

УТВЕРЖАЮ  
Руководитель Выксунского районного  
лесничества Нижегородской области  
А. С. Державин

Дата "28" 03 2018 года

**АКТ**  
лесопатологического обследования № 33 от "19" 03 2018 года  
лесных насаждений в Выксунском районном лесничестве  
Нижегородской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный  V  
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Вильское		45	3	5,2
Вильское		190	27	1,3
Вильское		199	10	10,7
Вильское		199	30	3,0
Вильское		213	5	9,3
Вильское		216	15	4,4
Вильское		218	16	5,5
<b>ИТОГО:</b>				<b>39,4</b>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 39,4 га





# 1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 39,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Вильское		-	-	-
<b>ИТОГО:</b>		-	-	

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	

1.4. 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 незначительно повреждены (поражены) вредителями и болезнями; общий отпад не превышает 6 %; текущий отпад не превышает 2%; средневзвешенная категория состояния насаждений находится в пределах от 1,18 до 1,47, что характеризует данные насаждения как «здоровые».

Исходя из вышеизложенного можно сделать вывод, что данные насаждения являются биологически устойчивыми и не требуют проведения санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

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

 А. С. Леонтьев

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

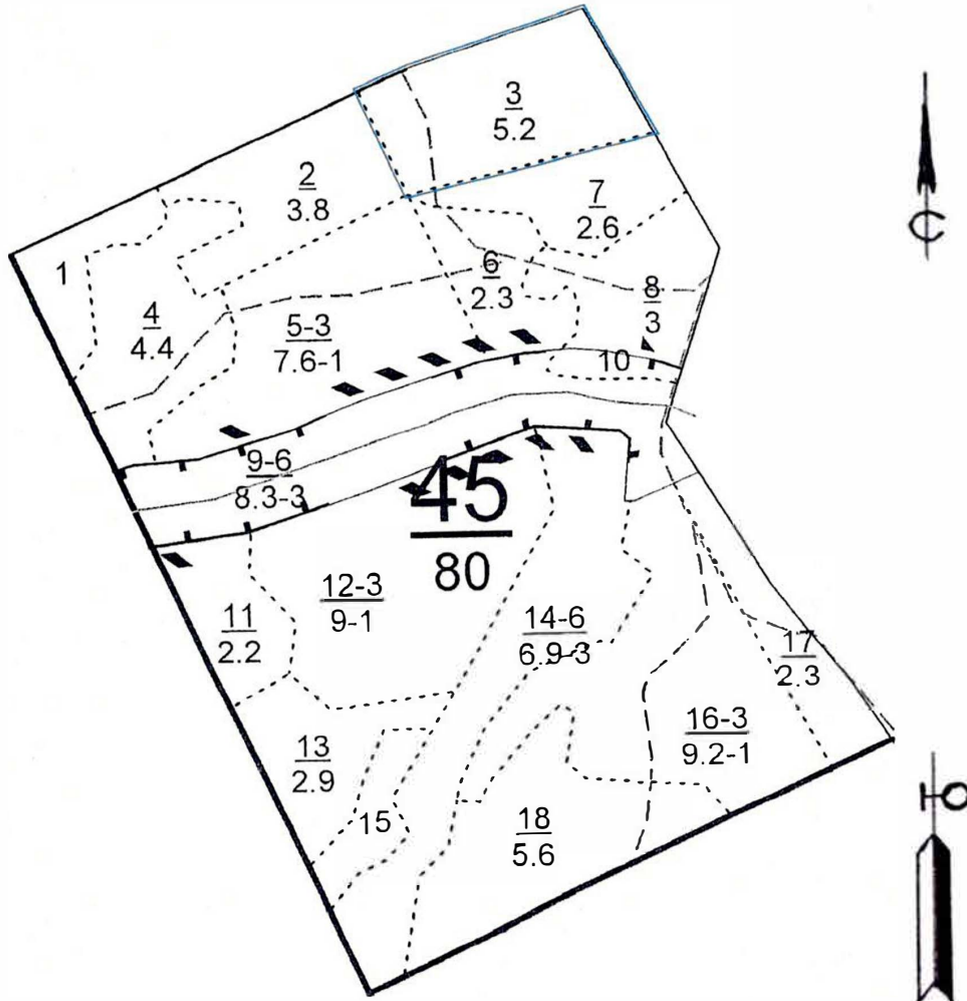
 А. Ю. Никифоров

# ЧЕРТЕЖ

(выкопировка из планшета)

лесных участков, в которых проведено лесопатологическое обследование, назначены санитарно-оздоровительные мероприятия, произведено выделение лесопатологического выдела

(Меж-)районное лесничество	<u>Вык сунское</u>	Участковое лесничество	<u>Вильское</u>
Квартала	<u>45</u>	Выдела	<u>3</u>
Площадь лесного(ых) участка(ов), га	<u>5,2</u>	Площадь лесопат. выдела, га	<u>5,2</u>
Количество заложённых ВПП (реласкопических площадок)	-	Площадь ВПП, га	-
Причины ослабления (гибели) насаждений (код)		Оси:343	доп. 371
Виды назначенных санитарно-оздоровительных мероприятий		Не требуется	



Геоданные		
Выдел	Широта	Долгота
3	55°16'04,5"	42°23'12,3"
Масштаб 1:10 000		

Условные обозначения	
—	ЛПО
—	ССР
- - -	ВСП
- · - · -	УНД
—	ЛПТ
	Лесопатологическая глазомерная таксация Реласкопические площадки

Чертеж выполнил: \_\_\_\_\_

(подпись)

/Никифоров А. Ю./

(расшифровка)

Филиал ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Нижегородской области"

(организация, проводившая работу)

Департамент лесного хозяйства Нижегородской области

(уполномоченный орган субъекта Российской Федерации)

### Карточка лесопатологической таксации

Лесничество (лесопарк) Выксунское районное

уч. лесничество Вильское

Географические координаты С.Ш. 55°16'04,5" В.Д. 42°23'12,3"

Дата проведения 16 августа 2017 года

Квартал 45

Выдел 3

Площадь выдела, га 5.2

Площадь лесопатологического выдела (повреждения, поражения), га 5.20

Состав 5С1Е4Б+С+Ос

Возраст, лет 55

Полнота исходная 0.60

Полнота фактическая 0.56

Бонитет II

ЛИТУМ Смч ВЗ

Запас на 1 га 170

Причины ослабления насаждений (код)

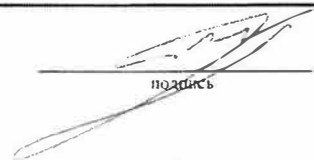
343 Повреждение короюдами-типографом

371

Создание технологической сети, %     

Коэффициент	Порода	Ярус	Класс Крафта	Возраст породы, лет	Количество угнетенных деревьев, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Доля поврежденных деревьев, %	Признаки повреждения насаждений (код)										Рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия					
						без признаков ослабления													код	признак 1		признак 2		признак 3		признак 4		признак 5		признак 6		код	площадь, га	матас, м
						ослабление	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	слезный ветровал, снеговал	старый ветровал, снеговал	свежий бурелом, снеголом	старый бурелом, снеголом	аварийные деревья	код	% деревьев с наличием признака от числа стволов			код	% деревьев с наличием признака от числа стволов	код	% деревьев с наличием признака от числа стволов	код	% деревьев с наличием признака от числа стволов	код	% деревьев с наличием признака от числа стволов	код	% деревьев с наличием признака от числа стволов	код	% деревьев с наличием признака от числа стволов			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33		
5.0	Сосна	1	2	55		90	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5	805	5															
1.0	Ель	1	2			55	13	-	-	-	32	-	-	-	-	-	32	614	32															
4.0	Берёза	1	2			55	40	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-																	
+	Сосна	1	2	100		80	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																	
+	Осина	1	2	55		47	47	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6																	
10.0	Итого:				-	73	19	2	-	-	6	-	-	-	-	-	6																	

Исполнитель: Инженер-лесопатолог отдела защиты леса и ГЭИМ филиала ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Нижегородской области"

  
подпись

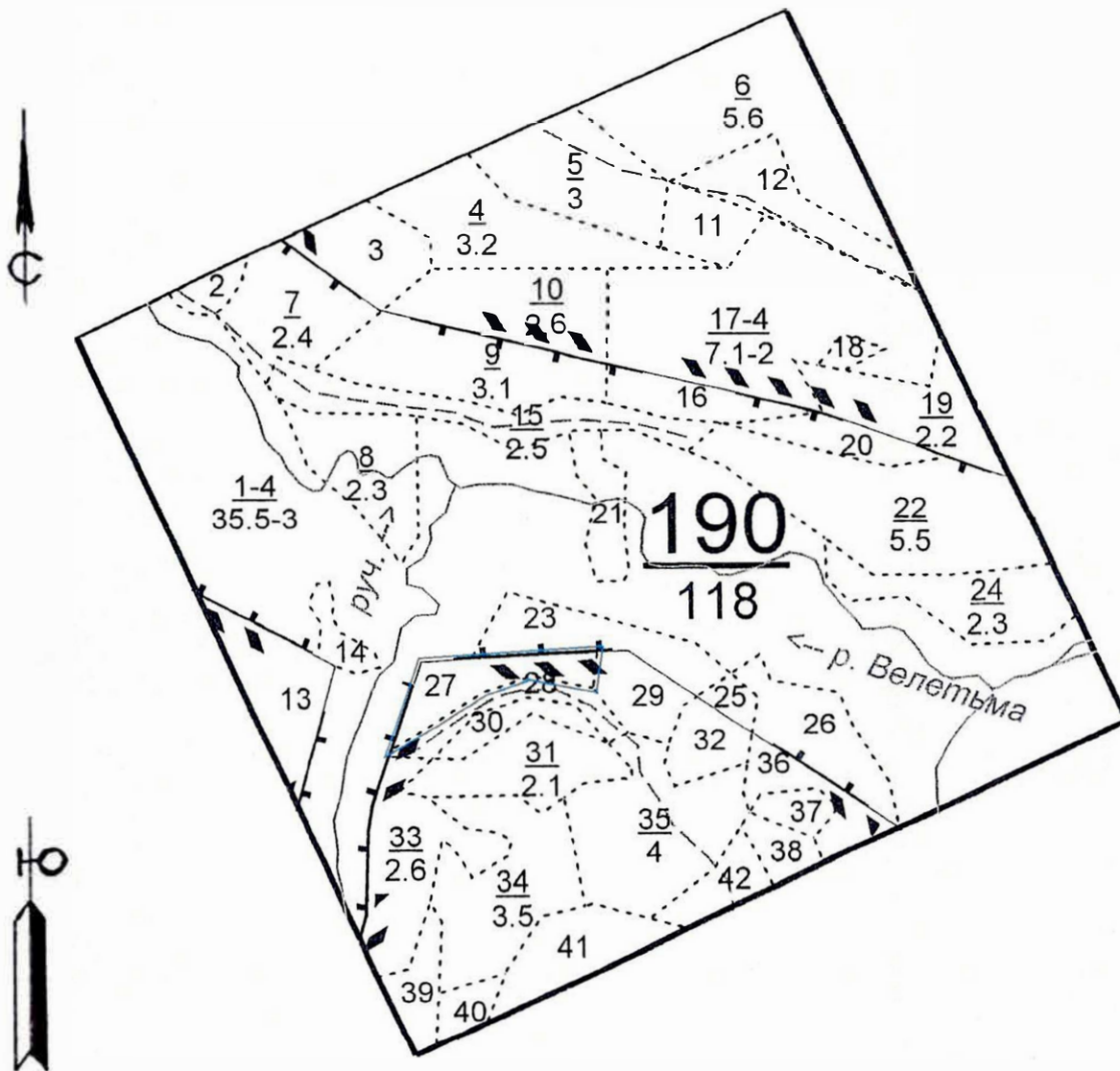
А. С. Леонтьев

## ЧЕРТЕЖ

(выкопировка из планшета)

лесных участков, в которых проведено лесопатологическое обследование, назначены санитарно-оздоровительные мероприятия, произведено выделение лесопатологического выдела

(Меж-)районное лесничество	<u><b>Выксунское</b></u>	Участковое лесничество	<u><b>Вильское</b></u>
Квартала	<u>190</u>	Выдела	<u>27</u>
Площадь лесного(ых) участка(ов), га	<u>1,3</u>	Площадь лесопат. выдела, га	<u>1,3</u>
Количество заложённых ВПП (реласконических площадок)	-	Площадь ВПП, га	-
Причины ослабления (гибели) насаждений (код)		<b>Оси:338</b>	<b>доп. -</b>
Виды назначенных санитарно-оздоровительных мероприятий		<b>Не требуется</b>	



Геоданные		
Выдел	Широта	Долгота
27	55°12'56.8"	42°29'10.6"
Масштаб 1:10 000		

Условные обозначения	
—	ЛПО
—	ССР
- - -	ВСП
- - -	УНД
ЛПТ	Лесопатологическая глазомерная таксация
	Реласконические площадки

Чертеж выполнил: \_\_\_\_\_

(подпись)

/Никифоров А. Ю./

(расшифровка)

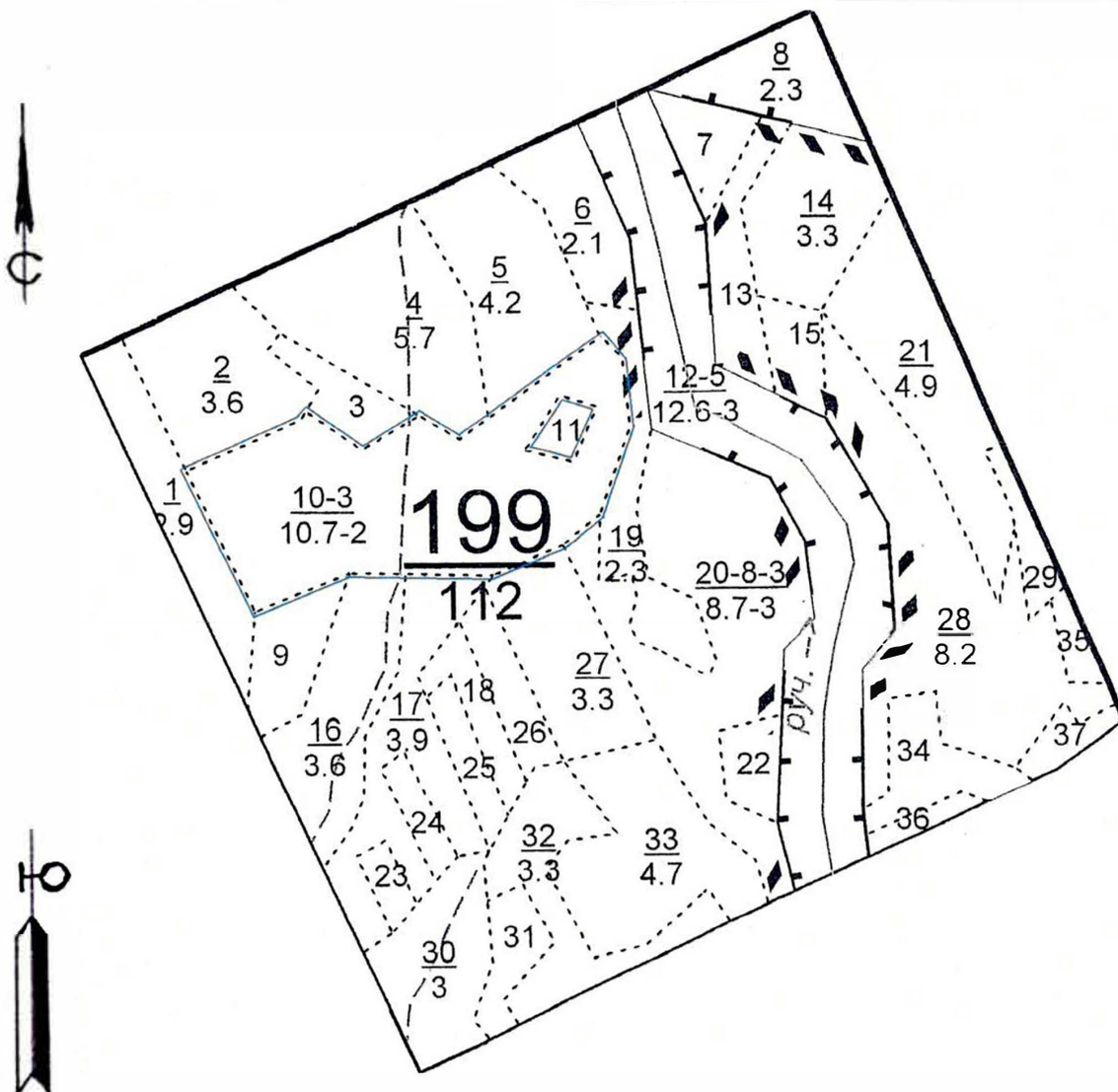


# ЧЕРТЕЖ

(выкопировка из планшета)

лесных участков, в которых проведено лесопатологическое обследование, назначены санитарно-оздоровительные мероприятия, произведено выделение лесопатологического выдела

(Меж-)районное лесничество	<u>Высунское</u>	Участковое лесничество	<u>Вильское</u>
Квартала	<u>199</u>	Выдела	<u>10</u>
Площадь лесного(ых) участка(ов), га	<u>10,7</u>	Площадь лесопат. выдела, га	<u>10,7</u>
Количество заложённых ВПП (реласкопических площадок)	-	Площадь ВПП, га	-
Причины ослабления (гибели) насаждений (код)		Оси:343	доп. -
Виды назначенных санитарно-оздоровительных мероприятий		<b>Не требуется</b>	



Геоданные		
Выдел	Широта	Долгота
10	55°12'33.0"	42°29'24.2"
Масштаб 1:10 000		

Условные обозначения	
	ЛПО
	ССР
	ВСП
	УНД
	ЛПТГ
	Лесопатологическая глазомерная таксация
	Реласкопические площадки

Чертеж выполнил: \_\_\_\_\_

(подпись)

/Никифоров А. Ю./

(расшифровка)

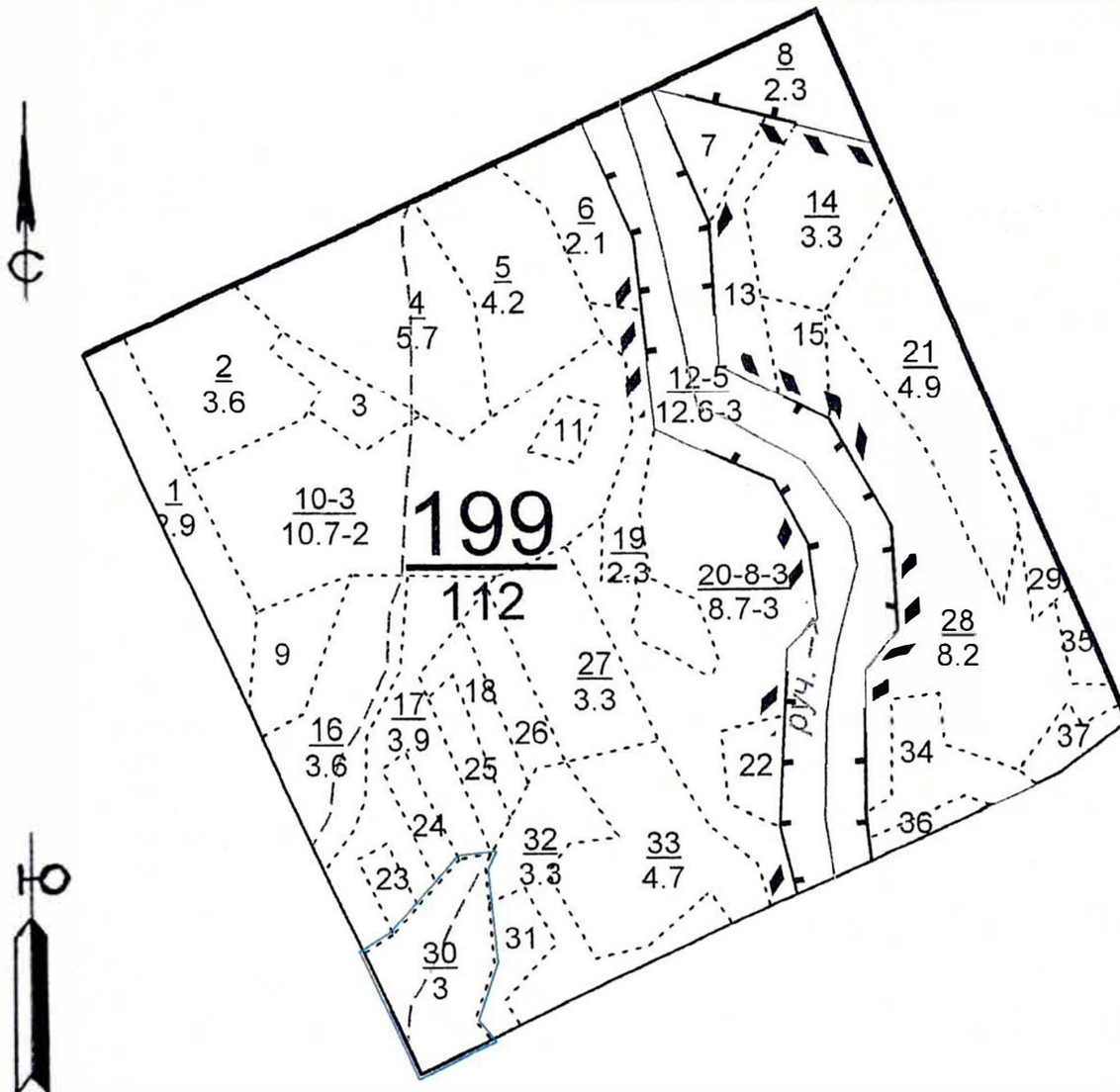


# ЧЕРТЕЖ

(выкопировка из планшета)

лесных участков, в которых проведено лесопатологическое обследование, назначены санитарно-оздоровительные мероприятия, произведено выделение лесопатологического выдела

(Меж-)районное лесничество	<u>Выксунское</u>	Участковое лесничество	<u>Вильское</u>
Квартала	<u>199</u>	Выдела	<u>30</u>
Площадь лесного(ых) участка(ов), га	<u>3,0</u>	Площадь лесопат. выдела, га	<u>3,0</u>
Количество заложённых ВПП (реласкопических площадок)	-	Площадь ВПП, га	-
Причины ослабления (гибели) насаждений (код)		Оси: -	доп. -
Виды назначенных санитарно-оздоровительных мероприятий		<b>Не требуется</b>	



Геоданные		
Выдел	Широта	Долгота
30	55°12'13,2"	42°29'31,8"
Масштаб 1:10 000		

Условные обозначения	
	ЛПО
	ССР
	ВСП
	УНД
	ЛПТ
	Лесопатологическая глазомерная таксация
	Реласкопические площадки

Чертеж выполнил: \_\_\_\_\_

(подпись)

/Никифоров А. Ю./

(расшифровка)

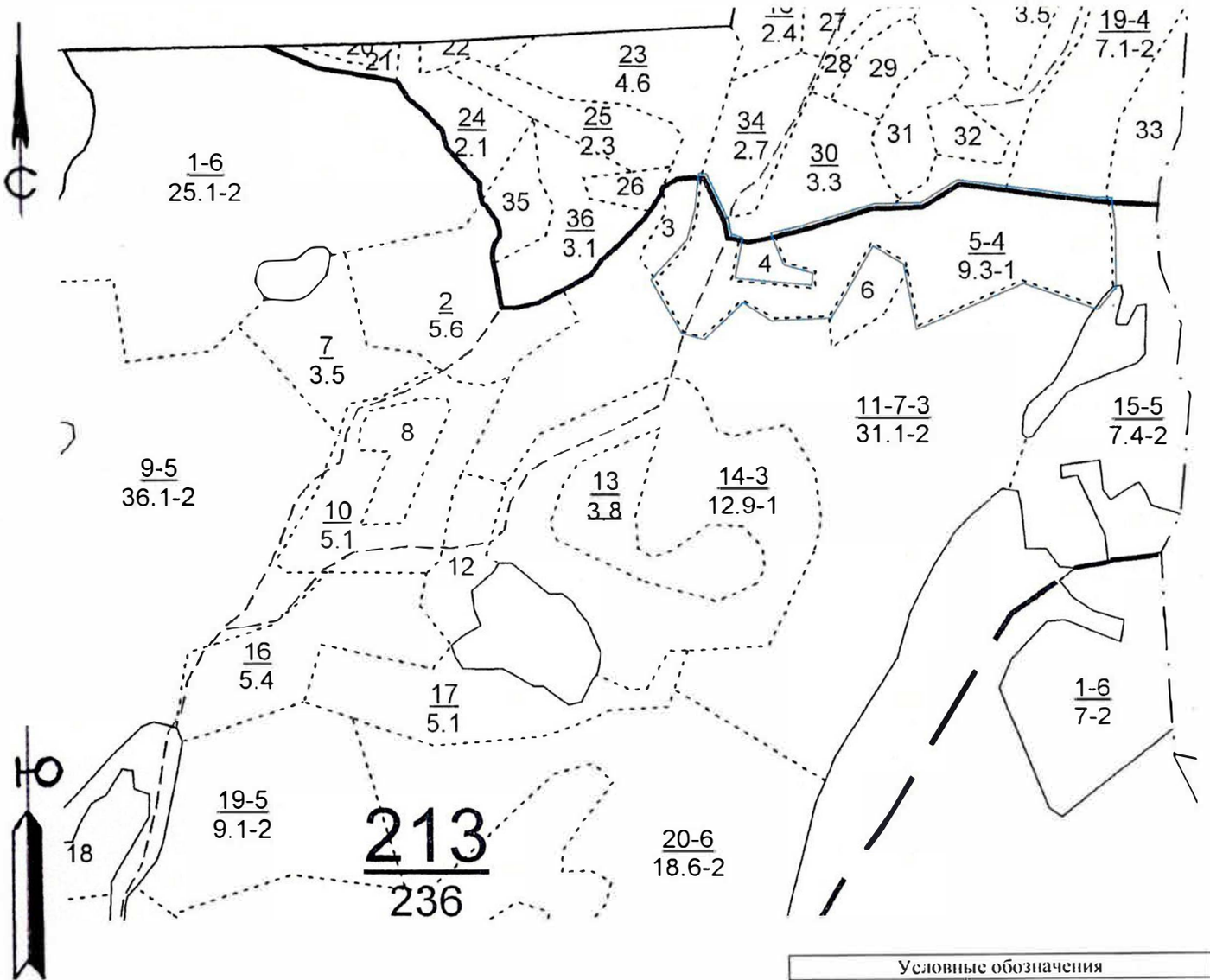


# ЧЕРТЕЖ

(выкопировка из планшета)

лесных участков, в которых проведено лесопатологическое обследование, назначены санитарно-оздоровительные мероприятия, произведено выделение лесопатологического выдела

(Меж-)районное лесничество	<u>Высунское</u>	Участковое лесничество	<u>Вильское</u>
Квартала	<u>213</u>	Выдела	<u>5</u>
Площадь лесного(ых) участка(ов), га	<u>9,3</u>	Площадь лесопат. выдела, га	<u>9,3</u>
Количество заложённых ВПП (реласкопических площадок)	-	Площадь ВПП, га	-
Причины ослабления (гибели) насаждений (код)		<i>Оси: 343 доп. 371</i>	
Виды назначенных санитарно-оздоровительных мероприятий		<i>Не требуется</i>	



Геоданные		
Выдел	Широта	Долгота
5	55°13'50.4"	42°34'28.5"
Масштаб 1:10 000		

Условные обозначения	
—	ЛПО
—	ССР
- - -	ВСР
- - -	УНД
- - -	ЛПТ
	Лесопатологическая глазомерная таксация
	Реласкопические площадки

Чертеж выполнил: \_\_\_\_\_

(подпись)

/Никифоров А. Ю./

(расшифровка)

Филиал ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Нижегородской области"

(организация, проводящая работу)

Департамент лесного хозяйства Нижегородской области

(уполномоченный орган субъекта Российской Федерации)

### Карточка лесопатологической таксации

Лесничество (лесопарк) Выксунское районное

уч. лесничество Вильское

Географические координаты: С.Ш.: 55°13'50,4" В.Д.: 42°34'28,5"

Дата проведения: 17 августа 2017 года

Квартал 213

Выдел 5

Площадь выдела, га 9,3

Площадь лесопатологического выдела (повреждения, поражения), га 9,30

Состав 4С2Е1ЕЗБ+С

Возраст, лет 70

Полнота исходная 0,50

Полнота фактическая 0,48

Бонитет I

ТЛ/ТУМ Смч ВЗ

Запас на 1 га 200

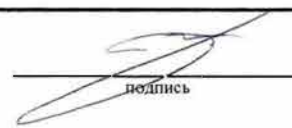
Причины ослабления насаждений (код) 343 Повреждение короедом-типографом

371

Создание технологической сети, %     

Коэффициент	порода	Ярус	Классе Крафта	Возраст породы, лет	Количество учтенных деревьев, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Доли поврежденных деревьев, %	Признаки повреждения насаждений (код)						Рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия									
						без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	снежный сухой	старый сухой	снежный ветровал, снеговал	старый ветровал, снеговал	снежный бурелом, снеголом	старый бурелом, снеголом	аварийные деревья		признак 1	признак 2	признак 3	признак 4	признак 5	признак 6	код	площадь, га	запас, м <sup>3</sup>							
																											% деревьев с наличием признака от числа стволов	код	% деревьев с наличием признака от числа стволов	код	% деревьев с наличием признака от числа стволов	код	% деревьев с наличием признака от числа стволов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
4.0	Сосна	1	2	70	-	80	17	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3	805	3														
2.0	Ель	1	2	65	-	70	20	-	-	-	10	-	-	-	-	-	10	614	10														
1.0	Ель	1	2	85	-	70	20	-	-	-	10	-	-	-	-	-	10	614	10														
3.0	Береза	1	2	65	-	70	20	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
+	Сосна	1	2	50	-	80	17	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3	805	3														
10.0	Итого:				-	74	19	3	-	-	4	-	-	-	-	-	4							Итого:									

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

  
подпись

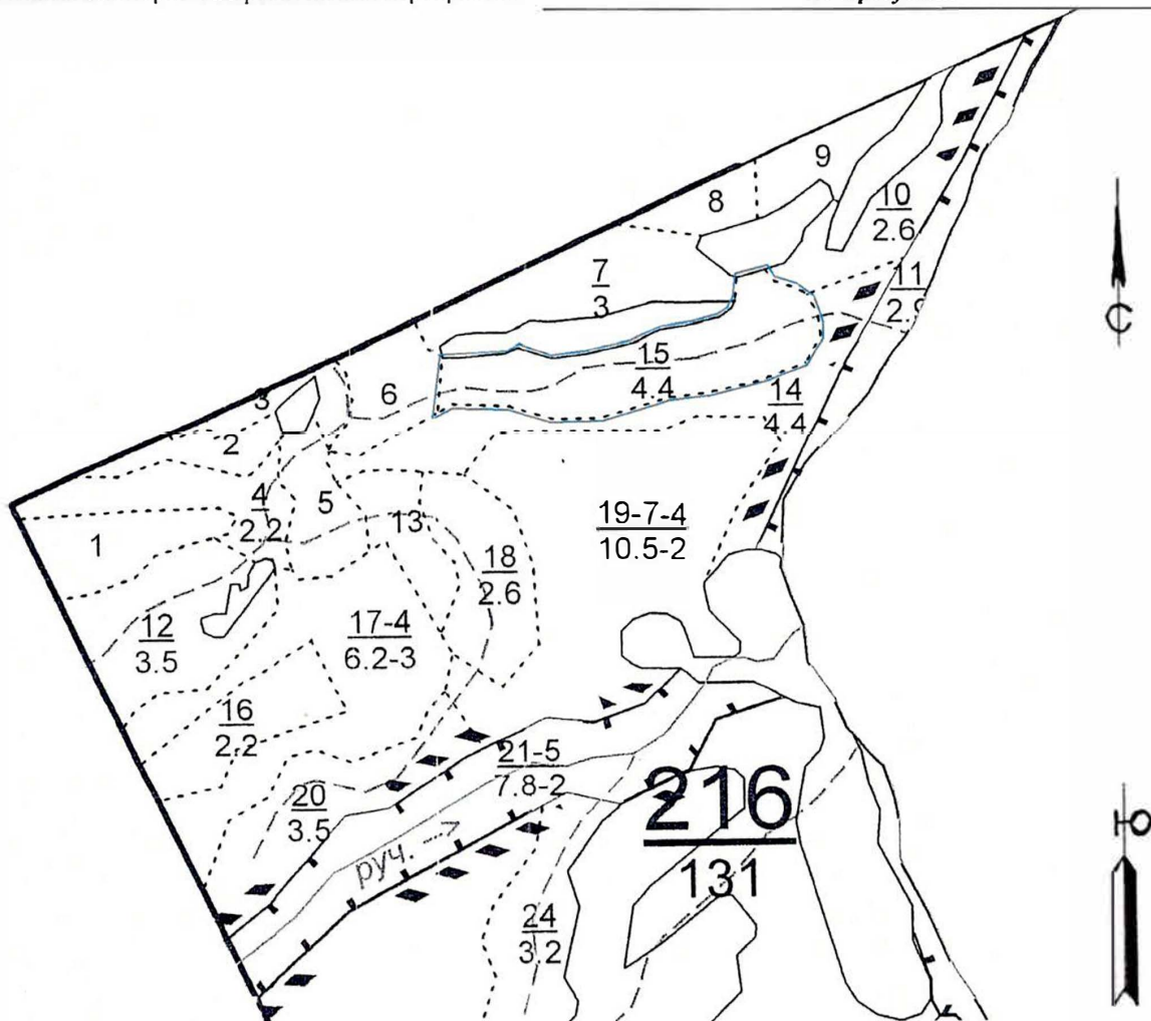
А. С. Леоненков

# ЧЕРТЕЖ

(выкопировка из планшета)

лесных участков, в которых проведено лесопатологическое обследование, назначены санитарно-оздоровительные мероприятия, произведено выделение лесопатологического выдела

(Меж-)районное лесничество	<u>Выксунское</u>	Участковое лесничество	<u>Вильское</u>
Квартала	<u>216</u>	Выдела	<u>15</u>
Площадь лесного(ых) участка(ов), га	<u>4,4</u>	Площадь лесопат. выдела, га	<u>4,4</u>
Количество заложённых ВПП (реласкопических площадок)	-	Площадь ВПП, га	-
Причины ослабления (гибели) насаждений (код)		Оси: 338 доп. 371; 523	
Виды назначенных санитарно-оздоровительных мероприятий		<u>Не требуется</u>	



Геоданные		
Выдел	Ширина	Долгота
15	55°12'15,2"	42°27'56,6"
Масштаб 1:10 000		

Условные обозначения	
	ЛПО
	ССР
	ВСП
	УНД
	ЛПГГ
	Лесопатологическая глазомерная таксация
	Реласкопические площадки

Чертеж выполнил:

(подпись)

/Никифоров А. Ю./

(расшифровка)

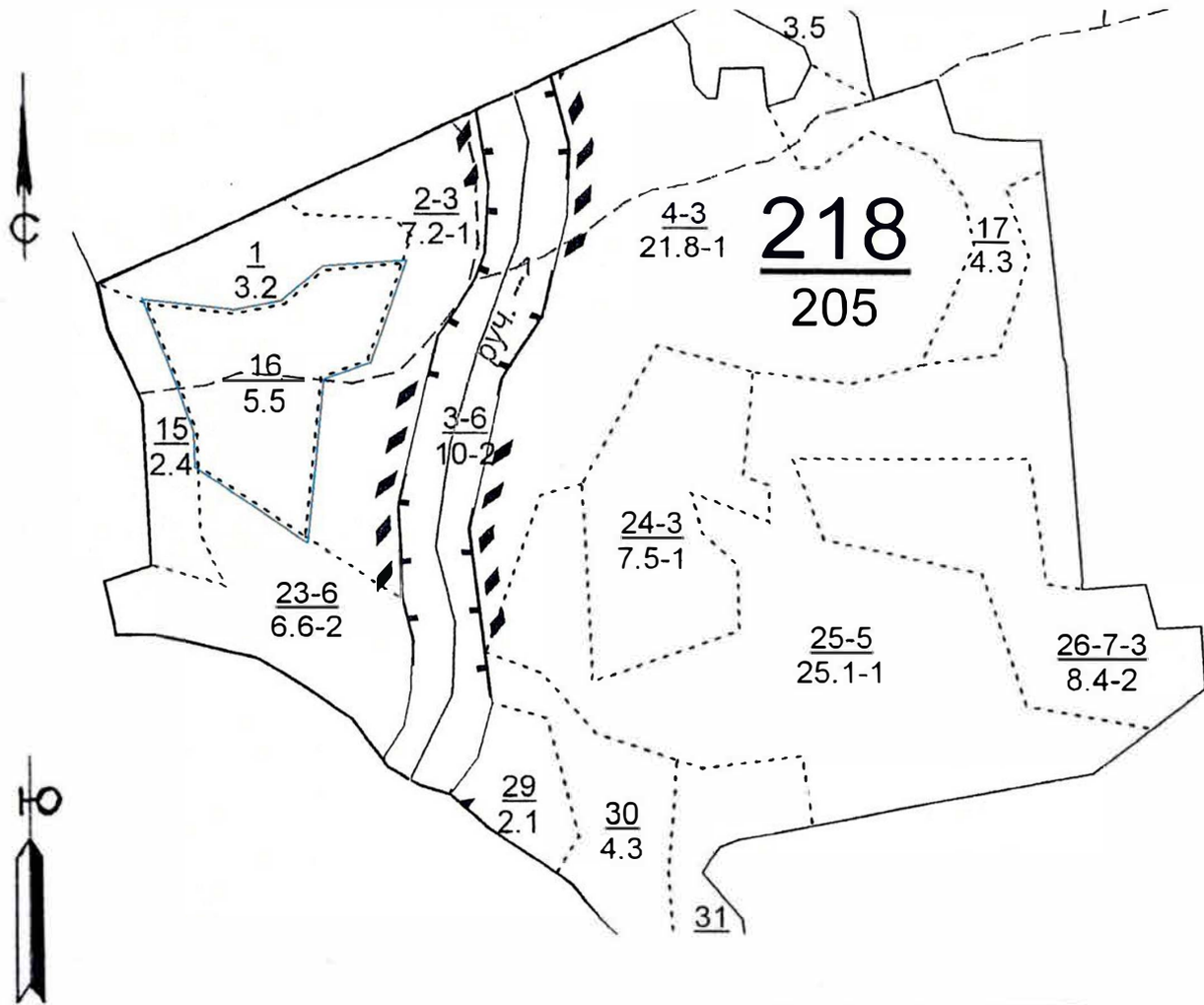


# ЧЕРТЕЖ

(выкопировка из планшета)

лесных участков, в которых проведено лесопатологическое обследование, назначены санитарно-оздоровительные мероприятия, произведено выделение лесопатологического выдела

(Меж-)районное лесничество	<b>Выкупец кое</b>	Участковое лесничество	<b>Вильское</b>
Квартала	<b>218</b>	Выдела	<b>16</b>
Площадь лесного(ых) участка(ов), га	<b>5,5</b>	Площадь лесопат. выдела, га	<b>5,5</b>
Количество заложённых ВПП (реласкопических площадок)	-	Площадь ВПП, га	-
Причины ослабления (гибели) насаждений (код)		<b>Осн: 343 доп. 358</b>	
Виды назначенных санитарно-оздоровительных мероприятий		<b>Не требуется</b>	



Геоданные		
Выдел	Широта	Долгота
16	55°12'03,7"	42°29'43,1"
Масштаб 1:10 000		

Условные обозначения	
	ЛПО
	ССР
	ВСП
	УНД
	ЛППГ
	Лесопатологическая глазомерная таксация
	Реласкопические площадки

Чертеж выполнил: \_\_\_\_\_

(подпись)

/Никифоров А. Ю./

(расшифровка)

