ГОР.СОМКН., класс эстетич. оценки-2, санитар. -гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ХОРОШАЯ, стадия дигрессии -2

10	4,2	7Б2ОС1ДН+Е	1	26	Б	75	26	26	8	4	1	ЕСЛШ	0,7	23	97	68	1	4
					ОС	27	32					С2				19	3	
					ДН	25	32									10	1	

подрост: 10Е (30) 6,0 м, 1,0 тыс. шт/га

подлесок: ЛП Р РЕДКИЙ

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ГОР.СОМКН., класс эстетич. оценки-2, санитар. -гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-3, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии -2

11	3,6	4Б2Д2Е2Е+ЛП+ОС	1	24	Б	85	27	28	9	4	1	ЕСЛШ	0,7	22	79	31	1	4
					Д	26	32					С2				16	1	
					Е	26	32									16	1	
					Е	40	14	14								16	1	

подлесок: ЛП Р ЛП РЕДКИЙ

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ГОР.СОМКН., класс эстетич. оценки-2, санитар. -гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии -2

12	2,7	6Е1С1Е1В1ДН+ОС	1	23	Е	60	19	20	3	2	2	ЕСЛШ	0,7	27	73	44	1	3
					С	90	28	32				С2				8	1	
					Е	27	36									7	1	
					Б	28	40									7	2	
					ДН	28	40									7	1	

подрост: 10Е (30) 7,0 м, 0,5 тыс. шт/га

подлесок: Р КРЛ РЕДКИЙ



КОПИЯ  
ЗАМ. ДИРЕКТОРА ФИЛИАЛА -  
К/Земельная С.А.  
Гуфал