



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель Павловского районного лесничества
Нижегородской области

И. А. Горюнов

Дата "14" ноября 2017 года

АКТ

лесопатологического обследования № 145 от "26" октября 2017 года
лесных насаждений в Павловском районном лесничестве
Нижегородской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Тумботинское		156	16	0,6
Тумботинское		156	61 (24)	0,7
ИТОГО:				1,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,3 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,6 га в квартале 156 выделе 16 фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). На площади 0,7 га в квартале 156 выделе 61 (24) фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть) Причины несоответствия: давность лесовстройства, неоднородность состава

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,3 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Тумботинское		-	1,3	Ветровал, бурелом 2014 года
ИТОГО:		-	1,3	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	1,3

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:

обследованные насаждения утратили устойчивость в результате воздействия ураганных и шквалистых ветров 2014 года, вызвавших обрыв корней (вывал) деревьев, наклон стволов и сломы стволов под кроной. Общий отпад в данных насаждениях составляет 97-100 %, доля ветровальных и буреломных деревьев – 95-97%. Средневзвешенная категория состояния составляет 4,88-5,0, что характеризует данные насаждения как «погибшие». Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3. Рекомендуются произвести санитарно-оздоровительные мероприятия в виде сплошной санитарной рубки, т. к. полнота насаждений на всех участках опустится ниже критической полноты, установленной для данной категории защитных лесов

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог I категории отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Нижегородской области»

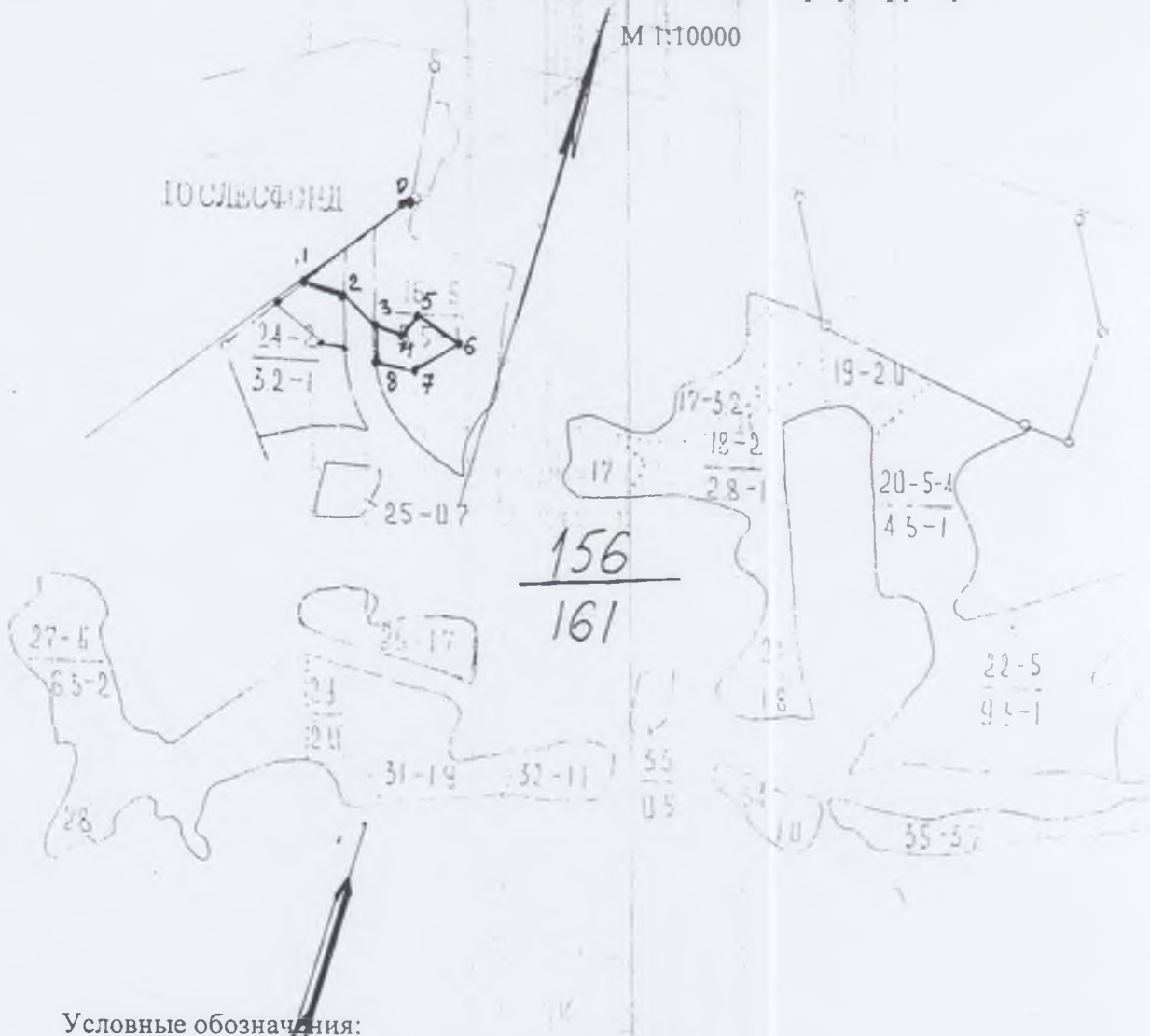
 А. С. Леонтеков

Инженер-лесопатолог II категории отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Нижегородской области»

 А. Ю. Никифоров

Абрис участка леса

в квартале 156, выделе 16 площадью 0,6 га
Тумботинского участкового лесничества Павловского районного лесничества,
намеченного под сплошную санитарную рубку



Условные обозначения:

3- месторасположение реласкопической площадки (пробной площади)

Номера точек	Географические координаты		Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Географические координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота				Широта	Долгота		
0-1	56°00'19,5"	42°51'39,9"	ЮЗ: 37	190	5-6	56°00'15,1"	42°51'38,5"	ЮВ: 70	70
1-2	56°00'15,0"	42°51'30,3"	ЮВ: 77	70	6-7	56°00'14,7"	42°51'40,9"	ЮЗ: 45	82
2-3	56°00'15,0"	42°51'34,6"	ЮВ: 50	50	7-8	56°00'13,5"	42°51'40,3"	ЮЗ: 86	38
3-4	56°00'14,1"	42°51'36,3"	В: 0	60	8-3	56°00'12,8"	42°51'36,9"	СЗ: 27	67
4-5	56°00'14,1"	42°51'38,5"	С: 0	25					

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог отдела защиты леса и ГЛПМ
филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Нижегородской области»

Дата составления документа 26.10.2017 г.

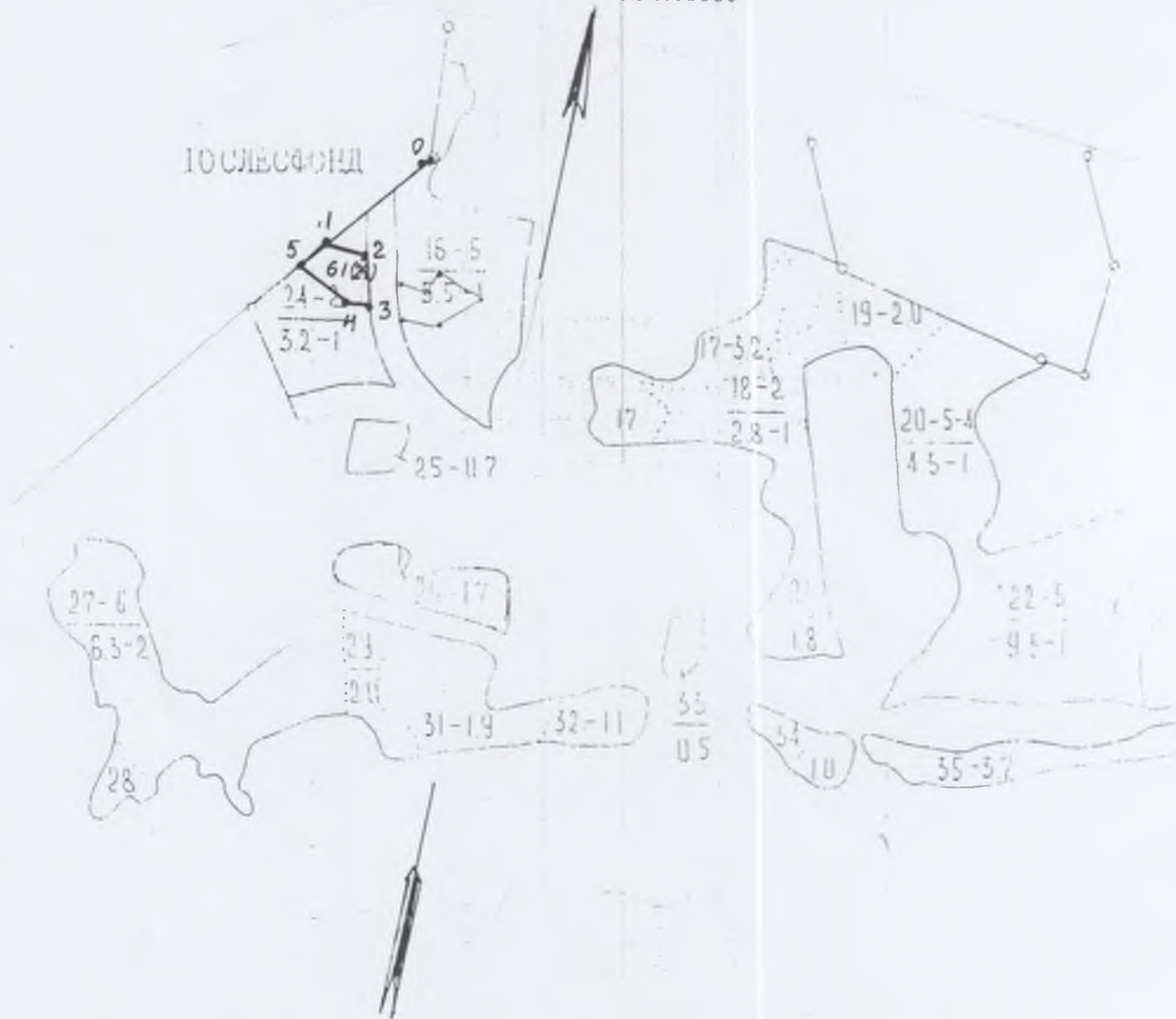
А. С. Леоненков

Телефон 8 (831) 428-94-27

Абрис участка леса

в квартале 156, выделе 61(24) площадью 0,7 га
Тумботинского участкового лесничества Павловского районного лесничества,
намеченного под сплошную санитарную рубку

М 1:10000



Условные обозначения:

3- месторасположение реласкопической площадки (пробной площади)

Номера точек	Географические координаты		Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Географические координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота				Широта	Долгота		
0-1	56°00'19,5"	42°51'39,9"	ЮЗ: 37	190	3-4	56°00'13,0"	42°51'35,1"	СЗ: 82	29
1-2	56°00'15,0"	42°51'30,3"	ЮВ: 77	70	4-5	56°00'13,0"	42°51'33,8"	СЗ: 63	116
2-3	56°00'15,0"	42°51'34,6"	ЮВ: 20	90	5-1	56°00'13,3"	42°51'27,8"	СВ: 37	54

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог отдела защиты леса и ГЛПМ
филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Нижегородской области»

Дата составления документа 25.10.2017 г.

А. С. Леонтеков

Телефон 8 (831) 428-94-27

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

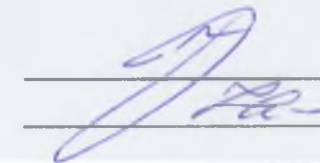
Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначения лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей			
									Состав	Порода	Возраст, лет	Средняя высота, м.	Средний диаметр см.	Тип леса	ТУМ	Полнота	Бонитет	Запас древесины, м ³ /га			Количество, шт.	Общая площадь, га
																		Общий	в т.ч.			
																			Корневой	Сухостоя		
<i>Тумботинское участковое лесничество</i>																						
ТО	1995	156	24	3.2	Защитные леса	Запрет. полосы лесов, расп. вдоль водных объектов		0.7	5СЗБ2Ос+Ивд	Сосна	37	14	14	Стр	В2	0.7	I	160	160			
Ф			61	0.7				-	0.7	8С1Б1Ос	Сосна	59	20	20	Стр	В2	0.5	I	170	0	170	

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

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Нижегородской области"

Инженер-лесопатолог отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Нижегородской области"



А. С. Леоненков

А. Ю. Никифоров

