

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель председателя
Комитета лесного хозяйства
Московской области

Ф.И.О. А.В. Прокопченко

Дата: 15.08.2018



Акт
лесопатологического обследования № 1259

лесных насаждений Виноградовского 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
Воскресенское	-	15	28	2,9
Воскресенское	-	15	30	0,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,8 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,9 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 данным таксационного описания: 8С1ЛП1Б.

В насаждении присутствуют Ветровал (821) и Бурелом (822).

По санитарному состоянию назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 2,9 га. на основании приказа Минприроды РФ № 470 от 12.09.2016 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Тянюгина Т.И.

Подпись 

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,9 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 данным таксационного описания: 5С4Б1ЛП.

В насаждении присутствуют Ветровал (821) и Бурелом (822).'

По санитарному состоянию назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,9 га. на основании приказа Минприроды РФ № 470 от 12.09.2016 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

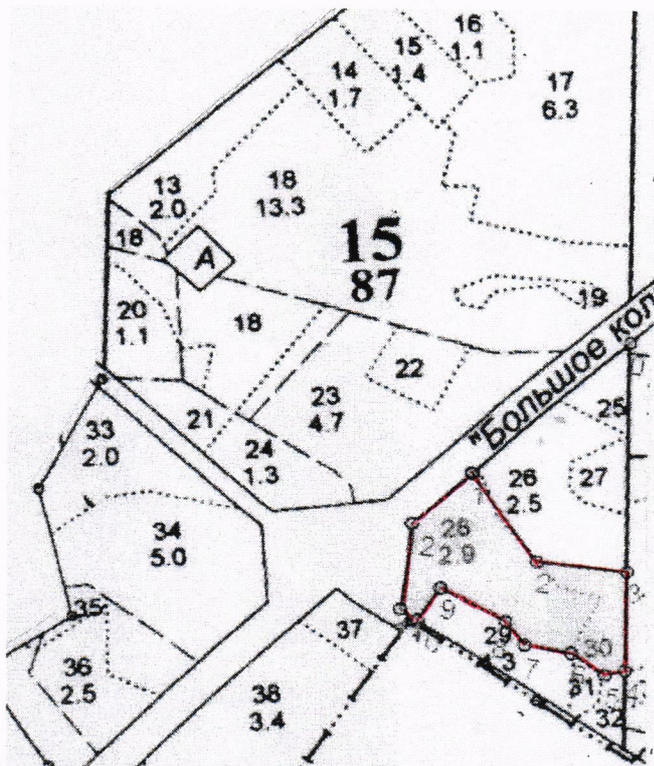
ФИО Тянюгина Т.И.

Подпись 

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

Абрис участка

М1:10000



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

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Тянюгина Т.И.

Подпись

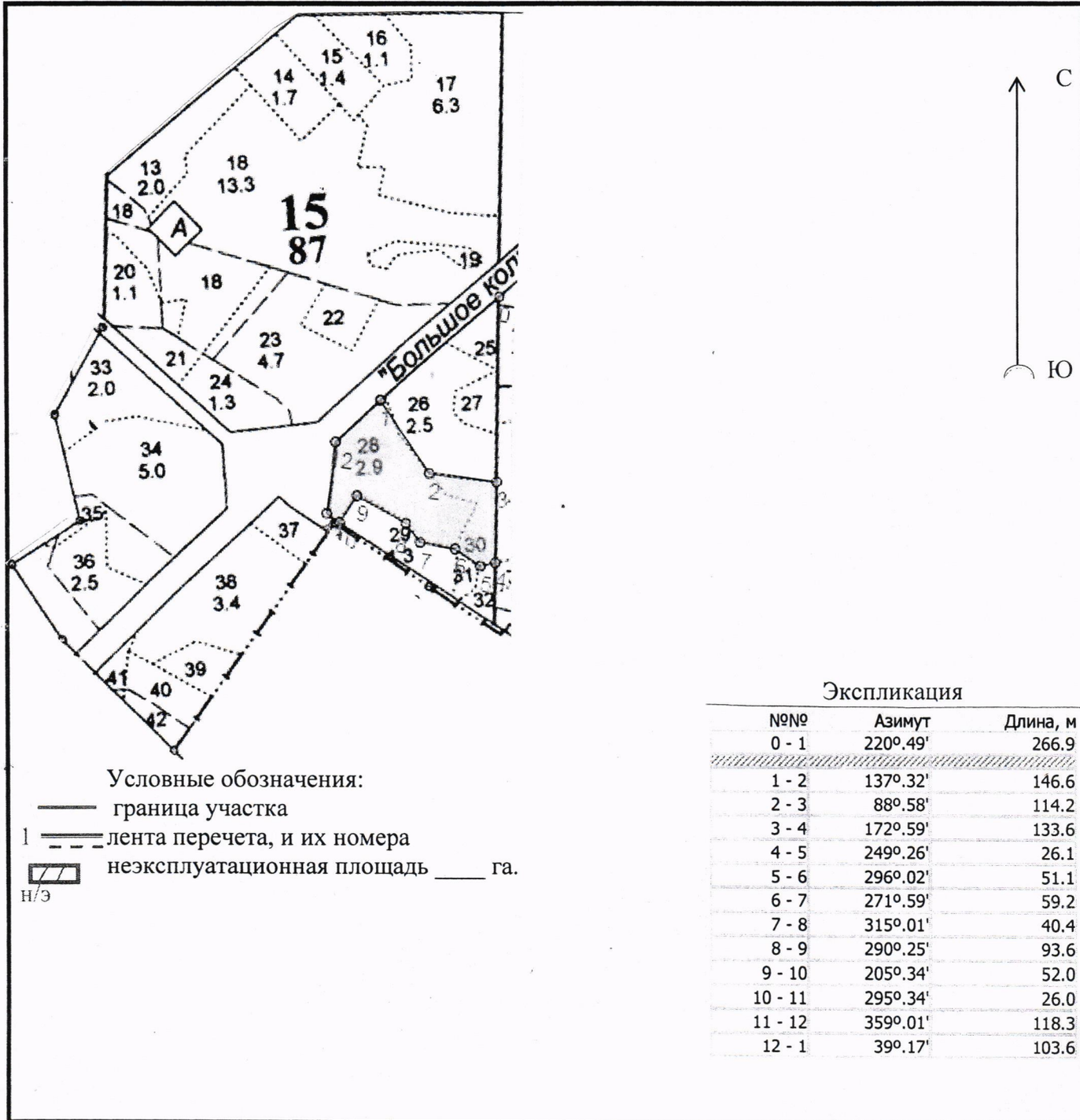
Дата составления документа 10.08.192 Телефон

8-495-280-04-49 доб.51-20

ЧЕРТЕЖ

лесного участка, отведенного под УНД,
 квартал 15, выдел(ы) 28-2,9 га,30-0,9га площадь 3,8 га,
 Воскресенского участкового лесничества
 Виноградовского лесничества

М 1: 10000



Съемку произвел: ст.участковый лесничий Юдин С.В.
 (Должность)(Подпись) (Ф. И. О.)

Подписи членов комиссии: Котляков Сергей ЛХ | Маслов Д.С.
Заместитель директора филиала - лесничества | Трапезникова Г.М.

**Ведомость материально-денежной оценки лесосеки при сплошном или ленточном перерчете
Воскресенское участковое лесничество кв. 15 выдел 28,30, код участка: 000001140**

Лесопользователь:		Площадь лесосеки, га:	3,8
Лесничество:	Виноградовский филиал	Метод таксации:	Сплошной перерчет
Участковое лесничество:	Воскресенское участковое лесничество,	Коэффициент:	1
Квартал:	15, 15,	Разряд такс:	1 разряд такс
Выдел:	28, 30,	Семенники:	::
Лесосека (деланка):	1	Сортиментная таблица:	Сортиментные таблицы для лесов центральных и южных районов Европейской части РСФСР, Москва - 1987 г.
Способ рубки:	Очистка от захлапленности	Лесотаксовый район:	Московская область
Целевое назначение:	Защитные леса		
Хозяйство:	Хвойное		
Подрост:			

Ступень толщины, см	Количество деревьев на площади перерчета, шт.			Объем деловых стволов, куб. м.										Объем дровяных стволов, куб. м.								
	Деловых	Дровяных	Итого	Деловая древесина				Дровяная древесина (Дрова)			Товарная древесина	Отходы	Всего	Технологические сырье	Дрова топливные	Отходы	Товарная древесина (Дрова)	Всего				
				Крупная	Средняя	Мелкая	Итого	Технологическое сырье	Дрова топливные	Итого												
Порода: Береза (неликвидная), разряд высот: 3 (НЕ УЧИТЫВАЕТСЯ В ОБЩЕМ ТОВАРНОМ ЗАПАСЕ)																			Лесосека в целом. Площадь перерчета - 3,8 га (100,00%)			
16		2	2											0,18	0,10	0,02		0,30				
20		7	7											1,12	0,56	0,14		1,82				
24		14	14											3,22	1,68	0,56		5,46				
28		2	2											0,68	0,34	0,10		1,12				
Итого		25	25											5,20	2,68	0,82		8,70				
Итого на выделе (деланка)			куб. м.*																9,00			
Порода: Сосна (неликвид), разряд высот: 3 (НЕ УЧИТЫВАЕТСЯ В ОБЩЕМ ТОВАРНОМ ЗАПАСЕ)																			Лесосека в целом. Площадь перерчета - 3,8 га (100,00%)			
16		9	9											0,90	0,45	0,09		1,44				
20		23	23											3,91	1,84	0,69		6,44				
24		13	13											3,51	1,69	0,52		5,72				
28		1	1											0,38	0,19	0,06		0,63				
Итого		46	46											8,70	4,17	1,36		14,23				
Итого на выделе (деланка)			куб. м.*																14,00			
Общие итоги																						
Итого на выделе (деланка)			куб. м.*																23,00			
Общая стоимость древесины на			руб.*																			

Параметры деланки

	Общий запас, куб. м.		Товарный запас, куб. м.		Деловой запас, куб. м.		Дрова, куб. м.		Количество хлыстов (товарных)	Средний объем хлыста	Общая стоимость, руб.
	Всего	с 1 га	Всего	с 1 га	Всего	с 1 га	Всего	с 1 га			
Лесосека в ц	23,00	6,00									

При формировании материально - денежной оценки ставки платы были скорректированы с учетом следующих коэффициентов:

Директор филиала-лесничий _____
 Заместитель директора филиала-лесничего _____
 Начальник лесного отдела _____
 Ст. участковый лесничий _____

П.Ф. Андриянов
 Г.М. Трафлякина
 Д.Е. Малахов
 С.В. Юдин

Перечтная ведомость

Перечтная ведомость											
Виноградовский филиал ГКУ МО "Мособллес"											
Воскресенское участковое лесничество кв. 15выд. 28,30 площадь 3,8га											
категория рубки - уборки неликвидной древесины											
Лесосека отведена для _____											
Порода: дуб, разряд высот - 3.											
диаметр	количество стволов			объем древесины, м3							
	деловых	дровяных	неликвид	крупной	средней	мелкой	итого дел.	дровяной	итого	нелик.	всего
8						0	0	0	0	0	0
12						0	0	0	0	0	0
16					0	0	0	0	0	0	0
20					0	0	0	0	0	0	0
24					0	0	0	0	0	0	0
28				0	0		0	0	0	0	0
32				0	0		0	0	0	0	0
36				0	0		0	0	0	0	0
40				0	0		0	0	0	0	0
44				0	0		0	0	0	0	0
48				0			0	0	0	0	0
52				0			0	0	0	0	0
56				0			0	0	0	0	0
60				0			0	0	0	0	0
итого:	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Колич. деревьев -	0										
Ср. объем хлыста -	#ДЕЛ/0!										
Порода: липа, разряд высот - 3.											
диаметр	количество стволов			объем древесины, м3							
	деловых	дровяных	неликвид	крупной	средней	мелкой	итого дел.	дровяной	итого	нелик.	всего
8						0	0	0	0	0	0
12						0	0	0	0	0	0
16					0	0	0	0	0	0	0
20					0	0	0	0	0	0	0
24					0		0	0	0	0	0
28				0	0		0	0	0	0	0
32				0	0		0	0	0	0	0
36				0	0		0	0	0	0	0
40				0	0		0	0	0	0	0
44				0	0		0	0	0	0	0
48				0			0	0	0	0	0
52				0			0	0	0	0	0
итого:	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Колич. деревьев -	0										
Ср. объем хлыста -	#ДЕЛ/0!										
Порода: сосна, разряд высот - 3.											
диаметр	количество стволов			объем древесины, м3							
	деловых	дровяных	неликвид	крупной	средней	мелкой	итого дел.	дровяной	итого	нелик.	всего
8						0	0	0	0	0	0
12						0	0	0	0	0	0
16			9			0	0	0	0	1,44	1,44
20			23		0	0	0	0	0	6,44	6,44
24			13		0	0	0	0	0	5,72	5,72
28			1		0	0	0	0	0	0,63	0,63
32				0	0		0	0	0	0	0
36				0	0		0	0	0	0	0
40				0	0		0	0	0	0	0
44				0	0		0	0	0	0	0
48				0	0		0	0	0	0	0
52				0	0		0	0	0	0	0
56				0	0		0	0	0	0	0
60				0	0		0	0	0	0	0
64				0	0		0	0	0	0	0
68				0	0		0	0	0	0	0
72				0	0		0	0	0	0	0
итого:	0	0	46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,23	14,23
Колич. деревьев -	46										
Ср. объем хлыста -	0,31										

Перечтная ведомость

Порода: ель, разряд высот - 3.											
диаметр	количество стволов			объем древесины, м3							
	деловых	дровяных	нелеквид	крупной	средней	мелкой	итого дел.	дровяной	итого	нелик.	всего
8						0	0	0	0	0	0
12						0	0	0	0	0	0
16						0	0	0	0	0	0
20					0	0	0	0	0	0	0
24					0	0	0	0	0	0	0
28					0	0	0	0	0	0	0
32				0	0	0	0	0	0	0	0
36				0	0	0	0	0	0	0	0
40				0	0	0	0	0	0	0	0
44				0	0	0	0	0	0	0	0
48				0	0	0	0	0	0	0	0
52				0	0	0	0	0	0	0	0
56				0	0	0	0	0	0	0	0
60				0	0	0	0	0	0	0	0
итого:	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Колич. деревьев -	0										
Ср. объем хлыста -	#ДЕЛ/0!										
Порода: береза, разряд высот - 3.											
диаметр	количество стволов			объем древесины, м3							
	деловых	дровяных	нелеквид	крупной	средней	мелкой	итого дел.	дровяной	итого	нелик.	всего
8						0	0	0	0	0	0
12						0	0	0	0	0	0
16			2		0	0	0	0	0	0,3	0,3
20			7		0	0	0	0	0	1,82	1,82
24			14		0	0	0	0	0	5,46	5,46
28			2	0	0		0	0	0	1,12	1,12
32				0	0		0	0	0	0	0
36				0	0		0	0	0	0	0
40				0	0		0	0	0	0	0
44				0			0	0	0	0	0
48				0			0	0	0	0	0
52				0			0	0	0	0	0
итого:	0	0	25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,70	8,70
Колич. деревьев -	25										
Ср. объем хлыста -	0,35										
Порода: осина, разряд высот - 3.											
диаметр	количество стволов			объем древесины, м3							
	деловых	дровяных	нелеквид	крупной	средней	мелкой	итого дел.	дровяной	итого	нелик.	всего
8						0	0	0	0	0	0
12						0	0	0	0	0	0
16					0	0	0	0	0	0	0
20					0	0	0	0	0	0	0
24					0	0	0	0	0	0	0
28				0	0		0	0	0	0	0
32				0	0		0	0	0	0	0
36				0	0		0	0	0	0	0
40				0	0		0	0	0	0	0
44				0	0		0	0	0	0	0
48				0			0	0	0	0	0
52				0			0	0	0	0	0
итого:	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Колич. деревьев -	0										
Ср. объем хлыста -	#ДЕЛ/0!										
Количество деревьев:	71										
Всего:	22,93										
Нелеквид:	22,93										
Дровяной:	0,00										
Деловой:	0,00										
Выполнил	<i>с.ф.</i>			13.07.2017				<i>Рези СВ</i>		<i>ср. ур. лесничий</i>	
	(подпись)			(дата)				(ф.и.о.)		(Должность)	