



А.В. Прокопченко
УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель председателя
Комитета лесного хозяйства
Московской области
А.В. Прокопченко
07.03.2018

Акт
лесопатологического обследования № 168

лесных насаждений Истринского 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
Рождественское	Дедовский	51	32	0,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,4 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,4 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 10ИВД

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

По состоянию насаждения назначена 100% уборка неликвидной древесины на площади 0,4 га на основании Приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 12.09.2016 № 470.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Румянцева Т.Б.

Подпись _____



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

2017 г.

ОКМФ БРЗ

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации Московская область Лесничество (лесопарк) Истринское
 Участковое лесничество Рождественское Урочище (лесная дача) Деловский (месяц)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического участка	Площадь лесопатологического участка, 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, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия			
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	ухаживающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные					лесевья	вид	площадь, га	
51	32	0,4	Защитные	1 и 2 пояс зон санит. Охр. Водост.	6	0,4	10ИВД	ИВД	15	6	6	ЕСЛШ	0,3	3	20	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	УНД	0,4

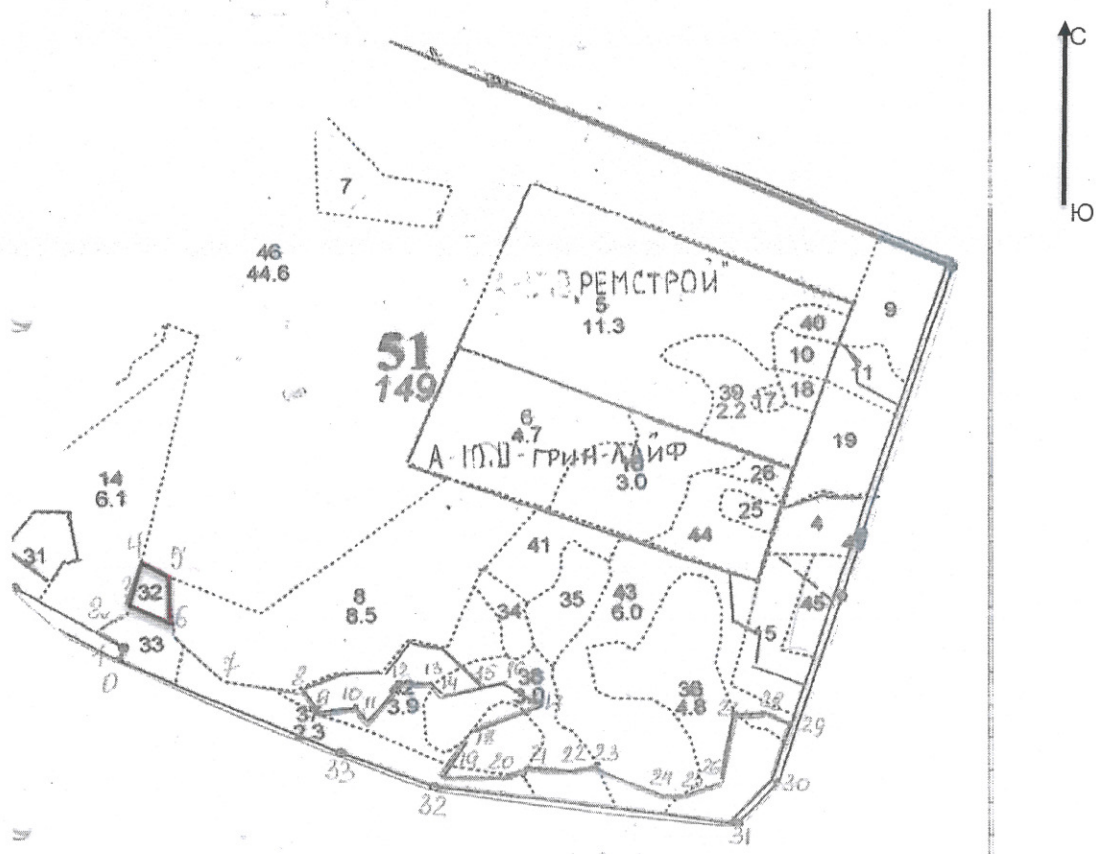
Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Румянцева Т.Б. Подпись Теле -

Дата составления документа 19.03.2018 Телефон (495)994-61-28

Абрис участка

М 1:10 000



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 Румянцева Т.Б.

Подпись *Т.Б. Румянцева*

Дата составления документа

19.03.2018

Телефон

(495)-994-61-28

№ выдела	История выдела	Состав подрост, почвы, ва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наимен. катег. незалеес. земель. Хар. лесных культур. Кадастров. оценка	Элемент леса	Высота	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас леса на участке	Сырьевые ресурсы	Запас сырья леса, дес. МЗ	Класс	Запас на выделе, дес. МЗ	Хозяйственные мероприятия					
																			1	2	3	4	5
30	6 8Е2С	1 28 Е С	85	28 32 28 32	5 3 1	ЕСЛШ С2	0,3	15	9	7 1 2 1	1	1	1	1	1	СПЛ. САН. РУБКА ЕСТЕСТВ. ВОЗВОС							
поллесок: ЛЩ Р ЧР РЕДКИЙ повреждение ЭНТОМОРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ, СИЛЬНАЯ, ТИПОГРАФ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																							
31	1,1 7С2Е1В	1 29 С В	95	29 32 29 32 28 28	5 3 1	ССЛШ С2	0,5	26	29	20 1 6 1 3 2	1	1	1	1									
поллесок: ЛЩ Р ЧР СРЕДНИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																							
32	4 10ИВД 10С	1 6 ИВД С	70	18 26	2 1 3	ЕСЛШ С2	0,3	2	1	1	1	1	1	1									
поллесок: ИВК СРЕДНИЙ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																							
33	9 10С+Е	1 26 С	95	26 32	5 3 1	ССЛШ С2	0,4	17	15	15 1	1	1	1	1									
поллесок: Р ИВК РЕДКИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																							
34	6 10В+С	1 24 В С	80	24 26 80	8 4 2	ЕСЛШ С2	0,5	16	10	10 2 0	0	0	0	0									
подрост: 10Е (25) 2,0 м, 0,5 тыс. шт/га СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																							
35	1,2 НАС. ПОГИБШЕЕ	С			1	ССЛШ С2					1	2	2	2	МИНЕРАЛИЗАЦИЯ УБОРКА ЗАХЛАМ УБОР. ЗАХЛ (СУХ)								
подрост: 10Е (20) 2,0 м, 0,5 тыс. шт/га поллесок: Р МЛ ВЗН ГУСТОЙ повреждение ЭНТОМОРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ, СИЛЬНАЯ, ТИПОГРАФ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																							
36	4,8 НАС. ПОГИБШЕЕ	Е			1	ЕСЛШ С2					1	1	1	1	Л. КУЛЬТУРЫ РТК НМ 07 Е								

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

СПЛ. САН. РУБКА ЕСТЕСТВ. ВОЗВОС

