



Должность:

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель председателя
Комитета лесного хозяйства
Московской области

Ф.И.О.

А.В. Прокопченко

Дата:

27.03.2018

Акт
лесопатологического обследования № 003

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	-	60	11	3,3
Видновское	-	60	15	7,2
Видновское	-	60	17	1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

11,5 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 3,3 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 8Б1ДН1ЛП+ОС

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

По состоянию насаждения назначена 100% уборка неликвидной древесины на

площади 0,55 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 2,75 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 7,2 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 8Б1ОС1ДН+ЛП

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

По состоянию насаждения назначена 100% уборка неликвидной древесины на

площади 0,6 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 0,7 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 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 10Б+ЛП

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

По состоянию насаждения назначена 100% уборка неликвидной древесины на

площади 0,15 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 0,85 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.

Лесничество (лесопарк) Подольское

Урочище (лесная дача)

Московская область

Субъект Российской Федерации

Участковое лесничество

Видновское

1	2	3	4	5	6	7	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										30	31	32	Назначенные мероприятия														
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17				18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	33	34	
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на проб, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га
60	11	3,3	Защитные	Лесопарковые зоны	1	0,55	8Б1ДН1ЛП+ОС	Б	75	26	28	ЕСЛШ	0,5	1	180	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	УНД	0,55	
60	15	7,2	Защитные	Лесопарковые зоны	2	0,6	8Б1ОС1ДН+ЛПШ	Б	75	26	24	ЕСЛШ	0,6	1	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	УНД	0,6	
60	17	1	Защитные	Лесопарковые зоны	3	0,15	10Б+ЛПШ	Б	65	24	24	ЕСЛШ	0,7	2	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	УНД	0,15	

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

ФИО Шалагина Е.П.

Подпись



Дата составления документа

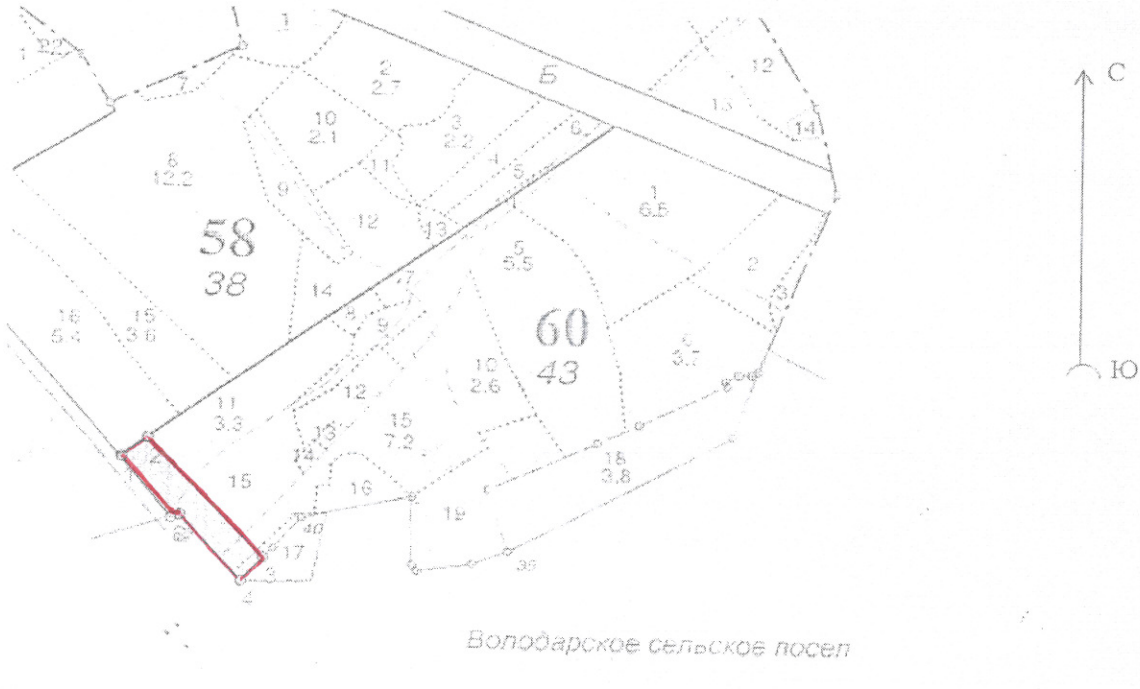
19.03.2018

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: — лесные участки под проведение УНД

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	Покрыт	Высота	Диаметр	Группы	Тип леса	Полнота	Запас	Сырьевые	Класс	Выдел	Дес.	МЗ	Хозяйственные мероприятия				
1	2	3	4	5	6	7	8	9:10:11:12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

С2

9, 7 ПОЛЯНА ДЛЯ ОТДЫХА 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

УСТР. МЕСТ ОТД

10 2,6 6ДН4Б+ОС+ЛП

подлесок: ЛП Р ЛЩ РЕДКИЙ рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-РЕДИНА, класс эстетич. оценки-2, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ НА ПЛОЩ. ДЕКОРАТ. ПОСАДКИ

1	2	3	4	5	6	7	8	9:10:11:12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
10	2,6	6ДН4Б+ОС+ЛП	1	24	ДН Б	85	23 36 9 4 3	26 32	ЕСЛШ С2	0,7	24	62	37	1	1	37	1	1	1	1

11 3,3 8В1ДН1ЛП+ОС подлесок: ЛП Р ЛЩ РЕДКИЙ рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР. ГОР. СОМКН., класс эстетич. оценки-2, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-ХОРОШАЯ, просматриваемость-ХОРОШАЯ, стадия дигрессии -2 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

12 1,0 лесные культуры

7С2ДН1Б+ЛП

подлесок: ЛП ЛЩ РЕДКИЙ культуры-78 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР. ВЕРТ. СОМКН., класс эстетич. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ, стадия дигрессии -2 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, КУЛЬТУРЫ НЕ ПО ВСЕЙ ПЛОЩАДИ

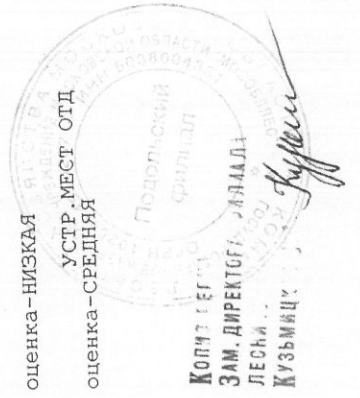
1	2	3	4	5	6	7	8	9:10:11:12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
12	1,0	лесные культуры	1	23	С ДН Б	47	23 24 3 2 1А	21 22 23 20	ЕСЛШ С2	0,8	30	30	21	1	1	21	1	1	1	1

ПРОРЕЖИВ. 2 Оч 20%

13 1 ВОЛОТНО НИЖИННОЕ, ОСОКО-СФАГНОВОЕ рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-РЕДИНА, класс эстетич. оценки-3, санитар.-гиг. оценка-НИЗКАЯ

14 1 ПОЛЯНА ДЛЯ ОТДЫХА рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-РЕДИНА, класс эстетич. оценки-2, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ

УСТР. МЕСТ ОТД



ЛЕСОПАРКОВЫЕ ЗОНЫ

Видновское	участковое	лесничество	Вы-: Эле-: Воз-: Ди-: Кл-: Гр-: Во-: Тип	Полн-: Запас сыро-: Кл-: Запас на выделе, дес. МЗ	Хозяйственные
№	Пло-: щадь, га	Состав-: Подрост, по-: Я-: Вы-: Эле-: Воз-: Ди-: Кл-: Гр-: Во-: Тип	ас-: уп-: па-: ни-: леса	ота: леса, дес. МЗ	еди-: захламл-: ные-: мероприятия
де-: ла	га	ва, рельеф, особен-: Р-: та : ле-: сти выдела. Огмет-: У-: я-: са : прои-:сх. Наймен. кат-: ру-: ег. не-:зале-:с. зем-:ель : С-: са-: Хар. лесных культур : Кадастр-:ов. оценка :	ра : со-: ам-: с : та : ет-: во-: во-: те-: зр-: зр-: ас-: ас-: т : та-: та-: :	Сумм-: на : Общ-:ий : в т.ч. : а пл-: на : сос-: ва : оша-: 1 : на : сос-: ва : лей : та-: в-: выдел-: ляю-: ос-: ро-: шим : ти : го-:) :	с : су-: ре-: ни-: общ-:ий : ли-:к-: дер-: общ-:ий : ли-:к-: ест-: . воз-: :
1	2	3	4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11 : 12 :	13 : 14 : 15 : 16 : 17 : 18 : 19 : 20 : 21 : 22 : 23 :	24
15	7,2	8Б1ОС1ДН+ЛП	1 26 Б 75 26 24 8 4 1 27 32 26 32	20 144 115 1 15 3 14 1	
		культуры под пологом 4Д4ЛП2КЛО	2 14 Д ЛП КЛО	0,4 6 43 17 1 17 1 9 1	
16	8	7В3ОС+ОЛС+КЛО+ЛП	1 25 Б 65 25 24 7 3 1 26 28	16 13 9 1 4 2	0
17	1,0	10Б+ЛП	1 24 Б 65 24 24 7 3 2 26 28	22 22 22 1	
18	3,8	8Б2ЛП+ДН	1 24 Б 75 25 24 8 4 2 20 18	26 99 79 1 20 1 4	
19	2,0	9Б1ЛП+ЛП	1 27 Б 75 27 26 8 4 1 26 28	24 48 43 1 5 1 1	
20	4	ТРОПА	ширина 2,0 м, протяженность 2,4 км, УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ	оценки-3, санитар. -тиг. оценка-НИЗКАЯ	

подлесок: ЛЩ ЛЩ СРЕДНИЙ
 культуры-78 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР. ВЕРТ. СОМКН., класс эстетич. -тиг. санитар.-тиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ, стадия дигрессии -3

подлесок: ЛП ЛЩ СРЕДНИЙ
 повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СРЕДНЯЯ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК
 рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКР. С ГРУП. РАЗ, класс эстетич. -тиг. санитар.-тиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии -2

подлесок: ЛП Р РЕДКИЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР. ГОР. СОМКН., класс эстетич. -тиг. санитар.-тиг. оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-2, проходимость-ХОРОШАЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии -2

подлесок: ЛЩ ЛП Р ГУСТОЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР. ГОР. СОМКН., класс эстетич. -тиг. санитар.-тиг. оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии -2
 ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВЫТОВЫМИ ОТХОДАМИ, НАЛИЧИЕ ПРИМЕСИ Л/К

подрост: 7ЛПЗКЛО (15) 4,0 м, 1,0 тыс. шт/га
 подлесок: ЛЩ ЛЩ СРЕДНИЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР. ГОР. СОМКН., класс эстетич. -тиг. санитар.-тиг. оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-1, проходимость-ПЛОХАЯ, стадия дигрессии -2
 НАЛИЧИЕ ПРИМЕСИ Л/К

