УТВЕРЖДАЮ:

Директор МКУ «Нижегородлес»

В.В. Кукушкин

шена 2021 г.

Акт обследования аварийных деревьев № 15

лесных	насаждений,	закрепленных	за	муниципальным	казенным	учреждением
«Нижего	родское городс	кое лесничество»				
		Нижег	ород	ская область		
		(субъект Р	оссий	іской Федерации)	<u></u>	2

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га	
Зеленый город	-	8	1	15,9 (0,1)	
Зеленый город	_	7	7		
				1	
			Particular de la constantina		

Перечетная ведомость аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ пп	№ дерева	Координаты		Порода	Высота,	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия		
1	2			3		4	5	6	7	8	9
						Кварт	гал 8 Выдел	1 1			
1	42	N	56,18610	Е	44,10512	Б	26	35	1,116	Стволовая гниль	2021-2022
2	43	N	56,18607	Е	44,10540	Б	26	35	1,116	Стволовая гниль	2021-2022
3	44	N	56,18610	Е	44,10496	Б	20	35	0,885	Стволовая гниль	2021-2022
4	45	N	56,18630	Е	44,10412	Б	24	45	1,718	Стволовая гниль	2021-2022
5	46	N	56,18633	Е	44,10401	Б	21	43	1,394	Стволовая гниль	2021-2022
6	47	N	56,18653	Е	44,10396	Б	16	26	0,404	Стволовая гниль	2021-2022
7	48	N	56,18660	Е	44,10396	Б	24	30	0,763	Стволовая гниль, обрыв корней, опасный наклон	2021-2022
8	49	N	56,18664	Е	44,10339	Б	26	36	1,181	Стволовая гниль	2021-2022
9	50	N	56,18660	Е	44,10339	В	18	24	0,399	Стволовая гниль	2021-2022
10	51	N	56,18688	Е	44,10325	Б	25	50	2,199	Стволовая гниль	2021-2022
11	52	N	56,18732	Е	44,10259	Е	27	41	1,664	Стволовая гниль	2021-2022
12	53	N	56,18762	Е	44,10212	Б	26	24	0,525	Стволовая гниль	2021-2022
13	54	N	56,18818	Е	44,10194	Б	24	28	0,665	Стволовая гниль	2021-2022
						Кварт	ал 7 Выдел	7			
14	55	N	56,18815	Е	44,10138	Б	21	26	0,510	Стволовая гниль	2021-2022
						Кварт	ал 8 Выдел	1			
15	56	N	56,18817	Е	44,10210	Б	28	40	1,558	Стволовая гниль	2021-2022
16	57	N	56,18857	Е	44,10177	Б	23	29	0,687	Стволовая гниль	2021-2022
17	58	N	56,18860	Е	44,10175	Б	8	16	0,088	Стволовая гниль, слом ствола под кроной	2021-2022
18	59	N	56,18814	Е	44,10221	Б	15	33	0,616	Стволовая гниль	2021-2022
19	60	N	56,18661	Е	44,10382	Б	2	50	0,393	Стволовая гниль, слом ствола под кроной	2021-2022
20	61	N	56,18649	Е	44,10387	Б	27	36	1,221	Стволовая гниль, дупла	2021-2022
21	62	N	56,18671	Е	44,10357	Б	26	27	0,664	Стволовая гниль, дупла	2021-2022

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	
	17,703	Б	
Рубка аварийных деревьев	0,399	В	
	1,664	E	

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев: осуществляются в соответствии с правилами санитарной безопасности в лесах от 09.12.2020 № 2047, правилами осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов от 09.11.2020 № 912, а также правилами заготовки древесины и особенностями заготовки древесины в лесничествах, лесопарках, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации от 01.12.2020 № 993.

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Организация, должность: МКУ «Нижегородлес», начальник сектора охраны, защиты и воспроизводства лесов

Ф.И.О.: Корепанов А.Д.

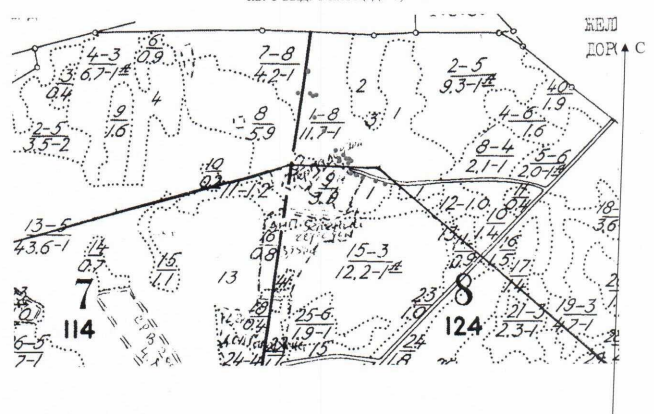
Подпись

Дата составления документа /3.05, 2021

Телефон 8 (831) 412-99-84

Абрис участка

Лесничество Зеленый город МКУ «Нижегородское городское лесничество» кв. 7 выд. 7, кв. 8 выд. 1 площадь 0,1 га



Масштаб 1:10000

- Местоположение аварийного дерева

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Корепанов А.Д.

Подпись

Дата составления документа <u>13.05.2021</u> Телефон <u>8 (831) 412-99-84</u>

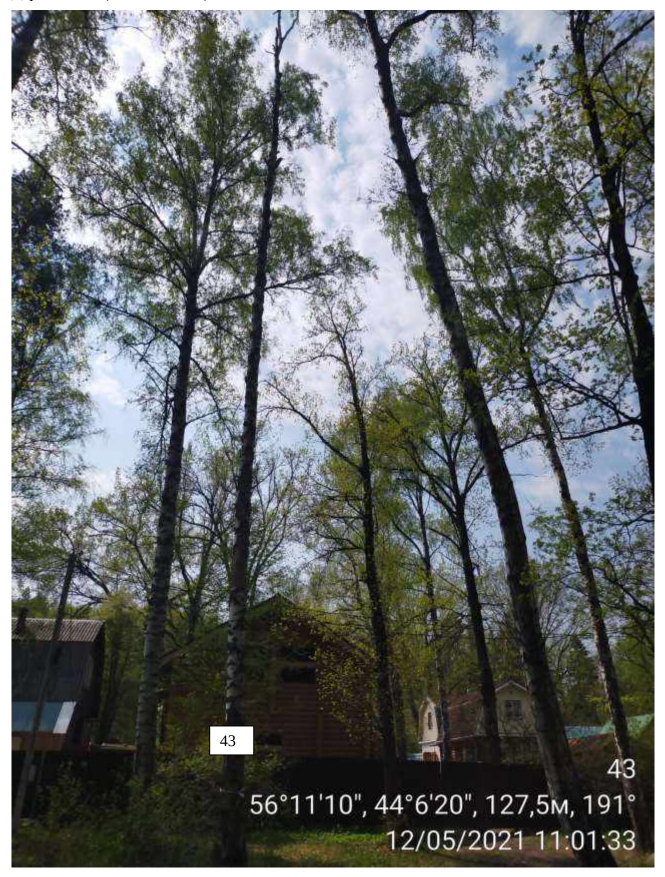
к акту обследования аварийных деревьев № ____ от «___» _____ 20___ года

Материалы фотофиксации:

Дерево № 42 (Стволовая гниль)



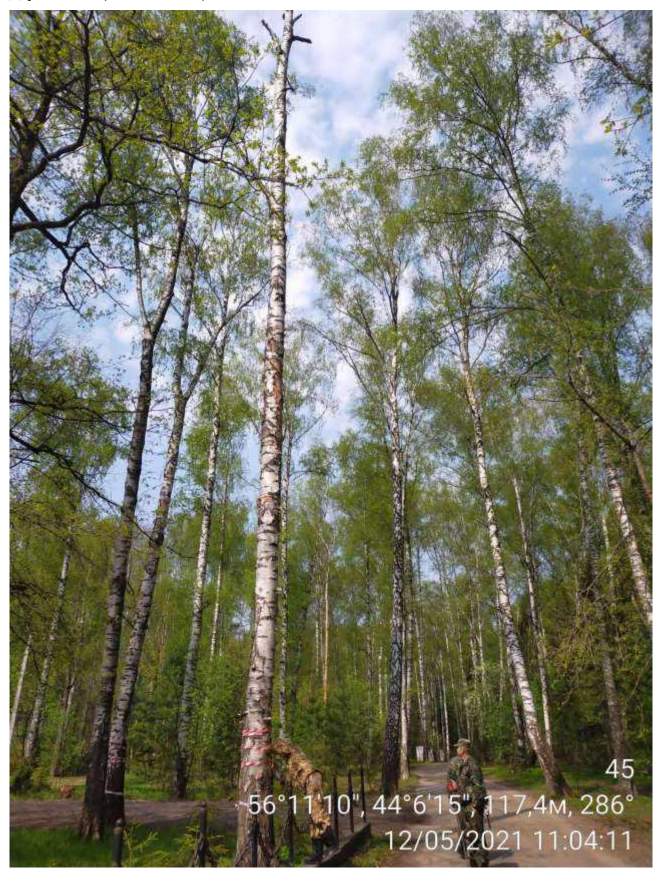
Дерево № 43 (Стволовая гниль)



Дерево № 44 (Стволовая гниль)



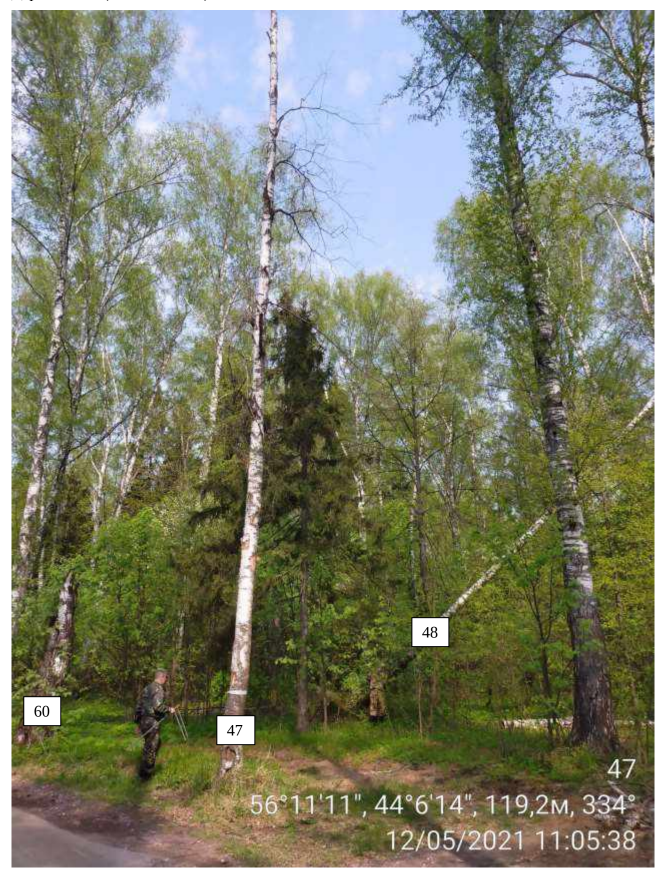
Дерево № 45 (Стволовая гниль)



Дерево № 46 (Стволовая гниль)



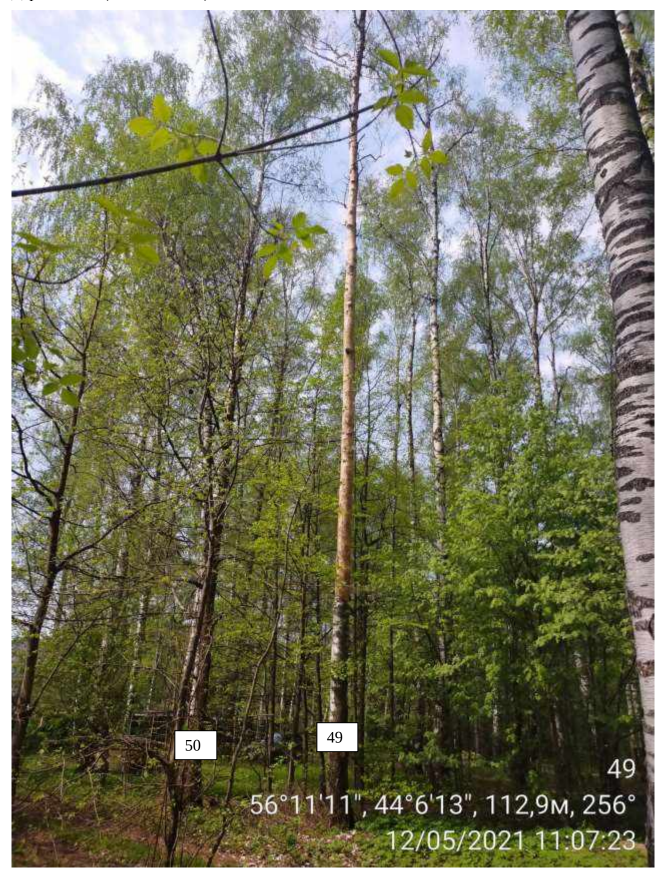
Дерево № 47 (Стволовая гниль)



Дерево № 48 (Стволовая гниль, обрыв корней, опасный наклон)



Дерево № 49 (Стволовая гниль)



Дерево № 50 (Стволовая гниль)



Дерево № 51 (Стволовая гниль)



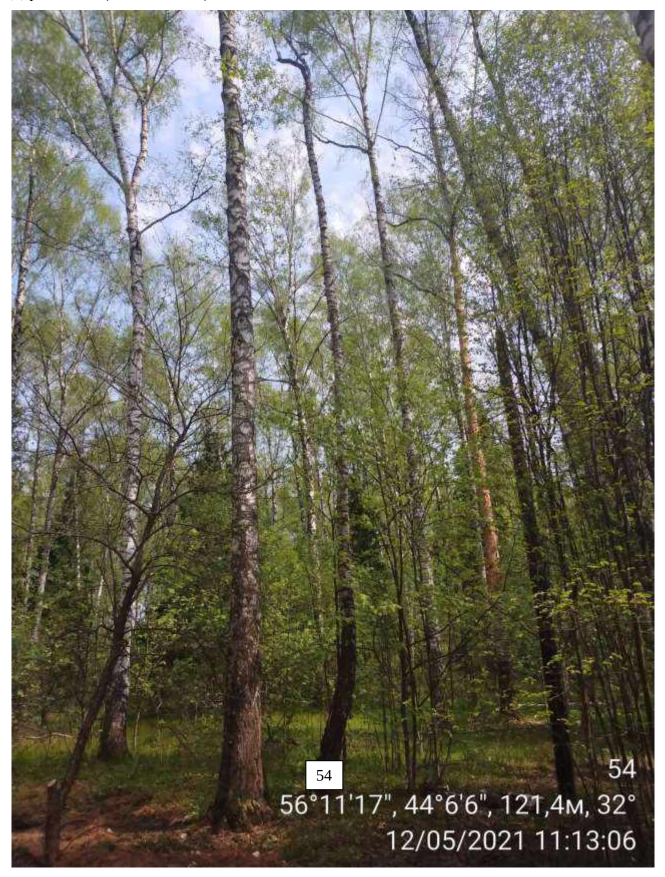
Деревья № 52 (Стволовая гниль)



Деревья № 53 (Стволовая гниль)



Дерево № 54 (Стволовая гниль)



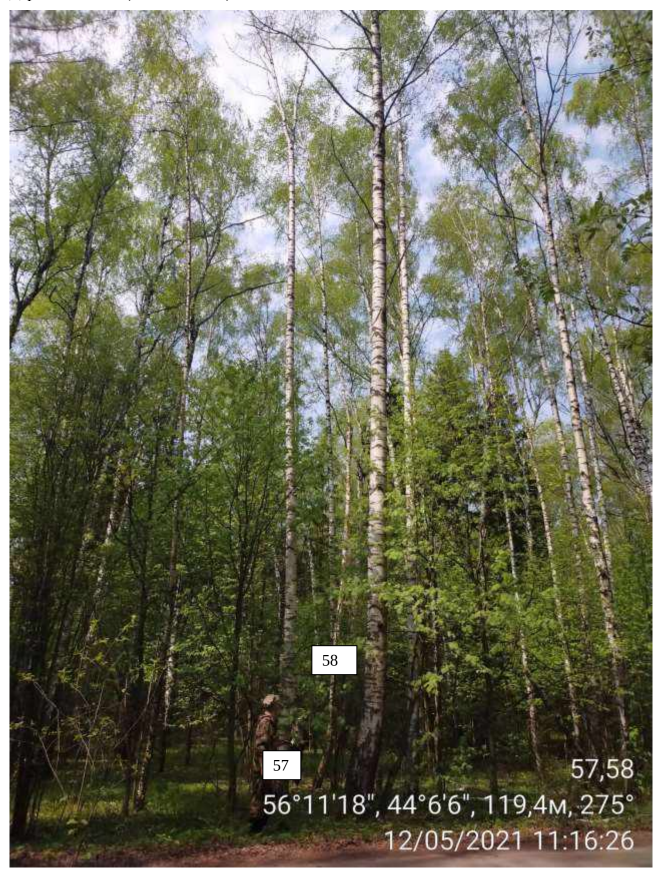
Дерево № 55 (Стволовая гниль)



Дерево № 56 (Стволовая гниль)



Дерево № 57, 58 (Стволовая гниль)



Дерево № 59 (Стволовая гниль, слом ствола под кроной)



Дерево № 60 (Стволовая гниль, слом ствола под кроной)



Дерево № 61 (Стволовая гниль, дупла)



Дерево № 62 (Стволовая гниль, дупла)

