

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета  
по природным ресурсам Ленинградской области  
Ф.И.О. Немчинов П.А.  
Дата 15.12.2020

**Акт**

**лесопатологического обследования №**

**194-ЛГ-20/47**

лесных насаждений Сланцевского лесничества( лесопарка)  
Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный  
2. Инструментальный

☒  
☐

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Попковогорское	-	10	27 (27.1)	13,0 (1,5)
Попковогорское	-	10	28 (28.1)	5,5 (0,5)
Попковогорское	-	10	32 (32.1)	1,6 (0,5)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,5 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 2,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует не соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины не соответствия \_\_\_\_\_

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	
Попковогорское	--	0,0	0,0	
Итого		0,0	0,0	

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	0,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
Развитие очагов вредных организмов	0,0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

☐

бытовыми

☐

Вид загрязнения	Размер загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
промышленное	--	--	--	--	--
бытовое	--	--	--	--	--

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

На участках, расположенных в Попковогорском участковом лесничестве Сланцевского лесничества Ленинградской области в кв. 10, выд. 27(часть - 1,5га), выд. 28 (часть - 0,5га), выд. 32(часть - 0,5га); на площади 2,5га произрастают биологически устойчивые насаждения продолжающие сохранять свои средообразующие и иные полезные функции.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Петров А.В. \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_ 

**Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Источник данных		Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	таксационная характеристика								заложено	
ТО	Ф									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб.м

Примечание: ТО - таксационные описания, Ф - фактическая таксационная характеристика

Причины несоответствия: \_\_\_\_\_

Дата проведения обследований 11.09.2020г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Петров А.В.

подпись





Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2020 г.

Субъект Российской Федерации Ленинградская область Лесничество (лесопарк) Сланцевское  
Участковое лесничество Попковогорское Урочище (дача)

участков лесничество																																				
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика									Число деревьев на пробе, шт.	Распределение запаса насаждения											Признаки поврежденных деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные				
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
10	27	13,0	Защитные	Ценные леса, запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	1	1,5	5	Б	75	24	22	КС	0,8	2	260		100,0													0,0			СОМ не требуется	-		
							2	Олс	50	20	20						100,0																			0,0
							2	Ос	75	25	24						50,0	50,0																		50,0
							1	Е	75	23	26						90,0	10,0																		10,0
10	28	5,5	Защитные	Ценные леса, запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	1	0,5											89,0	11,0											11,0			СОМ не требуется	-			
							5	Б	75	25	26	КС	0,8	2	260		100,0																			0,0
							2	Ос	75	26	32						50,0	50,0																	50,0	
							2	Олс	50	22	22						100,0																		0,0	
							1	Е	100	24	30						80,0	20,0																	20,0	
10	32	1,6	Защитные	Ценные леса, запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	1	0,5											100,0											0,0			СОМ не требуется	-				
																	100,0																		0,0	
							7	Е	120	23	24	ЧС	0,5	3	230		88,0	12,0																		12,0
							1	Б	80	25	24						75,0	25,0																	25,0	
							1	ОС	80	27	32						100,0																			0,0
10	32	1,6	Защитные	Ценные леса, запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	1	0,5	1	Олс	50	22	22						100,0												0,0			СОМ не требуется	-			
																																			0,0	
																																			0,0	
																																		0,0		
																																			0,0	
																	77,5	22,5												22,5						

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечены "\*\*"

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Петров А.В.

подпись



Дата составления документа

30.11.2020

телефон

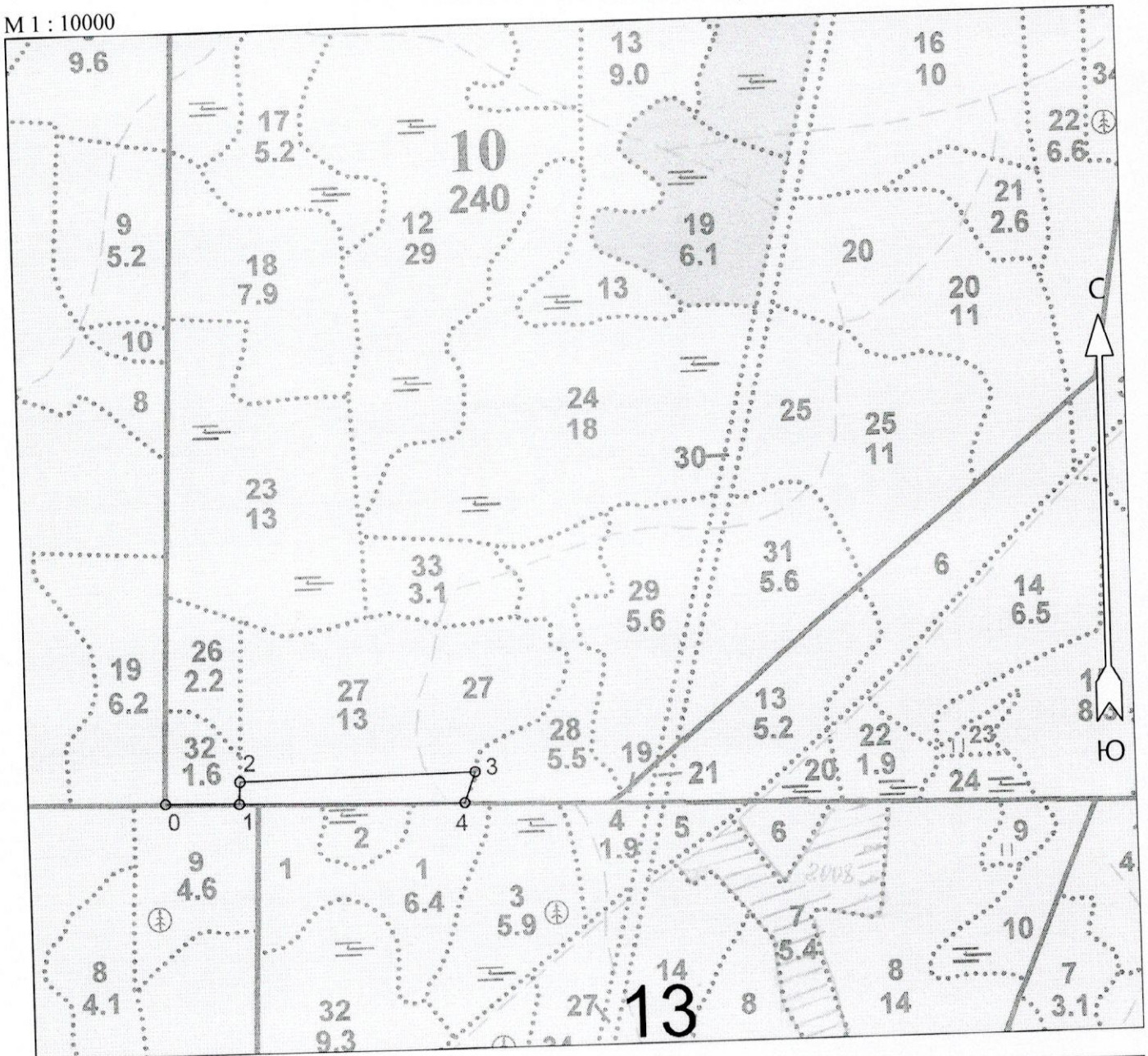
8 (812) 552-73-55



194-ЛГ-20/47

Абрис участка  
Сланцевское лесничество  
Попковогорское участковое лесничество  
кв. 10 выд. 27 л/п выд.1 площадь 1,5 га

М 1 : 10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
27 (1)					1,5

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м			
	Широта	Долгота					
0 - 1	59° 05' 38.553"	28° 14' 30.181"	СВ 81°	120	3 - 4	59° 05' 39.776"	28° 15' 01.68"
1 - 2	59° 05' 38.462"	28° 14' 37.725"	СЗ 7°	35	4 - 1	59° 05' 38.213"	28° 15' 00.533"
2 - 3	59° 05' 39.595"	28° 14' 37.858"	СВ 79°	378			

Условные обозначения			
СОМ не требуется	<input type="checkbox"/>		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.В.

Подпись *Петров*

Дата составления документа 30.11.2020

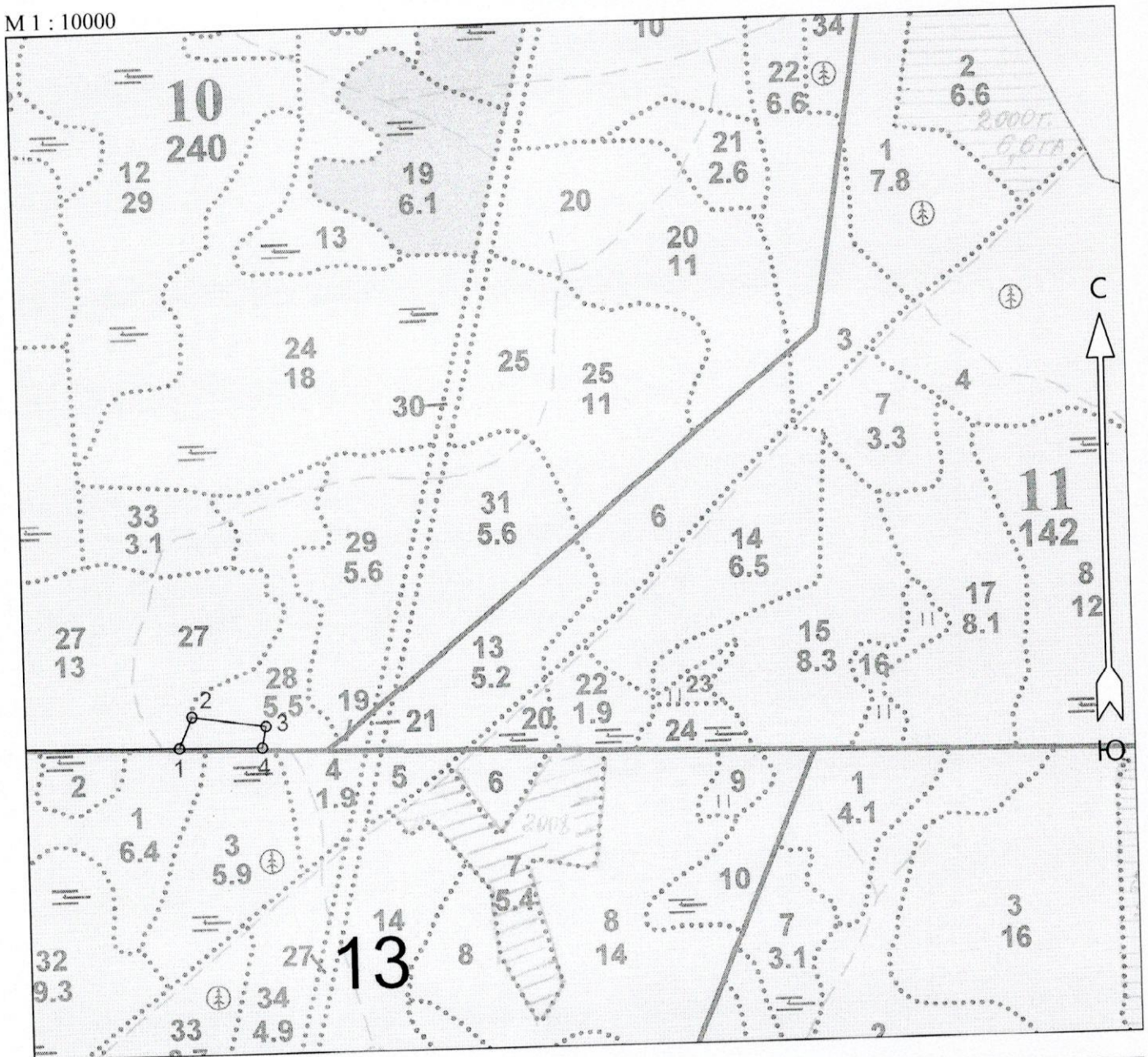
Телефон (812) 552-73-55



194-1Г-20/47

Абрис участка  
Сланцевское лесничество  
Попковогорское участковое лесничество  
кв. 10 выд. 28 л/п выд. 1 площадь 0,5 га

М 1 : 10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
28 (1)					0,5

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м		
	Широта	Долгота				
0 - 1	59° 05' 38.513"	28° 14' 30.016"	СВ 81°	483	3 - 4	59° 05' 39.314" 28° 15' 09.298" ЮЗ 1° 35
1 - 2	59° 05' 38.27"	28° 15' 00.437"	СВ 14°	54	4 - 1	59° 05' 38.201" 28° 15' 08.88" ЮЗ 81° 134
2 - 3	59° 05' 39.861"	28° 15' 01.801"	СВ 88°	120		

Условные обозначения			
СОМ не требуется	<input type="checkbox"/>		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.В.

Подпись

*Петров*

Дата составления документа 30.11.2020

Телефон

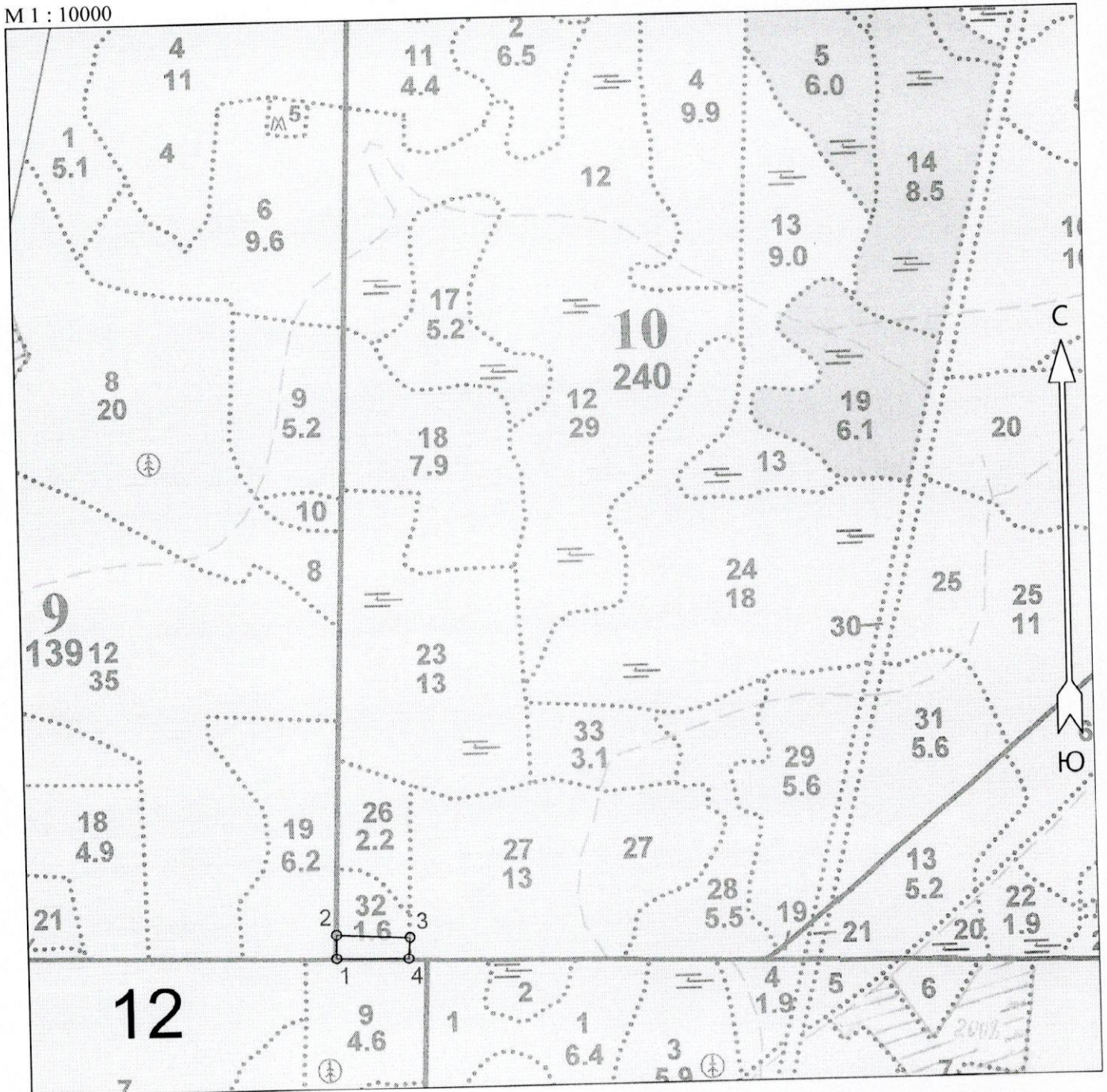
(812) 552-73-55



194-115-20/47

Абрис участка  
Сланцевское лесничество  
Попковогорское участковое лесничество  
кв. 10 выд. 32 л/п выд.1 площадь 0,5 га

М 1 : 10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
32 (1)					0,5

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м	1 - 2	2 - 3	3 - 4	4 - 5
	Широта	Долгота			59° 05' 38.565"	28° 14' 30.21"	СЗ 9°	40
					59° 05' 39.858"	28° 14' 30.254"	СВ 83°	122

Условные обозначения			
СОМ не требуется			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Петров А.В.

Подпись

Дата составления документа 30.11.2020

Телефон

(812) 552-73-55

3 - 4	59° 05' 39.652"	28° 14' 37.928"	ЮВ 6°	36
4 - 1	59° 05' 38.492"	28° 14' 37.752"	ЮЗ 81°	120