



УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель председателя
Комитета лесного хозяйства
Московской области

Ф.И.О: А.В. Прокопченко

Дата: 06.04.2018

Акт
лесопатологического обследования № 266

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	-	35	8	2,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,3 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади _____ 2,3 _____ 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.35 выд.8	-	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 1,1 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 8Е1С1Б

Санитарное состояние насаждения удовлетворительное на площади 1,2 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:

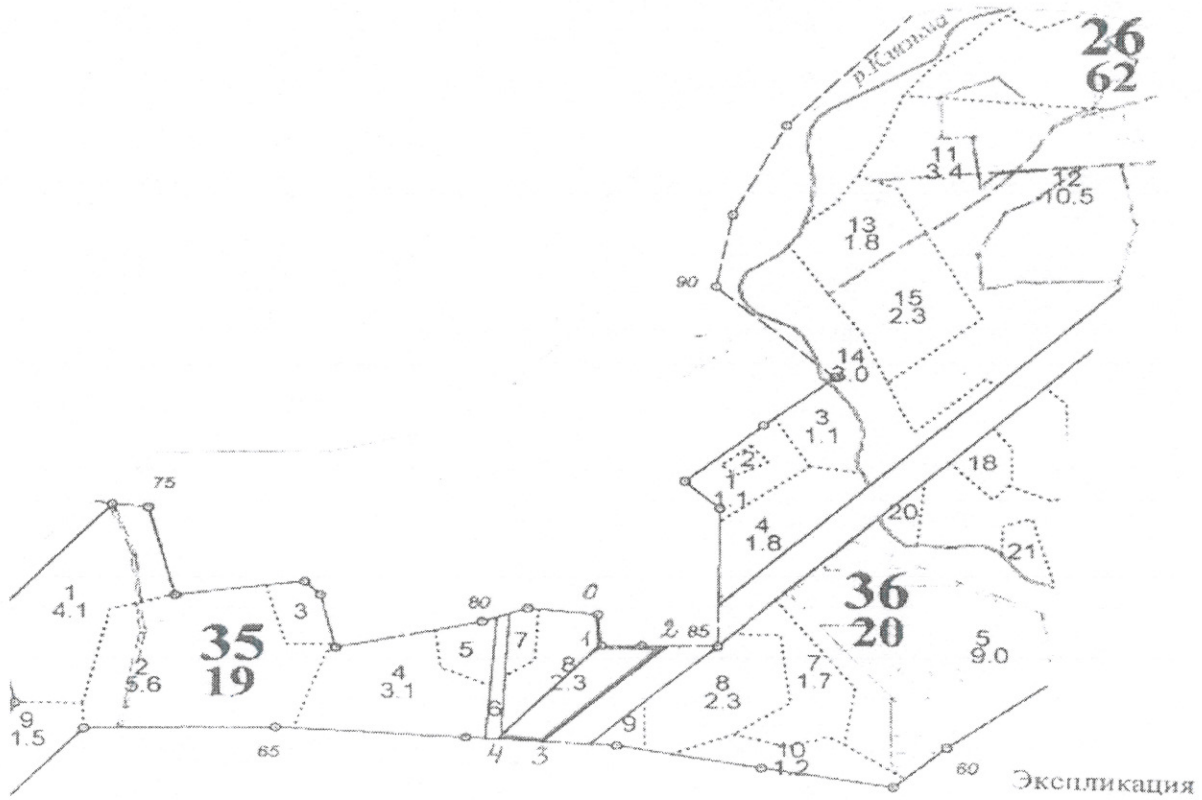
ФИО _____ Викулин Е.А. _____

Подпись _____ 

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

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 ПОВАРОВОСКОЕ

Категория зашитности: 1 И 2 ПОЯС ЗОН САНИТ. ОХР. ВОДОИСТ. Квартал 35

Н	Шло-	Состав	Подрос.	по	Я	Вы-	Эле-	Воз-	Вы-	Ди	Кл	Гр	Во	Тип	Полн	Запас	сырост.	Кл	Запас	на	выделе,	дес	МЗ
де-	шадь	длесок	покров	поч	со-	мент	мент	мент	мент	ас	уп	лес	лес	лес	ота	леса,	дес	МЗ	ас	ре-	еди-	Захламлен	Хозяйственные
ла	га	ости	выдела	Отмет	ле-	са	ст	та	та	та	та	та	та	та	Сумм	на	общий	в	т	ч	хо-	ни-	Хозяйственные
		ка	о	порослевом	У	я	са	ст	та	та	та	та	та	та	а	пл	по	сто	я	лин	н	е	Хозяйственные
		происх	Наимен	кат	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	о	а	на	сос-	ва	н	е	е	Хозяйственные
		ет	незалес	земель	С	са-	са-	са-	са-	са-	са-	са-	са-	са-	дей	тав	рн	(ста	дер	общий	лик-	мероприятия	
		Хар	лесных	культур											:сеце	га	выдел	ляв	ос	ро-	ест	рода	
		Кадастров	оценка												ний		шим	ти	го	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

7,6 лесные культуры
7С3Е 1 27 С 95 27 30 5 2 2 СУРМ 0,7 32 19 13 1
Е 26 30 ВЗ 6 1
подрос: 10Е (30) 3,0 м, 3,0 тыс. шт/га
подлесок: КРЛ СРЕДНИЙ
культуры-05 г., состояние ХОРОШИЕ

8 2,3 8Е1С1В 1 26 Е 100 26 30 5 3 2 ЕУРШ 0,6 32 74 59 2
С 27 30 СЗ 8 1
Б 27 28 7 3
подрос: 10Е (30) 3,0 м, 3,0 тыс. шт/га
подлесок: КРЛ СРЕДНИЙ

9 1,5 7Е1В1О1С1О1С 1 25 Е 90 26 30 5 3 1 ЕУРШ 0,6 29 44 31 1
Б 80 27 28 5 2
ОС 27 30 4 4
ОЛС 40 16 16 4 4
подрос: 10Е (30) 3,0 м, 3,0 тыс. шт/га
подлесок: КРЛ ЛШ СРЕДНИЙ

повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ГУБКА ХВОЙНЫХ
Состав НЕОДНОРОДНЫЙ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ.
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

10 2 ГРАНИЦА ОКРУЖНАЯ
ширина 3,0 м, протяженность 2,0 км, ЧИСТАЯ
Итого по кварталу 530 6 7

по составляющим породам
С 41
Е 368
ОС 100
ОЛС 17
ОЛС 4

Итого по кварталу 530 6 7

Итого по кварталу 530 6 7

Итого по кварталу 530 6 7

Итого по кварталу 530 6 7

Итого по кварталу 530 6 7

Итого по кварталу 530 6 7

Итого по кварталу 530 6 7

Итого по кварталу 530 6 7

Итого по кварталу 530 6 7

Итого по кварталу 530 6 7

Итого по кварталу 530 6 7

Итого по кварталу 530 6 7

Итого по кварталу 530 6 7

Итого по кварталу 530 6 7

Итого по кварталу 530 6 7

Итого по кварталу 530 6 7

