



УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя

Комитета лесного хозяйства

Московской области

А.В. Прокопченко

Должность:

Ф.И.О.:

Дата:

17.09.2018

АКТ

лесопатологического обследования № 185

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
Сенежское	-	74	13	2,7
Сенежское	-	74	17	1,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,2 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,7 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	
Сенежское кв.74 выд.13	-	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 0,8 га по состоянию насаждения назначена уборка 100 % неликвидной древесины на основании

Приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 12.09.2016 № 470

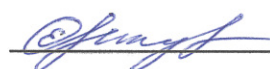
Состав насаждения по данным таксационного описания 7Е2Е1ОС

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 1,5 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	
Сенежское кв.74 выд.17	-	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 0,5 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 10Е

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.

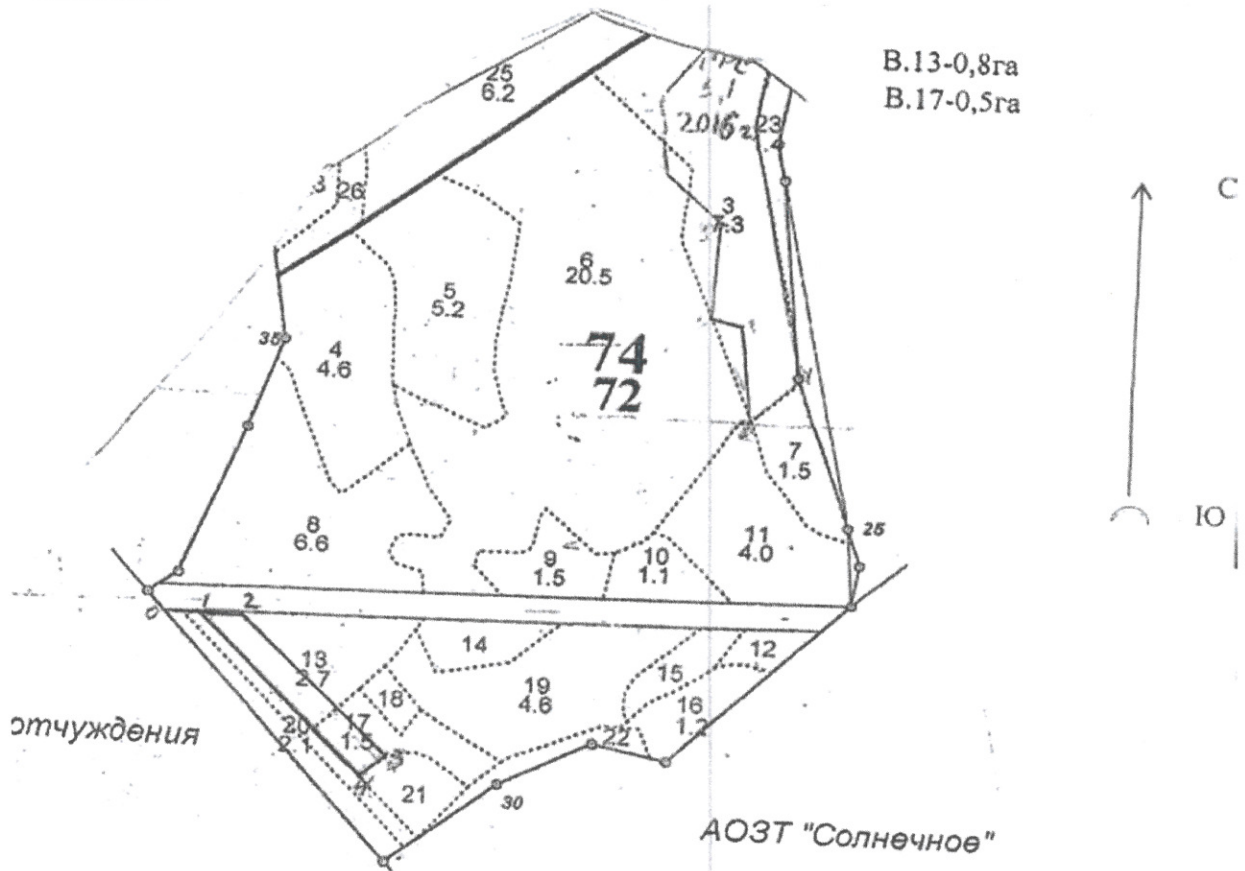
Подпись _____



*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 *Викулин Е.А.*

Дата составления документа 19.03.2018

Телефон

84962426942

Лесничество СЕНЕЖСКОЕ

Категория зашитности ЛЕСОПАРКОВЫЕ ЧАСТИ ЗЕЛЕННЫХ ЗОН

Н	Плю-	Состав	Подрост	по	Я	Вы-	Эле-	Воз-	Вы-	Ди:	Гр:	Во:	Тип	Полн:	Запас	сырост.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес.	МЗ	
де-	га	ва,	длесок	покров,	поч:	со-	мент:	амс:	па:	ни:	лес	лес	ота:	леса,	дес.	МЗ	ас:	су-	ре-	еди-	захламлен.	Хозяйственные:	
ла:	га	ости	выдела.	Отмен:	ле-	ст:	та:	ет:	во:	те:	ТЛУ	Сумм:	на:	общий	в	т.ч.	хо-	нич:	дер:	общий	лик-	мероприятия	
		ка	о	порослевом	У:	я-	са:	р:	ас:	т:		а	пл:	на:	сос-	ва:	дер:	общий	лик-				
		происх.	Наимен.	кат:	ру-	ег.	незалес.	земель:	С:	са-		лей:	та:	в:	та:	(ста:	дер:	общий	лик-				
		Хар.	лесных	культур	:	:	:	:	:	:		сече:	га:	выдел:	ляю-	ос:	ро-	ест:	:	вида:			
		Кадастров.	оценка:	:	:	:	:	:	:	:		ний:	шим:	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

подрост: 10Е (15) 2,0 м, 3,0 тыс.шт/га

подлесок: Р Ж МЛ РЕДКИЙ

повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ГОРИЗН.СОМ, класс эстетич. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-ВЫСОКАЯ,

класс устойчивости-1, деградация лесной среды-1

ПРОВЕДЕНИЕ Х/М БЕЗУВЕТЧОЧНО, РАЗМЕЩЕНИЕ ПОДРОСТА ГРУП.

12	,5	6Е4С+В	1	26	Е	85	25	28	5	3	1	ЕСЛШ	0,7	37	19	11	1						
												С2				8	1						

подлесок: Р КРЛ ГУСТОЙ

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ГОРИЗН.СОМ, класс эстетич. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-ВЫСОКАЯ,

класс устойчивости-1, деградация лесной среды-1

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

13	2,7	7Е2Е1ОС	1	26	Е	95	26	30	5	3	1	ЕСЛШ	0,7	35	95	66	1						
												С2				19	1						
												ОС				10	3						

подлесок: Р Ж СРЕДНИЙ

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ГОРИЗН.СОМ, класс эстетич. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-ВЫСОКАЯ,

класс устойчивости-1, деградация лесной среды-1

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

14	1,0	5В1В1ОС3Е	1	23	Е	50	22	20	5	2	1	ЕСЛШ	0,6	18	18	9	2						
												С2				2	2						
												ОС				2	3						
												Е				5	1						

культуры под пологом

10Е+Д 2 13 Е 41 13 14

подрост: 10Е (15) 2,0 м, 2,0 тыс.шт/га

подлесок: Р ЛЩ РЕДКИЙ

культуры-, состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, ЗАГЛУШЕНИЕ ЛИСТВ.ПОР.

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ГОРИЗН.СОМ, класс эстетич. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-ВЫСОКАЯ,

класс устойчивости-1, деградация лесной среды-1

ПРОВЕДЕНИЕ Х/М БЕЗУВЕТЧОЧНО

15	,9	5Е3ОС2Е	1	24	Е	85	25	30	5	3	1	ЕСЛШ	0,6	26	23	11	1						
												С2				7	4						
												Е				5	1						

подлесок: Р Ж РЕДКИЙ

повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ГОРИЗН.СОМ, класс эстетич. оценки-1, санитар.-гиг. оценка-ВЫСОКАЯ,

класс устойчивости-1, деградация лесной среды-1

ПРОВЕДЕНИЕ Х/М БЕЗУВЕТЧОЧНО

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

КОПИЯ
ВЕРНА

Лесничество	СЕНЕЖСКОЕ	Категория зашитности	ЛЕСОПАРКОВНЕ ЧАСТИ ЗЕЛЕННЫХ ЗОН	Кл: Запас на выделе, дес. МЗ																			
N	Состав. Подрост, по: Я: Вы: Эле-: Воз: Вы: Ди: Кл: Гр: Во: Тип	Полн: Запас сырораст.	Кл: Запас на выделе, дес. МЗ																				
вы: шадь,	длесок покров, поч: со-: мент:	ота: леса, дес. МЗ	ас: захламлен: Хозяйственный																				
де-:	ва: рельеф, особенн: Г: та:	ра: со-: ам: с: па: ни: леса:	с: су-: ре-: ели-: захламлен: Хозяйственный																				
ла:	осли выделе. Отмет: : ле-:	Сумм: на: общий: в т. ч.:	хо-: : ниц-: : мероприятия																				
:	ка о порослевом : у: я-: са:	а пл: : по:	то: стоя: дин: : дер.:																				
:	происх. Наимен. кат: : ру-:	ома-: 1 : на: сос-:	ва: : ва: : общий: лик-:																				
:	ег. незалес. земель: С: са-:	ей: : ав-: рн: (ста: :	ва: : рн: (ста: : ест.:																				
:	Хар. лесных культур : : : :	сече: га: выдел: ляд-: ос: ро-:	ти: Го): : воз.:																				
:	Кадастров. оценка : : : :	ний : : шлм: : ти: Го): : воз.:	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

16 1,2 ПРОЧИЕ ЗЕМЛИ рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕРЕ, класс эстетиц. оценки-2, санитар. -тиг. оценка-СРЕДНЯЯ

17 1,5 10Е 1 24 Е 95 24 30 5 3 2 ЕСЛШ 0,6 28 42 42 1

подрост: 10Е (15) 2,0 м, 0,5 тыс. шт./га

подлесок: Ж Р РЕДКИЙ

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетиц. оценки-1, санитар. -тиг. оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-1, деградация лесной среды-1

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

18 ,4 ПРУД рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕРЕ, класс эстетиц. оценки-1, санитар. -тиг. оценка-ВЫСОКАЯ

19 4,6 5ЕЗЕ2Е 1 24 Е 75 24 26 4 2 1 ЕСЛШ 0,7 31 143 71

Е 100 26 30 43

Е 60 21 22 29

подлесок: Р КРЛ ВЗН РЕДКИЙ

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетиц. оценки-1, санитар. -тиг. оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-1, деградация лесной среды-1

20 2,1 ПОЛЯНА ДЛЯ ОЛДНХА

рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕРЕ, класс эстетиц. оценки-1, санитар. -тиг. оценка-ВЫСОКАЯ

УСТР. МЕСТ ОТД

21 1,0 ПОЛЯНА ДЛЯ ОЛДНХА

Е 95 24 30 2

Единичные деревья

рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-С ЕД. ДЕРЕ, класс эстетиц. оценки-1, санитар. -тиг. оценка-ВЫСОКАЯ

22 ,8 ПРОЧИЕ ЗЕМЛИ рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕРЕ, класс эстетиц. оценки-3, санитар. -тиг. оценка-СРЕДНЯЯ

23 1,4 ПРОЧИЕ ЗЕМЛИ рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕРЕ, класс эстетиц. оценки-3, санитар. -тиг. оценка-СРЕДНЯЯ

24 ,4 ПРОСЕКА КВАРТАЛЬНАЯ ширина 4,0 м, протяженность 1,0 км, ЧИСТАЯ рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕРЕ, класс эстетиц. оценки-3, санитар. -тиг. оценка-СРЕДНЯЯ

25 ,3 ГРАНИЦА ОКРУЖНАЯ ширина 1,0 м, протяженность 2,8 км, ЧИСТАЯ рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕРЕ, класс эстетиц. оценки-3, санитар. -тиг. оценка-ВЫСОКАЯ

КОПИЯ
ВЕРНА