

УТВЕРЖДАЮ:



Директор МКУ «Нижегородлес»

В.В.Кукушкин

_____ 2022 г.

Акт
обследования аварийных деревьев № 12

лесных насаждений, закрепленных за муниципальным казенным учреждением
«Нижегородское городское лесничество»

Нижегородская область
(субъект Российской Федерации)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Сормовское	-	1	34

Перечетная ведомость аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
1	N 56,39173 E 43,7373	Сосна	16	14	0,117	сухой, стволовая гниль	2022
2	N 56,39193 E 43,73729	Сосна	12	26	0,318	слом ствола под кроной	2022
3	N 56,39193 E 43,73727	Сосна	14	22	0,258	слом ствола под кроной	2022
4	N 56,39203 E 43,73727	Сосна	14	22	0,258	слом ствола под кроной	2022
5	N 56,39216 E 43,73718	Сосна	13	16	0,129	обрыв корней (вывал)	2022
6	N 56,39245 E 43,73692	Сосна	18	24	0,38	сухой, стволовая гниль	2022
7	N 56,39245 E 43,73675	Сосна	18	20	0,264	сухой, стволовая гниль	2022
8	N 56,3926 E 43,7368	Сосна	14	24	0,307	слом ствола под кроной	2022
9	N 56,39261 E 43,73665	Сосна	16	16	0,153	сухой, стволовая гниль	2022
10	N 56,39279 E 43,73621	Сосна	16	14	0,117	сухой, стволовая гниль	2022
11	N 56,39288 E 43,73616	Сосна	17	26	0,425	сухой, стволовая гниль	2022
12	N 56,39291 E 43,73591	Сосна	9	22	0,182	слом ствола под кроной	2022
13	N 56,39283 E 43,73587	Сосна	8	16	0,088	слом ствола под кроной	2022
14	N 56,39198 E 43,73773	Клен	10	16	0,11	слом ствола под кроной	2022
15	N 56,39205 E 43,7377	Клен	9	16	0,101	слом ствола под кроной	2022
16	N 56,39198 E 43,73792	Сосна	14	42	0,942	слом ствола под кроной	2022
17	N 56,39189 E 43,73795	Сосна	12	20	0,188	слом ствола под кроной	2022

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия: рекомендуется провести мероприятие – рубку аварийных деревьев породы Сосна в количестве 15 штук объемом 4,126 куб.м и Клен 2 штуки объемом 0,211 куб.м.

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, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации от 01.12.2020 № 993.

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:
инженер по лесопользованию МКУ «Нижегородлес»

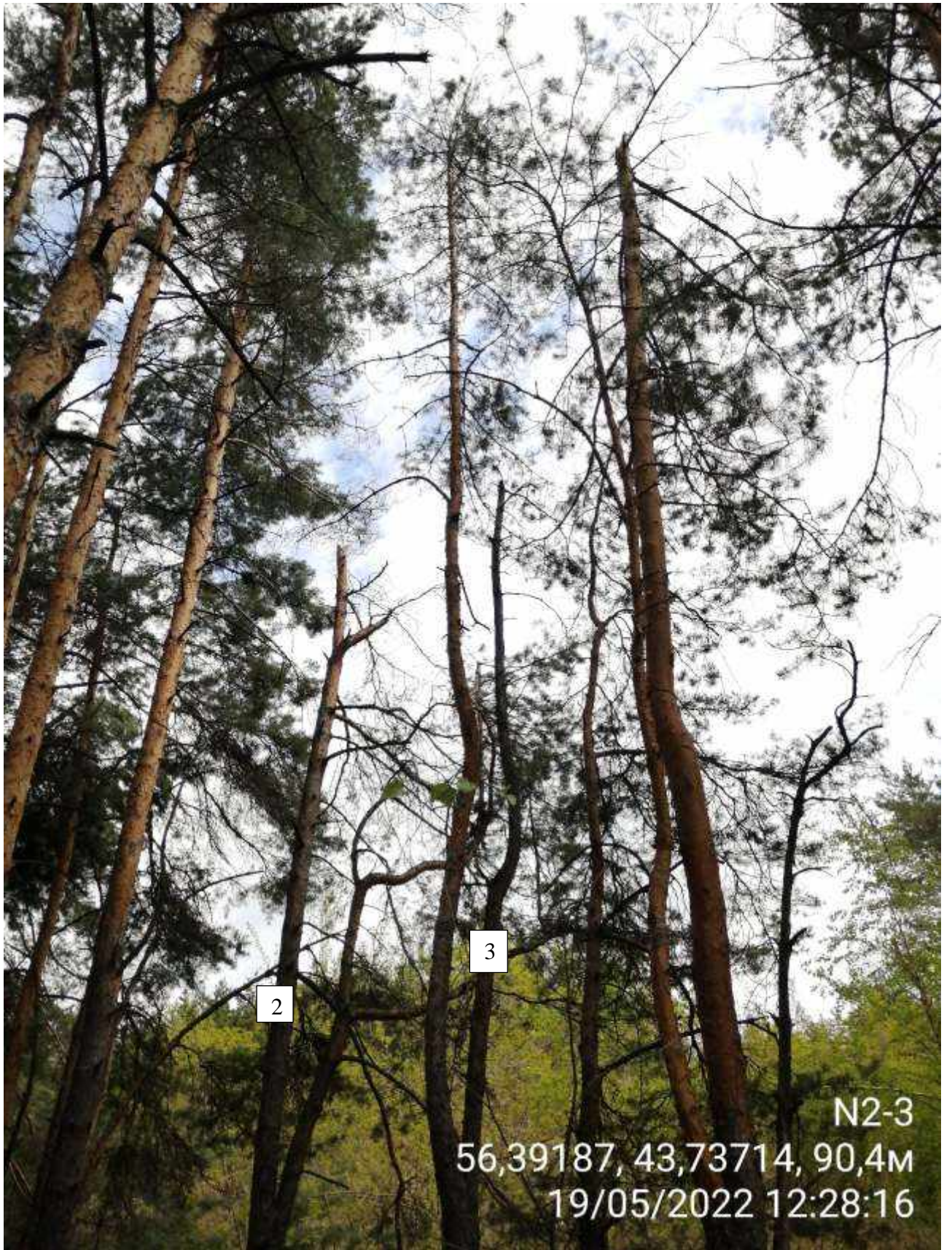
Ф.И.О. Белоненко А.В.

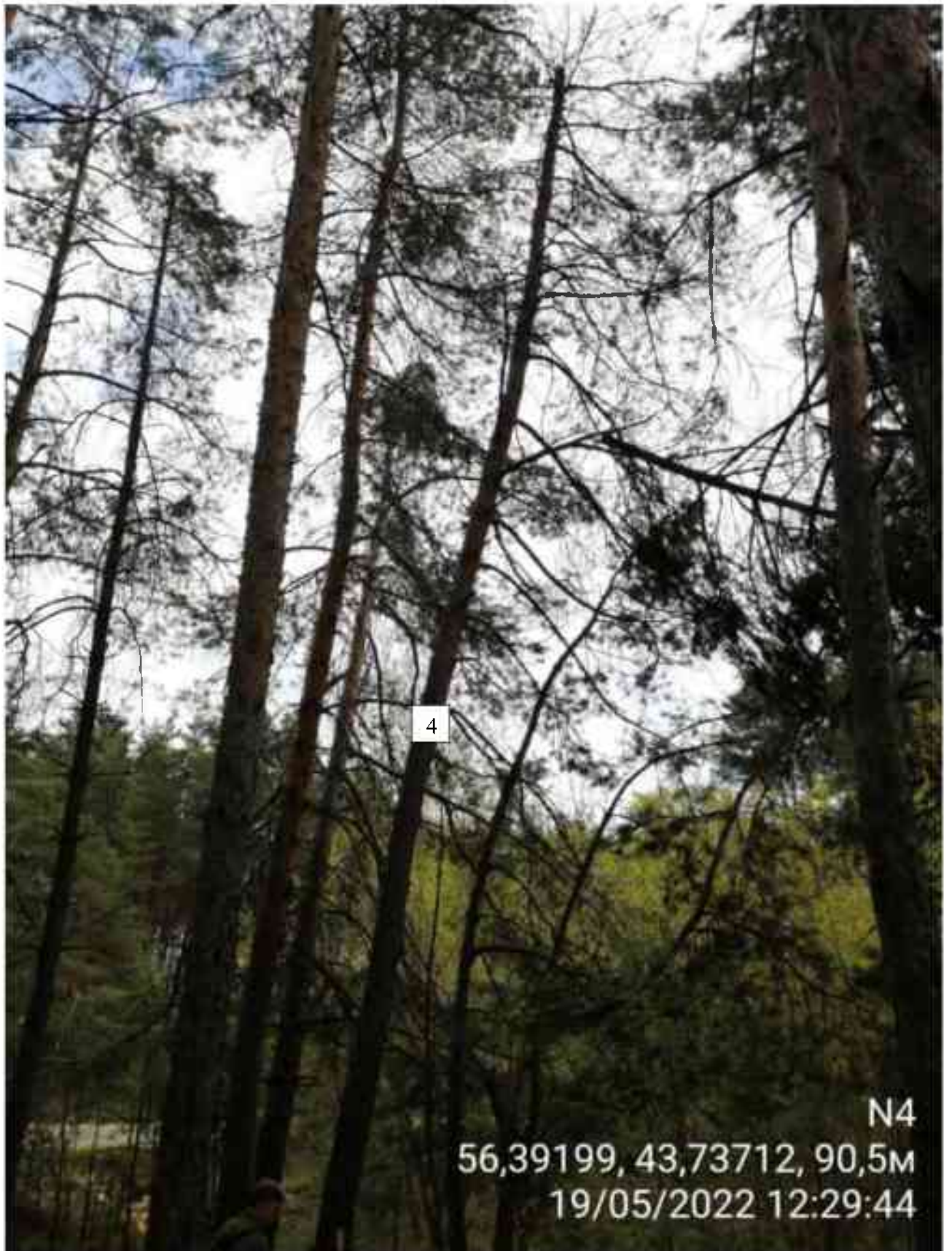
Подпись 

Дата составления документа 20.05.2022 Телефон 8(831)412-99-84

Материалы фотофиксации:









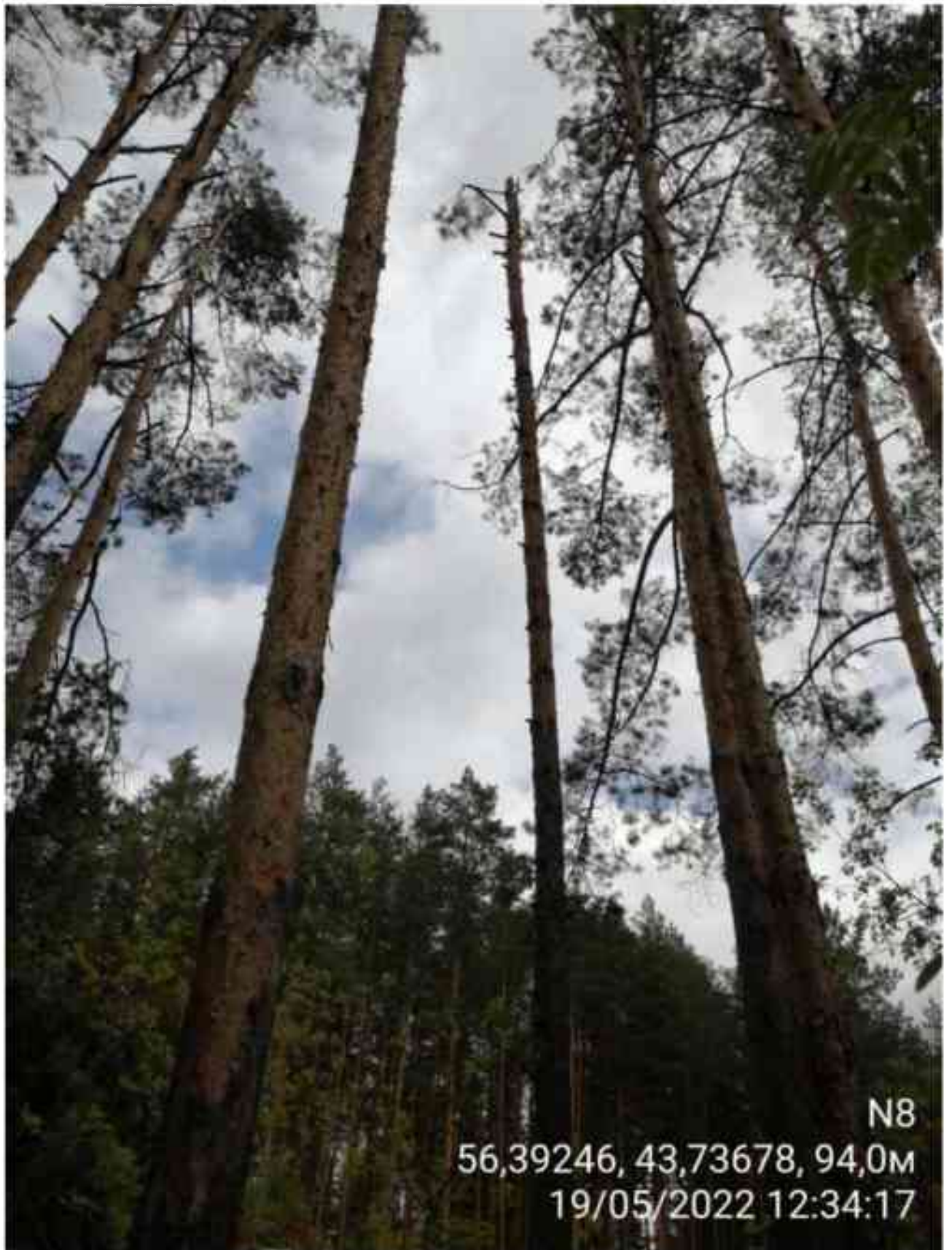


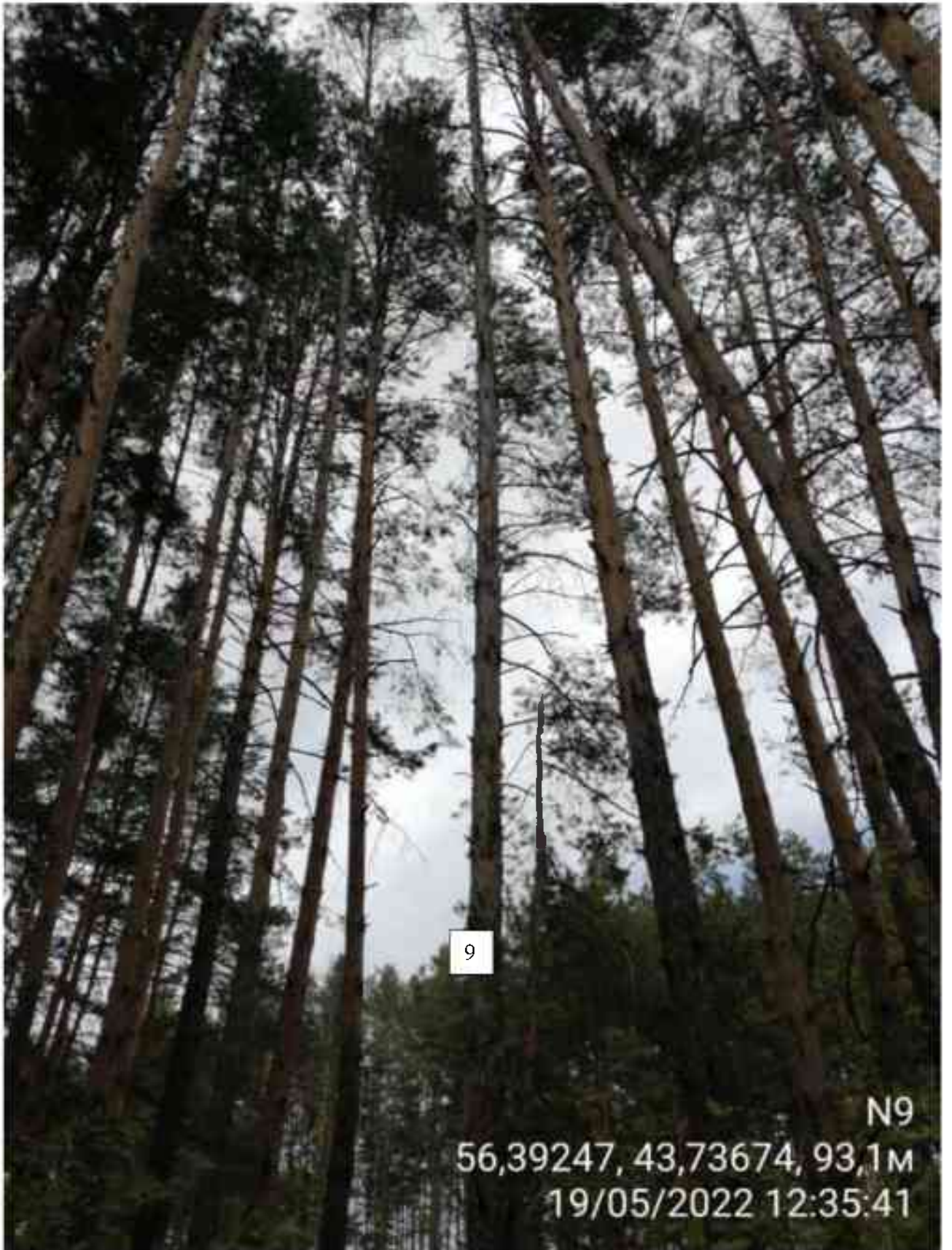


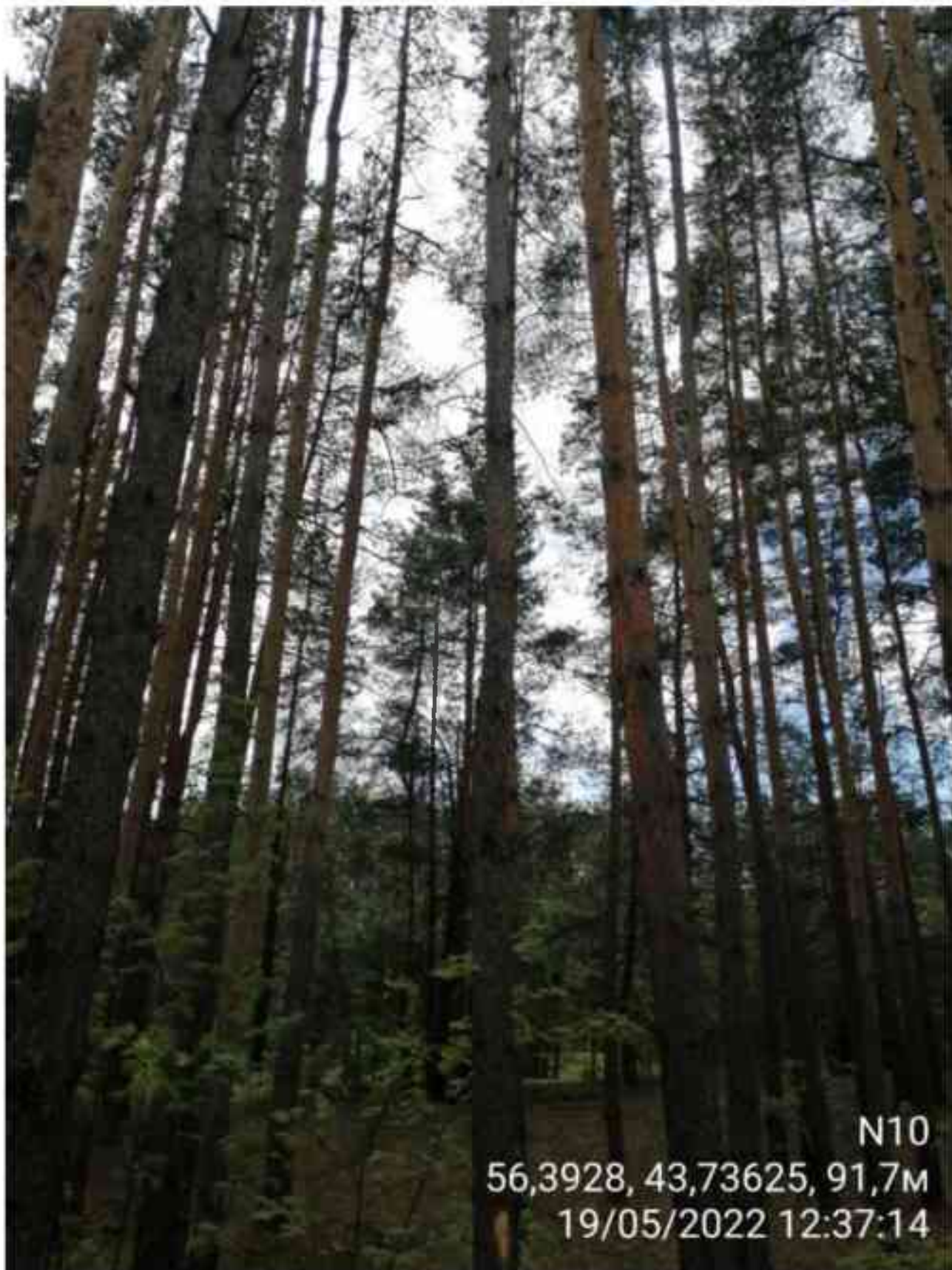
N7

56,39233, 43,73669, 94,3M

19/05/2022 12:33:33







N10

56,3928, 43,73625, 91,7M

19/05/2022 12:37:14







N13

56,39275, 43,73578, 88,1M

19/05/2022 12:41:39





