

УТВЕРЖДАЮ:  
Должность: Заместитель председателя  
Комитета лесного хозяйства  
Московской области  
Ф.И.О: А.В. Прокопченко  
Дата: 06.04.2018

**Акт**  
лесопатологического обследования № 268

лесных насаждений Клинского 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
Поваровское	-	42	11	3,3
Поваровское	-	42	12	6,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,4 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	
Поваровское кв.42 выд. 11	-	0	0	
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.

На площади 0,3 га по состоянию насаждения назначена уборка 100 % неликвидной древесины на основании Приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 12.09.2016 № 470

Состав насаждения по данным таксационного описания 6Е4Б+С

Санитарное состояние насаждения удовлетворительное на площади 3 га; насаждение устойчивое.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия

следует проводить надзор за состоянием насаждения.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Викулин Е.А.

Подпись \_\_\_\_\_



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

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

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади \_\_\_\_\_ 6,1 \_\_\_\_\_ 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	
Поваровское кв.42 выд.12	-	0	0	
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.*

*На площади 0,4 га по состоянию насаждения назначена уборка 100 % неликвидной древесины на основании*

*Приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 12.09.2016 № 470*

*Состав насаждения по данным таксационного описания 8Е2Б+С*

*Санитарное состояние насаждения удовлетворительное на площади 5,1 га; насаждение устойчивое.*

*На площади 0,6 га проведены сплошные санитарные рубки в 2014 и 2015 г.г.*


*С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия*

*следует проводить надзор за состоянием насаждения.*

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО \_\_\_\_\_ Викулин Е.А. \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_



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

2017 г.

октябрь  
(месяц)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации Московская область Лесничество (лесопарк) Клинское  
Участковое лесничество Поваровское Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										30	31	32	33	Назначенные мероприятия			
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26					27	28	34	35
42	11	3,3	защитные	1 и 2 пов. зон сан. охр. во	1	0,3	состав	Всего	85	25	28	Ерпш	0,7	1	310	-	без признаков ослабления	ослабленные	ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	-	-	-	-	УНД	0,3
42	12	6,1	защитные	1 и 2 пов. зон сан. охр. во	2	0,4	состав	Всего	80	25	28	Ерпш	0,6	1	300	-	без признаков ослабления	ослабленные	ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	-	-	-	-	УНД	0,4

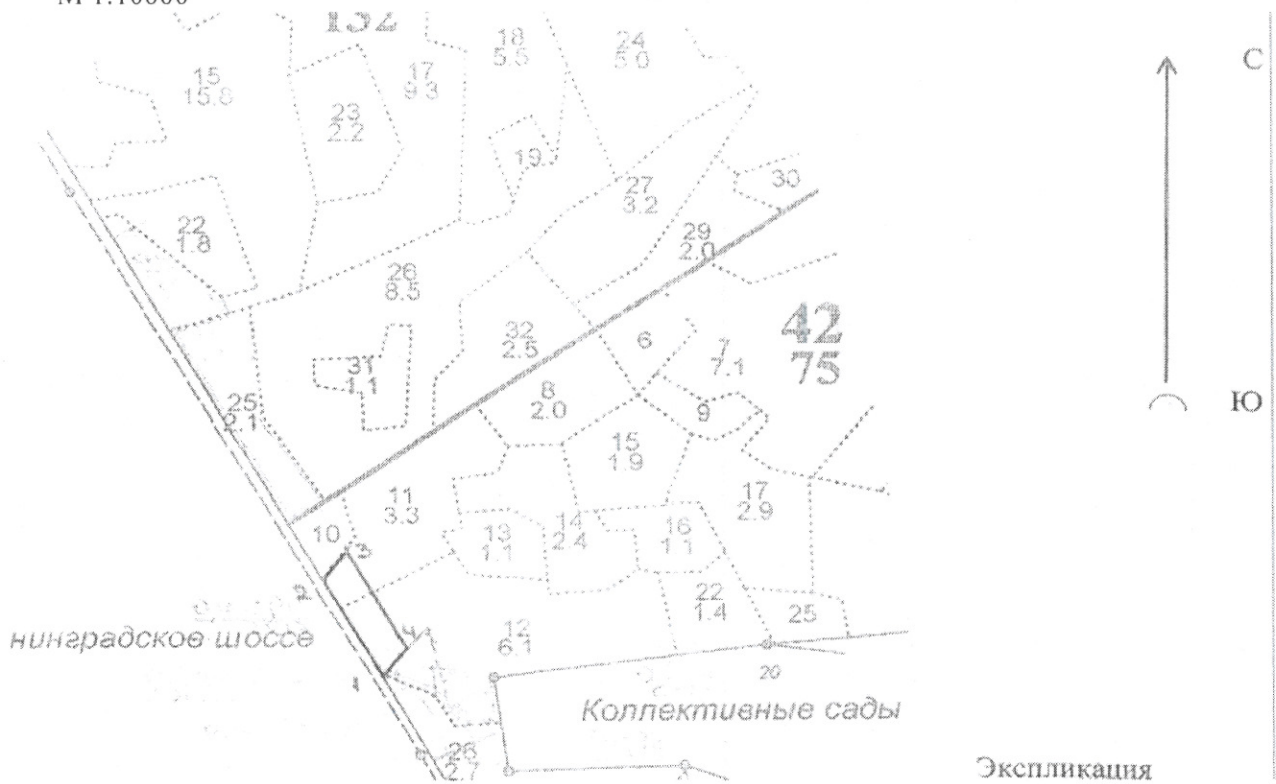
Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*».  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Викулин Е.А. Подпись 

Дата составления документа 04.04.2018 Телефон 84962426942

Абрис участка

М 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты	Азимут	Длина, м

Условные обозначения: \_\_\_\_\_ граница выдела

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО \_\_\_\_\_ Викулин Е.А.

Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 04.04.2018 Телефон 84962426942

Лесничество ПОВАРОВСКОЕ

Категория защитности 1 И 2 ПОЯС ЗОН САНИТ. ОХР. ВОДОИСТ

Квартал 42

№	Площадь	Состав	Подрост	по: Я: Вы: Эле: Воз: Вы: Ди: Кл: Гр: Бо: Тип	Полн: Запас	св: р: ас: т: Кл: 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
1	17	Е	44	17	16	3	2	1	Е	Ч	Р	Ш	0,8	22	156	140	1	4	158				
9Е1С+П культуры-56 г., состояние ХОРОШЕ повреждение ДИКИМИ ЖИВОТНЫМИ, ЕЛЬ, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ПОГРЫЗ КОРН ПРОВЕДЕНИЕ Х/М БЕЗУБЫТОЧНО																							

8	2,0	5С2Е3В	1	20	С	65	21	20	4	2	1	Е	Ч	Р	Ш	0,7	20	40	20				
подрост: 10Е (25) 2,0 м, 2,0 тыс. шт/га поллесок: КРЛ СРЕДНИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																							

9	7	лесные культуры	1	13	С	35	13	14	2	1	1	С	С	Ш	0,8	14	10	7	1				
культуры-65 г., состояние ХОРОШЕ ПРОВЕДЕНИЕ Х/М РЕНТАВЕЛЬНО																							

10	6	10Б+Е+ОС	1	19	Б	80	19	22	8	3	3	Е	Ч	Р	Ш	0,4	9	5	5	3			
подрост: 10Е (30) 2,0 м, 2,0 тыс. шт/га поллесок: КРЛ РЕДКИЙ НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, ТЛУ ВАРЬИРУЕТ																							

11	3,3	6Е4В+С	1	25	Е	85	25	28	5	3	1	Е	Ч	Р	Ш	0,7	31	102	61	2			
подрост: 10Е (30) 3,0 м, 2,5 тыс. шт/га поллесок: КРЛ СРЕДНИЙ повреждение ФИТОРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																							

12	6,1	8Е2В+С	1	25	Е	80	25	28	4	2	1	Е	Ч	Р	Ш	0,6	30	183	146	3			
подрост: 10Е (30) 3,0 м, 2,5 тыс. шт/га поллесок: КРЛ СРЕДНИЙ повреждение ФИТОРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ																							

13	1,1	СЕНКОС																					
СУХОДОЛЬНЫЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ПОКРЫТЫЙ КОТКАМИ, ЗАРОСШИЙ 15% ОСИНА, УРОЖАЙНОСТЬ 0,3 т/га, СЛУЖЕВ. НАДЕЛ РАВ. И СЛ.																							

ПРОРЕЖИВ. 2 ОЧ  
15%

УЗ 20147 - С, Ч, Ц

УЗ 20147 - 0,3, 2а

СРС 20147 - 0,12а  
СРС 20147 - 0,12а  
ВСР 20147 - 0,3, 2а  
УЗ 20147 - 0,2, 2а  
СРС 20157 - 0,5, 2а  
ПОВЕР. УЛУЧ. СЕ, Ч, Ц



*[Handwritten signature]*