

УТВЕРЖДАЮ:



Должность: Заместитель председателя  
Комитета лесного хозяйства  
Московской области  
Ф.И.О.: А.В.Прокопченко  
Дата: 27.03.2018

**Акт**

**лесопатологического обследования № 165**

лесных насаждений Дмитровского лесничества(лесопарка)  
Московская область (субъект Российской Федерации)

**Способ лесопатологического обследования:**

1. Визуальный

2. Инструментальный

**Место проведения:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Лобненское	-	89	1	15,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 15,4 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Лобненское, участок: - Кв. 89 выд. 1.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 15,4 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в Приложении 1 к настоящему Акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Лобненское	-	-	-	

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			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

*Насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью не выявлены*

*Состав насаждения по данным таксационного описания 10Б+ОС+Е*

*Насаждение устойчивое, с наличием старого ветровала и бурелома, естественного отпада.*

*По санитарному состоянию назначена уборка 100% неликвидной древесины на площади 15,4 га. на основании п.42 приказа Минприроды РФ № 470 от 12.09.2016 г.*

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

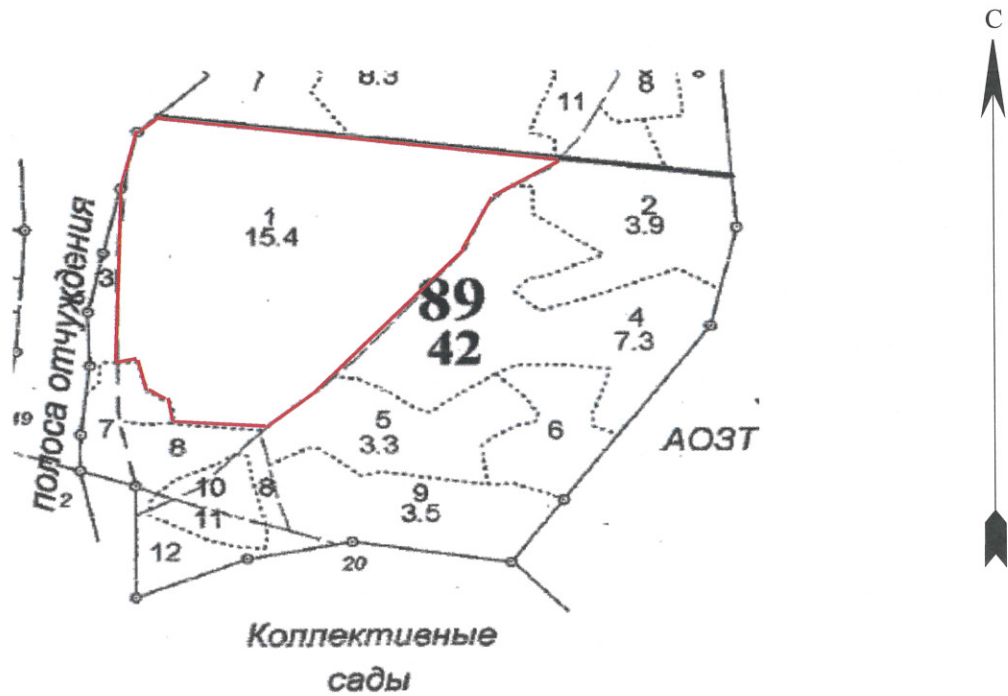
Ф.И.О.: Белов Д.С.

Подпись \_\_\_\_\_



**Абрис участка**

Масштаб 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
1					15,40

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: — - граница участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Белов Д.С.

Дата составления документа: 19 03 2018

года. Телефон: 8 495 993 96 87.

№	Пло-щадь, га	Состав. Подрост, вы-дел, ости	Я-дрост, вы-дел, ости	Вы-дел, ости	Воз-раст	Эле-мент	Вы-дел, ости	Д-рост	Кл-асс	Гр-уппа	Бо-род	Тип	Полн-ота	Запас сыро-раст.	Кл-асс	Запас на выдел, дес.МЗ	Хоз-яйствен-ные			
1	15,4	10Б+ОС+E	1	26	Б	75	26	26	8	3	1	ЕСЛШ С2	0,6	20	308	308	2	8	ВЫБОР. С. РУБКА 5%	
		10Е	2	13	Е	45	13	14					0,4	8	123	123	1			
		подрост: 10Е (20) 1,0 м, 1,0 тыс.шт/га																		
		подлесок: Р ЛШ КРЛ РЕДКИЙ																		
		повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, БЕРЕЗА, СЛАВАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, НАСТОЯЩИЙ ТРУТОВИК																		
		ИНДИКАТОРЫ ТИПА ЛЕСА ОРЛЯК ОВЫКН., ЖИВУЧКА ПОЛЗ., ГРАВИЛАТ ГОРОД ЛЮТИК ЕДКИЙ, ЯГОДНИКИ ЧЕРНИКА																		
		рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ, класс эстетич. оценки-1, санитар. -тиг. оценка-СРЕДНЯЯ,																		
		класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, деградация лесной среды-2																		
		СРЕДНЯЯ САН-ГИГИЕН. ОЦЕНКА, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																		
2	3,9	7ОС3Б	1	24	ОС	65	24	26	7	4	2	ЕЧРШ С3	0,6	22	86	60	3	4	РУБКА ОБНОВЛ. 20%	
		подрост: 4ЕЗБ3ОС (25) 5,0 м, 1,0 тыс.шт/га																		
		подлесок: ЧР ИВК КРЛ СРЕДНИЙ																		
		повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СЛАВАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК																		
		ИНДИКАТОРЫ ТИПА ЛЕСА ЗЛАКИ, ОРЛЯК ОВЫКН.																		
		рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, санитар. -тиг. оценка-СРЕДНЯЯ,																		
		класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ, деградация лесной среды-2																		
		СРЕДНЯЯ САН-ГИГИЕН. ОЦЕНКА, СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																		
3	6	ПОЛЯНА ДЛЯ ОТДЫХА																		
		рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-С ЕД. ДЕР, класс эстетич. оценки-2, санитар. -тиг. оценка-СРЕДНЯЯ																		
4	7,3	9Б1ОС+С	1	25	Б	75	25	28	8	3	2	ЕЧРШ С3	0,6	19	139	125	2	4	ВЫБОР. С. РУБКА 5%	
		подрост: 8Е1Б1ОС (35) 5,0 м, 1,5 тыс.шт/га																		
		подлесок: Р КРЛ ЧР СРЕДНИЙ																		
		повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК																		
		повреждение ФИТОВРЕЖДЕННОСТЬ, НАСТОЯЩИЙ ТРУТОВИК																		
		ИНДИКАТОРЫ ТИПА ЛЕСА ЩУЧКА, ОРЛЯК ОВЫКН., ГРАВИЛАТ ГОРОД																		
		рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, санитар. -тиг. оценка-СРЕДНЯЯ,																		
		класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, деградация лесной среды-2																		
		СРЕДНЯЯ САН-ГИГИЕН. ОЦЕНКА, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ																		
5	3,3	6Б2Е2Е	1	23	Б	75	26	28	8	3	1	ЕСЛШ С2	0,7	20	66	40	2	2	ВЫБОР. С. РУБКА 5%	
		подрост: 10Е (25) 3,5 м, 1,5 тыс.шт/га																		
		подлесок: Р Ж КРЛ СРЕДНИЙ																		
		повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, БЕРЕЗА, СЛАВАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, НАСТОЯЩИЙ ТРУТОВИК																		
		ИНДИКАТОРЫ ТИПА ЛЕСА ЗЛАКИ, ОРЛЯК ОВЫКН.																		
		рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, санитар. -тиг. оценка-СРЕДНЯЯ																		



**КОДИЯ ВЕРНА**  
**ДИРЕКТОР ДИМИТРОВСКОГО**  
**ОБЩЕСТВЕННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ**  
**«ДИМИТРОВСКИЙ РАЙОНСКИЙ**  
**ЛЕСНИЧЕСТВО»**