

УТВЕРЖДАЮ: _____

Должность _____

Ф.И.О. _____

Дата _____

Акт
лесопатологического обследования № 2020 - 12 - 15
лесных насаждений ГУ "Локчимское лесничество"
Республика Коми

Способ лесопатологического обследования: Визуальное V
Инструментальное

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Намское	-	89	2(3)	47,5(4,6)

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование
Уч. лесничество: Намское, участок: - Кв. 89 выд. 2 лп. выд. 3.
Наземное V Дистанционное

1.1. На площади 4,6 га фактическая таксационная характеристика не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия: формирование нового насаждения естественного происхождения на площади поврежденной устойчивым низовым пожаром 4-10 летней давности средней интенсивности.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Намское	-	-	-	-

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			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений,
На площади 4,6 га насаждение здоровое. Проведение мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов не требуется.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:
не планируются
агитационные мероприятия:
не планируются
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Туркин А.А.

Дата проведения обследования: 19.06.2020

Дата составления документа: 13.07.2020 тел: (8212) 22 90 17

Ведомость
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования № 2020 - 12 - 15

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение 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	тип устьевой место	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	2013	89	2	47,5	Эксплуатационные	.	.	.	10С	Сосна	75	14	16	СЛИШ	А0	0,5	4	100		
Ф	2020	89	2	47,5	Эксплуатационные	.	3	4,6	8Б2С	Береза	6	1	2	СЛИШ	А0	0,5	4	1		

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Туркин А.А.



Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за 19.06.2020 года.

Субъект Российской Федерации: Республика Коми. Лесничество (лесопарк): Локчимское.
Участковое лесничество: Намское. Урочище (лесная дача): -.

Номер квартала	Помер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на проб, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия	
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб м/га		без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий встравал	старый встравал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья					вид	площадь, га
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	34
89	2	47,5	Эксплуатационные		3	4,6	8Б2С*	Всего	6*	1*	2*	СЛИ Ш	0.5	4	1*	-	100,0																
								Б	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0																
								С	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0																
									-	-	-	-	-	-	-	-																	
									-	-	-	-	-	-	-	-																	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

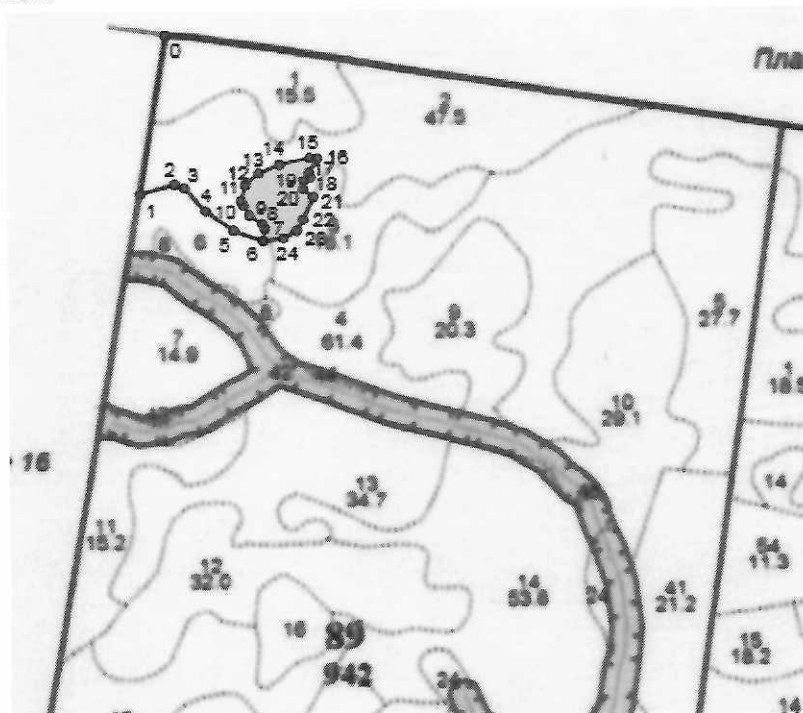
Туркин А.А.

Дата составления документа: 13.07.2020 года. Тел. (8212) 22-90-17

Абрис участка

Участковое лесничество: Намское, кв. 89 выд.2 лп выдел 3

Масштаб 1:25000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	без пробы	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
2 (3)					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0->1	61.12144°/52.55952°	ЮЗ 8°	572
1->2	61.11637°/52.5577°	СВ 72°	117
2->3	61.11668°/52.55982°	ЮВ 66°	34
3->4	61.11654°/52.56033°	ЮВ 40°	107
4->5	61.11579°/52.56161°	ЮВ 52°	115
5->6	61.11514°/52.56329°	ЮВ 68°	104
6->7	61.11478°/52.56507°	СВ 7°	44
7->8	61.11518°/52.56511°	СЗ 24°	21
8->9	61.11536°/52.56498°	СЗ 55°	50
9->10	61.1156°/52.56424°	СЗ 29°	40
10->11	61.1159°/52.56389°	СЗ 23°	19
11->12	61.11609°/52.56372°	СВ 13°	59
12->13	61.11661°/52.564°	СВ 46°	62
13->14	61.11699°/52.56489°	СВ 66°	74
14->15	61.11723°/52.56614°	СВ 77°	101
15->16	61.11741°/52.56794°	ЮВ 86°	26

16->17	61.11738°/52.56844°	ЮЗ 29°	58
17->18	61.11694°/52.5679°	ЮВ 15°	18
18->19	61.11678°/52.56799°	ЮЗ 65°	24
19->20	61.1167°/52.56755°	ЮЗ 4°	32
20->21	61.11641°/52.56751°	ЮВ 49°	43
21->22	61.11615°/52.56809°	ЮЗ 22°	86
22->23	61.11544°/52.56745°	ЮЗ 28°	46
23->24	61.11509°/52.56709°	ЮЗ 58°	51
24->6	61.11484°/52.5662°	ЮЗ 82°	67

Условные обозначения: ----- маршрутный ход
 ● круговые площадки
 ■ эксплуатационная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Туркин А.А.

Дата составления документа: 13.07.2020 года. Тел. (8212) 22-90-17

Участковое лесничество: Намское уч. л-во																							
№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подросток, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур. Кадастровая оценка	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья			Класс	Запас на выделе, кубм					Хозяйственные мероприятия
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		то-вар-ности	сухостоя (старого)	редин	единич. дер	Захламленность	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	15.5	7СЗБ+Е		1 12	7 С	50	12	14	3	3	3	СБР	0.7	110	1705	1194							
					3 Б	50	11	10				БР				512							
					Е																		
2	47.5	10С		1 14	10 С	75	14	16	4	4	4	СЛИШ	0.5	100	4750	4750							
		Единичные деревья		9 18	10 С	230	18	24				А0		30					1425				
		10С																					
3	16.1	10С		1 20	10 С	95	20	24	5	5	3	СБР	0.6	210	3381	3381							
					БР																		
		Селекционная оценка, 141																					
4	61.4	5С1Е4Б		1 9	5 С	45	9	10	3	3	4	СДМ	0.6	60	3684	1842							
					1 Е	45	8	6				А4				368							
					4 Б	45	9	4								1474							
5	27.7	4Е2Е1СЗБ		1 18	4 Е	115	18	16	6	6	4	ЕЧРВЛ	0.5	140	3878	1551							
					2 Е	200	17	18				В4				776							
					1 С	115	20	20								388							
					3 Б	115	18	18								1163							
		подрост: 10Е; (25); 2 м; 4.5 тыс.шт/га																					
		Селекционная оценка, 141																					
6	9.6	4С2Е4Б		1 14	4 С	200	14	20	10	7	5	ССФ	0.5	100	960	384	1						
					2 Е	200	13	14				А5				192	1						
					4 Б	150	14	14								384	3						
		подрост: 10Е; (40); 2 м; 1.5 тыс.шт/га																					
7	14.9	10С		1 22	10 С	105	22	22	6	6	3	СБР	0.9	360	5364	5364	1						
					БР																		
		подрост: 10Е; (15); 1.5 м; 2.5 тыс.шт/га																					
		Травяные растения, Ягодники, 93, 20																					
		Селекционная оценка, 141																					
8	1.7	6Е2С2Б		1 18	6 Е	180	17	18	9	7	5	ЕДМ	0.6	170	289	173	1						
					2 С	180	19	20				В4				58	1						
					2 Б	130	18	18								58	2						
		подрост: 10Е; (25); 2 м; 2.5 тыс.шт/га																					
		Селекционная оценка, 140																					
9	20.3	6Е2С2Б		1 17	6 Е	160	16	18	8	6	5	ЕЧРВЛ	0.5	130	2639	1583	1						
					2 С	160	18	20				В4				528	1						
					2 Б	140	17	18								528	3						
		Селекционная оценка, 140																					