

УТВЕРЖДАЮ:
Должность: Заместитель председателя
Комитета лесного хозяйства
Московской области
Ф.И.О.: А.В. Прокопченко
Дата: 15.08.2012

Акт

лесопатологического обследования № 1264

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
Раменское	-	56	4	6
Раменское	-	56	9	1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Раменское, участок: - Кв. 56 вид. 4.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 6 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 5,1 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Раменское	-	5,1	-	воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882).

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, кубм	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:

На площади 0,9 га насаждение имеет удовлетворительное санитарное состояние.

Состав насаждения по данным таксационного описания: 9С1Б

с целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия следует проводить надзор за состоянием насаждения.

На площади 5,1 га насаждение сильно ослабленное.

По результатам инструментального обследования назначено ВСП

Состав насаждения по данным таксационного описания 9С1Б

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.: Терехин В.Е.

Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Раменское, участок: - Кв. 56 вид. 9.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1 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 0,6 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Раменское	-	0,6	-	воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882), рак смоляной (код 371), воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881).

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, кубм	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:

На площади 0,4 га насаждение имеет удовлетворительное санитарное состояние.

Состав насаждения по данным таксационного описания: 10С

с целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия следует проводить надзор за состоянием насаждения.

На площади 0,6 га насаждение сильно ослабленное.

По результатам инструментального обследования назначено ВСП

Состав насаждения по данным таксационного описания 10С

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.: Терехин В.Е.

Подпись 

2. Инструментальное обследование лесного участка.**

Уч. лесничество: Раменское, участок: - Кв. 56 выд. 4 ЛП выдел: 1.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к данному Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью.

Причины повреждения: воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882). Данные причины определены по следующим признакам: механические повреждения обрыв корней (вывал) свежий (код 205), механические повреждения слом ствола под кроной свежий (код 217).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 13 % деревьев по запасу,

в том числе:

ослабленных 0 %, (причины назначения) _____

сильно ослабленных 0 %, (причины назначения) _____

усыхающих 0 %, (причины назначения) _____

свежего сухостоя 0 %,

свежего ветровала 7,6 %,

свежего бурелома 5,4 %,

старого сухостоя 0 %,

старого ветровала 0 %,

старого бурелома 0 %,

аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,7.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Раменское	-	56	4	6	ВСП	5,1	С.	212	2019 год

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к данному Акту).

Меры по обеспечению возобновления: естественное возобновление.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проецируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения:

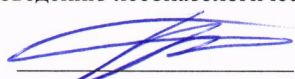
год образования старого сухостоя: 2012-2014

основная причина повреждения древесины: -

Дата проведения обследований: 10 августа 2017 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терёхин В.Е.



** Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

2. Инструментальное обследование лесного участка.**

Уч. лесничество: Раменское, участок: - Кв. 56 выд. 9 ЛП выдел: 1.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к данному Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью.

Причины повреждения: воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882), рак смоляной (код 371), воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881). Данные причины определены по следующим признакам: механические повреждения слом ствола под кроной свежий (код 217), наличие на стволе в обл. кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ствола) (код 803), механические повреждения обрыв корней (вывал) свежий (код 205).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-		-	-	-	-	-	-
-		-	-	-	-	-	-
-		-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
рак смоляной	С	2,38	единичная
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 10,9 % деревьев по запасу,

в том числе:

- ослабленных 0 %, (причины назначения) _____
- сильно ослабленных 0 %, (причины назначения) _____
- усыхающих 0 %, (причины назначения) _____
- свежего сухостоя 0 %, _____
- свежего ветровала 0,4 %, _____
- свежего бурелома 10,5 %, _____
- старого сухостоя 0 %, _____
- старого ветровала 0 %, _____
- старого бурелома 0 %, _____
- аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6. Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Раменское	-	56	9	1	ВСП	0,6	С.	20	2019 год

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к данному Акту).

Меры по обеспечению возобновления: естественное возобновление.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проецируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя: 2012-2014

основная причина повреждения древесины: -

Дата проведения обследований: 10 августа 2017 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терёхин В.Е.

** Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

Ведомость
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика											Заложено пробных площадей						
									состав	порона	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место прозрастания	попнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га						
ТО																										
Ф																										

Примечание:
ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терехин В.Е.

Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за август 2017 года.

Субъект Российской Федерации: Московская область. Лесничество (лесопарк): Дмитровское.
Участковое лесничество: Раменское. Урочище (лесная дача): -.

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия												
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34					
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	учащающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полжежит рубке, %	вид	Назначенные мероприятия						
56	4	6	Защитные	Зеленые и лесопарковые зоны	1	5,1	9С1Б									0	81,9	3,3	1,8			7,6						205, 217.	10,9	881, 882.	13,0			ВСП	5,1			
							Всего	105	27	30	СЧР М	0,7	2	320	230							8,1						205, 217.	12,1	881, 882.	13,8							
							С	-	-	-	-	-	-	-	206	82,6	1,9	1,7										205, 217.										
							Б	-	-	-	-	-	-	-	24	70,1	26,3	3,6																				
								-	-	-	-	-	-	-	0																							
								-	-	-	-	-	-	-	0																							
								-	-	-	-	-	-	-	0																							
								-	-	-	-	-	-	-	0																							
								-	-	-	-	-	-	-	0																							
								-	-	-	-	-	-	-	0																							
								-	-	-	-	-	-	-	0																							

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "#". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терехин В.Б.
Дата составления документа: 10 августа 2017 года. Телефон: 8 926 577 48 49.

Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за август 2017 года.

Субъект Российской Федерации: Московская область, Лесничество (лесопарк): Дмитровское.
Участковое лесничество: Раменское. Урочище (лесная дача): -

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Назначенные мероприятия										
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34				
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно 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	Назначение мероприятия				
56	9	1	Защитные	Зеленые и лесопарковые зоны	1	0,6	10С										168	84,8	2,3	2,0								217, 803, 205	12,5	371, 881	10,9		ВСП	0,6			
							Всего	80	26	28	СЧР	0,7	1	300	168	84,8	2,3	2,0										217, 803, 205	12,5	371, 881	10,9						
							С	-	-	-	-	-	-	-	168	84,8	2,3	2,0										217, 803, 205	12,5	371, 881	10,9						
								-	-	-	-	-	-	-	0	0																					
								-	-	-	-	-	-	-	0	0																					
								-	-	-	-	-	-	-	0	0																					
								-	-	-	-	-	-	-	0	0																					
								-	-	-	-	-	-	-	0	0																					
								-	-	-	-	-	-	-	0	0																					
								-	-	-	-	-	-	-	0	0																					
								-	-	-	-	-	-	-	0	0																					
								-	-	-	-	-	-	-	0	0																					
								-	-	-	-	-	-	-	0	0																					

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "х". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терехин В.Е.
Дата составления документа: 10.08 2017 года. Телефон: 8 926 577 48 49.

Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений, поврежденных вредителями леса (хвоелистогрызущими) за август 2017 года.
Субъект Российской Федерации: Московская область. Лесничество (лесопарк): Дмитровское.
Участковое лесничество: Раменское. Урочище (лесная дача): -.

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	18	Распределение деревьев по степени обедания кроны, % от числа стволов				Фаза развития вредителя			Назначенные мероприятия				
								9	10	11	12	13	14	15	16			19	20	21	22	23	24	25	26				
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попора	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Вид вредителя	Доля поврежденных деревьев, % от количества	до 25	26 - 49	50 - 75	более 75	23	24	25	26	вид	площадь, га	Сроки проведения	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "※". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.
Лесных насаждений, поврежденных вредителями леса (хвоелистогрызущими) не выявлено
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терехин В.Е. 

Дата составления документа: 10.08 2017 года. Телефон: 8 926 577 48 49.

Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений с использованием авиационных средств*

Субъект Российской Федерации: Московская область. Лесничество (лесопарк): Дмитровское.

Участковое лесничество: Раменское. Урочище (лесная дача): -.

Государственный и регистрационный знаки летательного аппарата: -.

Дата вылета - Местное время вылета - Пункт вылета - Время полета -.

Изготовитель, тип летательного аппарата: -. Серийный идентификационный номер воздушного судна: -.

Номер квартала	Номер выдела	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Перечень таксационных выделов, входящих в лесопатологический выдел	Повреждаемая порода	Доля усыхающих и погибших деревьев, %										Степень повреждения полога, %		Тип распределения поврежденных (погибших) деревьев (равномерное, групповое, куртинное, сплошное)	Причина повреждения	Назначенные мероприятия	
						усыхающие	свежий сухой ой	старый сухой ой	свежий ветров ал	свежий ветров бурело м	старый ветров ал	старый бурело м	аварийные деревья	дефляция	дехромация	вид	площадь, га				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	

* данный вид работ не проводился

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терехин В.Е.

Дата составления документа: 10.08 2017 года. Телефон: 8 926 577 48 49.

Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений с использованием данных дистанционного зондирования Земли (авиационных и космических снимков)*
Субъект Российской Федерации: Московская область. Лесничество (лесопарк): Дмитровское.
Участковое лесничество: Раменское. Урочище (лесная дача): -.

1	2	3	4	5	Краткая таксационная характеристика лесных насаждений по данным лесоустройства								Краткая характеристика материалов дистанционного зондирования Земли						Назначенные мероприятия				
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
Номер лесного квартала	Номер лесотаксационного выдела	Площадь лесотаксационного выдела, га	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	полный состав	средний возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса/тип лесорастительных условий	относительная полнота	бонитет	общий запас древесины, куб.м/га	тип и наименование летательного аппарата	наименование съемочной аппаратуры	Режим съемки (панораматический/мультиспектральный/гиперспектральный/край/снимки/БИК/ИК)	Пространственное разрешение (для каждого режима), м	Дата съемки (дд.мм.гггг)	Дата дешифрирования (дд.мм.гггг)	Предполагаемая причина повреждения	вид	площадь, га	сроки проведения (мм.гггг-мм.гггг)	

* данный вид работ не проводился

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терехин В.Е.



Дата составления документа: 10.08 2017 года. Телефон: 8 926 577 48 49.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации: Московская область.

Лесничество (лесопарк): Дмитровское. Квартал: 56. Выдел: 4.

Площадь: 6 га., Площадь мероприятия: 5,1 га.

Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 0,6 га.

Таксационная характеристика:

тип леса: СЧРМ; состав: 9С1Б; возраст: 105 лет; бонитет: 2.

полнота: 0,7; запас на га: 320; возобновление: отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Причины повреждения: воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882). Данные причины определены по следующим признакам: механические повреждения обрыв корней (вывал) свежий (код 205), механические повреждения слом ствола под кроной свежий (код 217).

Тип очага вредных организмов: эпизодический.

Фаза развития очага вредных организмов: кризис.

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: .

Намечаемое мероприятие: ВСП.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терёхин В.Е.



Дата составления документа: 10 августа 2017 года. Телефон: 8 926 577 48 49.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода1: С

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
16	15																15	
20	8		1														9	
24	14		1														15	
28	40	1									7						48	3,4
32	45		1								6						52	2,9
36	15										5						20	2,4
40	18	2	1								7						28	3,4
44	19																19	
-																		
-																		
итого, шт	174	3	4								25						206	12,1
итого, %	84,5	1,5	1,9								12,1						100,0	12,1
итого, куб.м.	158,2	3,6	3,2								26,4						191,4	13,8
итого, куб.%	82,6	1,9	1,7								13,8						100,0	13,8

Порода2: Б

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	8																8	
24	6		1														7	
28		5															5	
32	4																4	
-																		
-																		
-																		
-																		
-																		
итого, шт	18	5	1														24	
итого, %	75,0	20,8	4,2														100,0	
итого, куб.м.	8,3	3,1	0,4														11,8	
итого, куб.%	70,1	26,3	3,6														100,0	

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Лесничество (лесопарк): Дмитровское. Квартал: 56. Выдел: 4. Площадь: 6 га., Площадь мероприятия: 5,1 га.
Порода: ИТОГО

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
16	15																15	
20	16		1														17	
24	20		2														22	
28	40	6									7						53	3,1
32	49		1								6						56	2,6
36	15										5						20	2,2
40	18	2	1								7						28	3,1
44	19																19	
-																		
-																		
итого, шт	192	8	5								25						230	10,9 ✓
итого,%	83,5	3,5	2,2								10,9						100,0	10,8
итого, куб.м.	166,5	6,7	3,6								26,4						203,2	13,0
итого, куб,%	81,9	3,3	1,8								13,0						100,0	13,0 ✓

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации: Московская область.
Лесничество (лесопарк): Дмитровское. Квартал: 56. Выдел: 9.
Площадь: 1 га., Площадь мероприятия: 0,6 га.

Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 0,6 га.

Таксационная характеристика:

тип леса: СЧРМ; состав: 10С; возраст: 80 лет; бонитет: 1.

полнота: 0,7; запас на га: 300; возобновление: отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Причины повреждения: воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882), рак смоляной (код 371), воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10° , изгиб или вывал деревьев (код 881). Данные причины определены по следующим признакам: механические повреждения слом ствола под кроной свежий (код 217), наличие на стволе в обл. кроны раковых ран, язв, образований ($<1/2$ окр. ствола) (код 803), механические повреждения обрыв корней (вывал) свежий (код 205).

Тип очага вредных организмов: эпизодический.

Фаза развития очага вредных организмов: кризис.

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: .

Намечаемое мероприятие: ВСП.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терёхин В.Е. _____

Дата составления документа: 10 августа 2017 года. Телефон: 8 926 577 48 49.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

Степени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по степеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
16	15																15	
20	8		1														9	
24	14		1														15	
28	28	1									4						33	2,4
32	29		1								5						35	3,0
36	10										6						16	3,5
40	21	2	1								2						26	1,2
44	19																19	
-																		
-																		
итого, шт	144	3	4								17						168	10,1
итого, %	85,7	1,8	2,4								10,1						100,0	10,2
итого, куб.м.	146,4	4,0	3,5								18,9						172,6	10,9
итого, куб.%	84,8	2,3	2,0								10,9						100,0	10,9

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

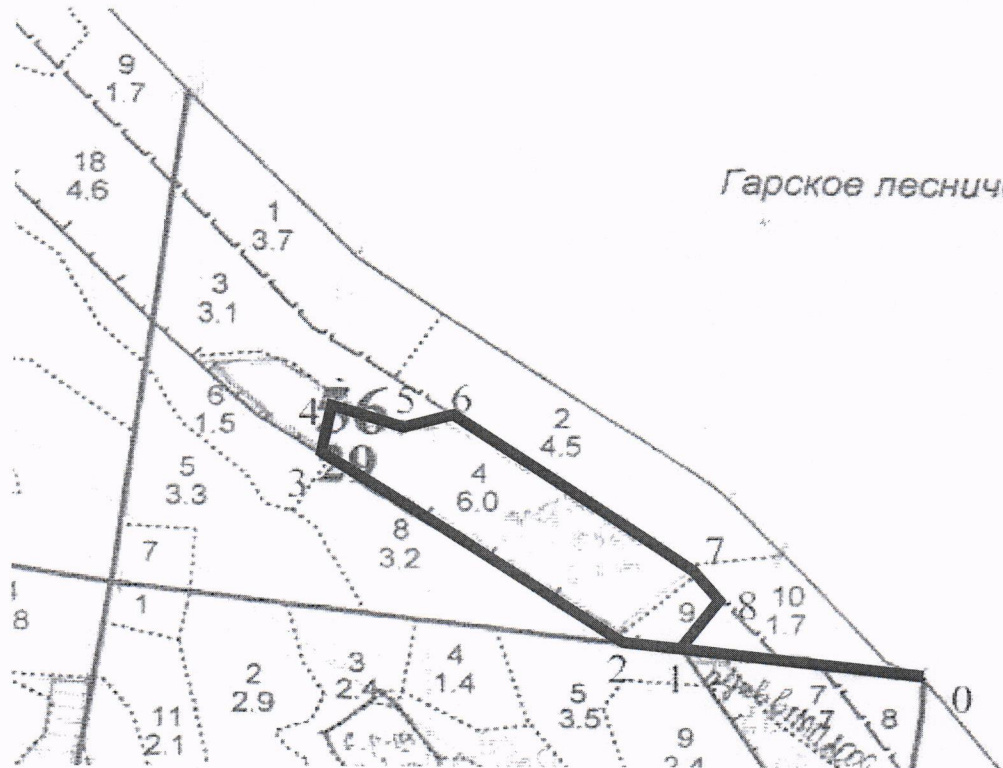
Лесничество (лесопарк): Дмитровское. Квартал: 56. Выдел: 9. Площадь: 1 га., Площадь мероприятия: 0,6 га.

Порода: ИТОГО

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
16	15																	15	
20	8		1															9	
24	14		1															15	
28	28	1									4							33	2,4
32	29		1								5							35	3
36	10										6							16	3,5
40	21	2	1								2							26	1,2
44	19																	19	
-																			
-																			
итого, шт	144	3	4								17							168	10,1
итого, %	85,7	1,8	2,4								10,1							100,0	10,2
итого, куб.м.	146,4	4,0	3,5								18,9							172,6	10,9
итого, куб. %	84,8	2,3	2,0								10,9							100,0	10,9

Абрис участка

Масштаб 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
4,9.					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0--1		ЮЗ 83	276
1--2		ЮЗ 83	60
2--3		СЗ 70	428
3--4		СЗ 1	64
4--5		СВ 88	86
5--6		СВ 60	48
6--7		ЮВ 69	338
7--8		ЮВ 54	64
8--1		ЮЗ 23	80

Условные обозначения:  - граница участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терёхин В.Е.

Дата составления документа: 10. августа 2017 года. Телефон: 8 (926) 577 48 49.