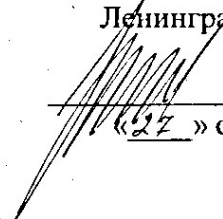


УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Минприроды России
от 09.11.2020 г. № 912

УТВЕРЖДАЮ:
Первый заместитель председателя комитета—
начальник департамента лесного
комплекса Комитета по природным ресурсам
Ленинградской области

 Н.Н.Волчуга
«22» октября 2022г.

Акт обследования аварийных деревьев № 49
лесных насаждений Всеволожского лесничества,
Ленинградской области (субъект РФ)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
1	2	3	4
Меднозаводское		78	27

Перечетная ведомость аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, Куб.м	Структурные изъяны, Характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприяти я
1	2	3	4	5	6	7	8
1	N 60.20359 E 30.05350	Береза	21	18	0,244	Усыхающее дерево, дехромация листвы с частичным опадением	2022-2025 гг
2	N 60.20366 E 30.05348	Береза	22	20	0,314	Старый сухостой, крона полностью высохла, листья опали, кора частично отпала	2022-2025 гг
3	N 60.20373 E 30.05355	Береза	20	16	0,184	Старый сухостой, крона полностью высохла, листья опали, кора частично отпала	2022-2025 гг
4	N 60.20383 E 30.05171	Береза	22	20	0,314	Усыхающее дерево, дехромация листвы с частичным опадением, на стволе присутствуют плодовые тела трутовика настоящего	2022-2025 гг
5	N 60.20383 E 30.05172	Береза	22	20	0,314	Усыхающее дерево, дехромация листвы с частичным опадением, на стволе присутствуют плодовые тела трутовика настоящего	2022-2025 гг
6	N 60.20383 E 30.05172	Береза	23	24	0,471	Опасный наклон более 15°	2022-2025 гг
7	N 60.20381 E 30.05172	Береза	24	26	0,670	Опасный наклон более 15°	2022-2025 гг
8	N 60.20387 E 30.05163	Береза	21	18	0,244	Опасный наклон более 15°	2022-2025 гг
9	N 60.20436 E 30.05020	Береза	20	16	0,184	Старый сухостой, крона полностью высохла, листья опали, кора отпала	2022-2025 гг
10	N 60.20452 E 30.04971	Береза	21	18	0,244	Старый сухостой, крона полностью высохла, листья опали, кора частично отпала	2022-2025 гг
11	N 60.20457 E 30.05027	Береза	22	20	0,314	Старый сухостой, крона полностью высохла, листья опали, кора частично отпала, на стволе присутствуют плодовые тела трутовика настоящего	2022-2025 гг
12	N 60.20459 E 30.05029	Береза	23	24	0,471	Старый сухостой, крона полностью высохла, листья опали, кора частично отпала, на стволе присутствуют плодовые тела трутовика настоящего	2022-2025 гг
13	N 60.20459 E 30.05028	Береза	21	18	0,244	Старый сухостой, крона полностью высохла, листья опали, кора частично отпала, на стволе присутствуют плодовые тела трутовика настоящего	2022-2025 гг

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Арефьев Д.Б.

Подпись 

Дата проведения обследования: 28 сентября 2022г.

Дата составления документа: 19 октября 2022г. Телефон: 8(937) 154 04 51

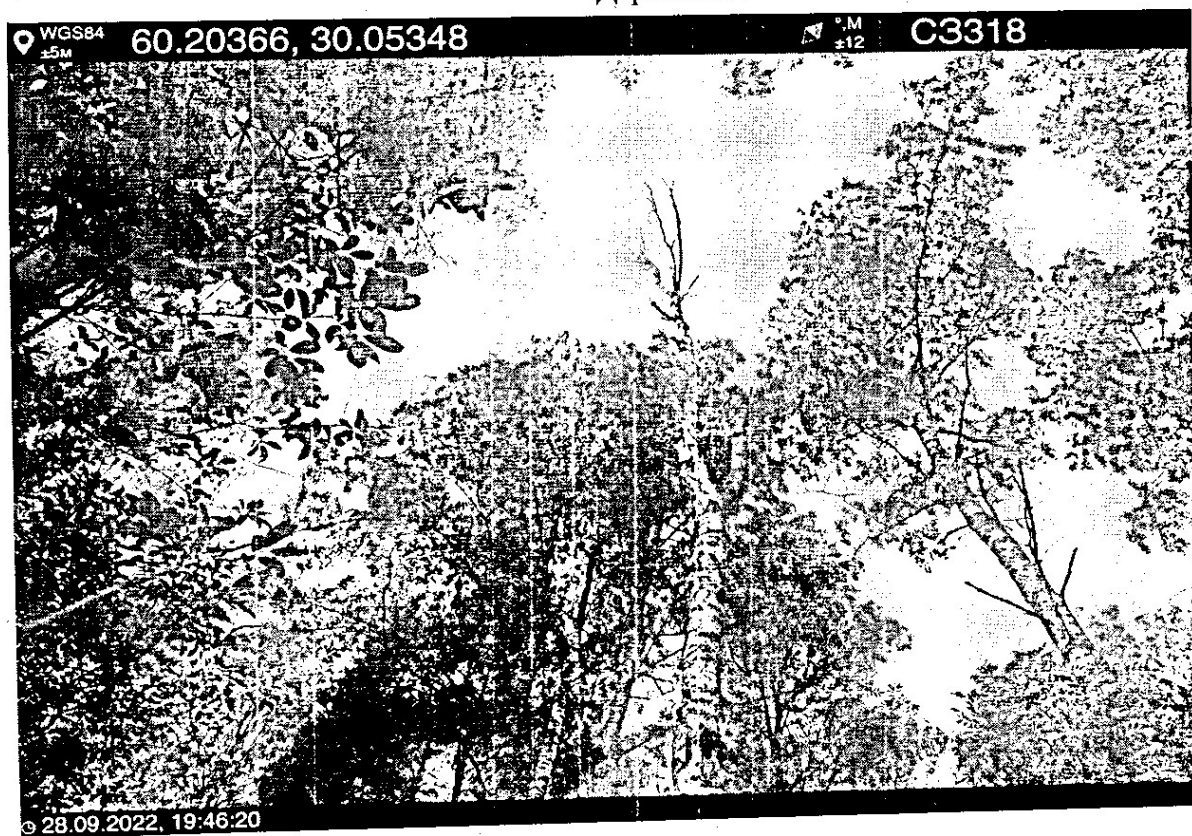
ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:
рекомендуется рубка аварийных деревьев.

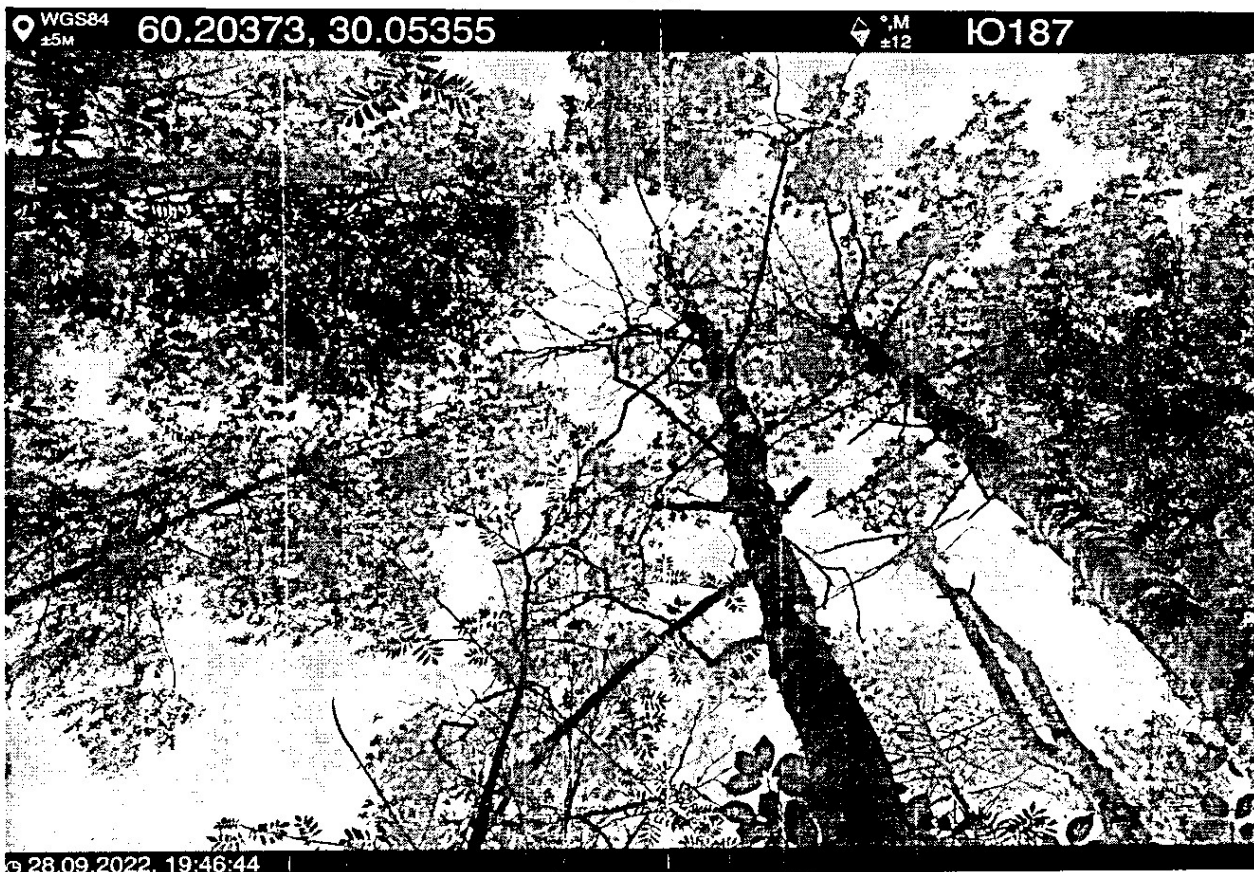
Дерево №1



Дерево №2



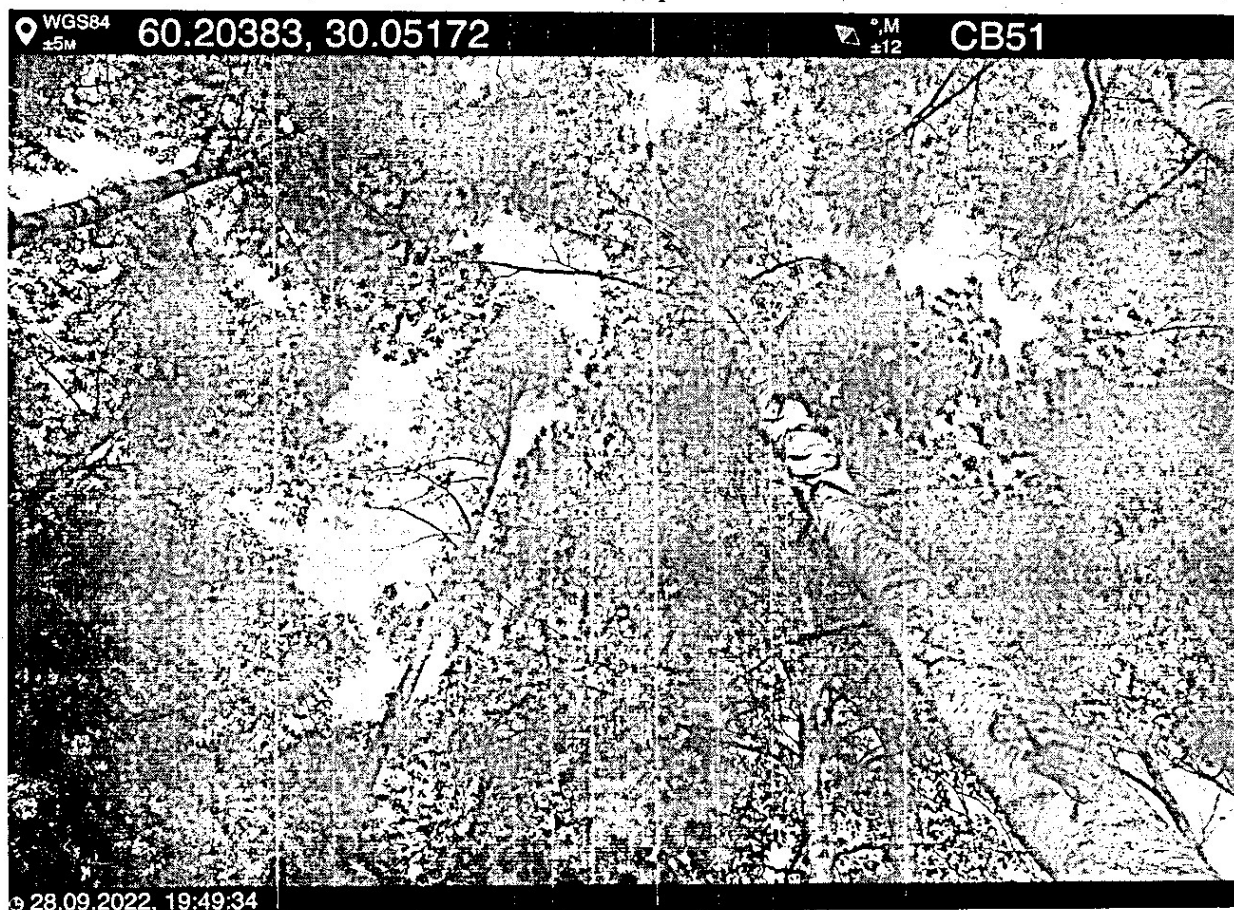
Дерево №3



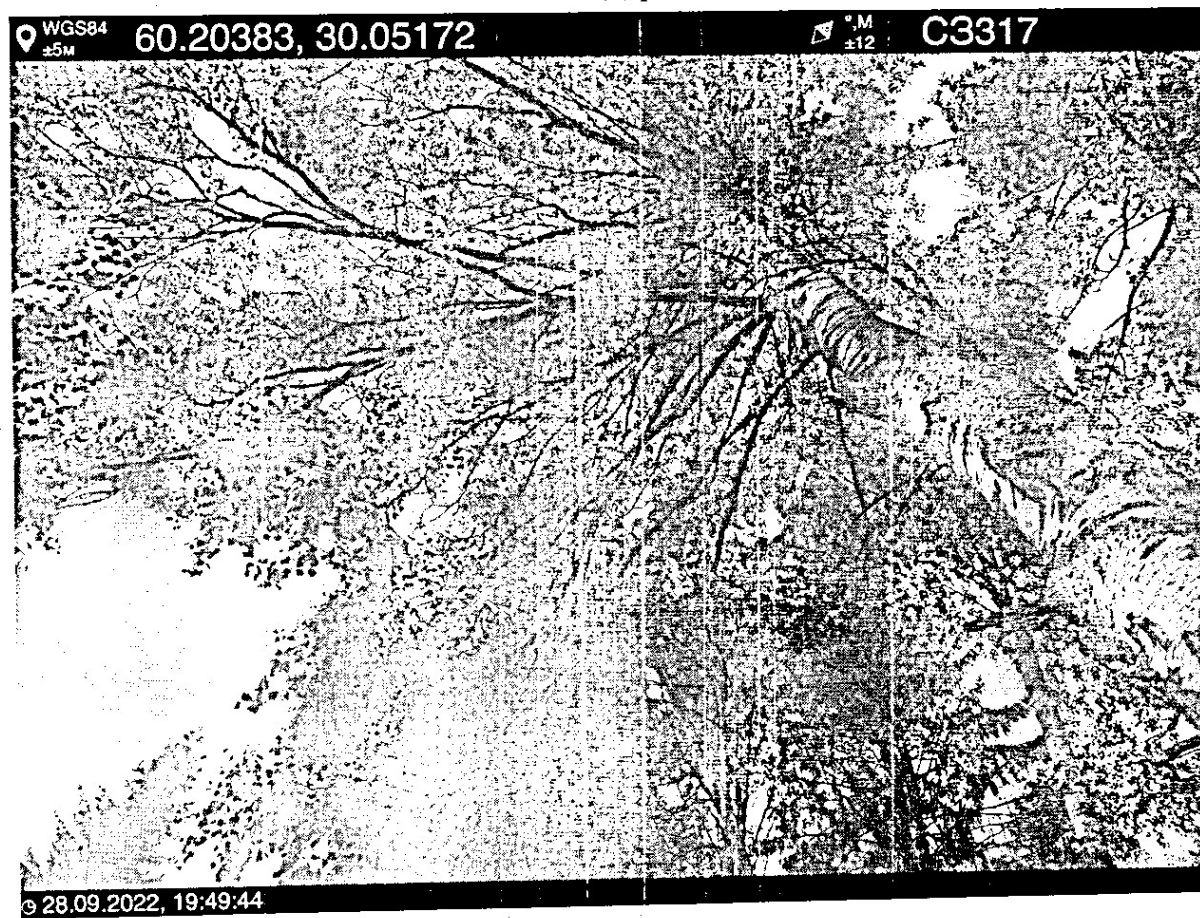
Дерево №4



Дерево №5



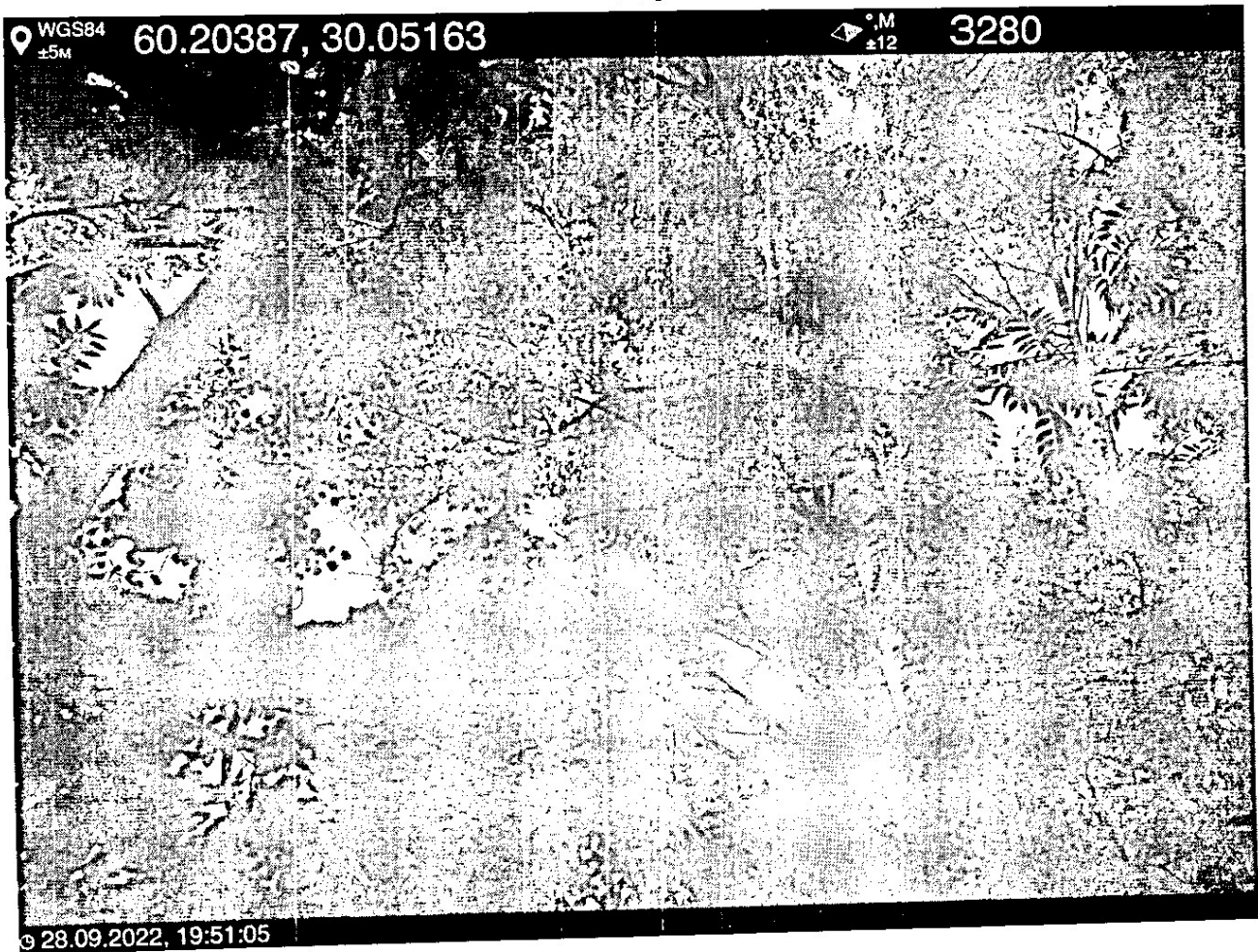
Дерево №6



Дерево №7



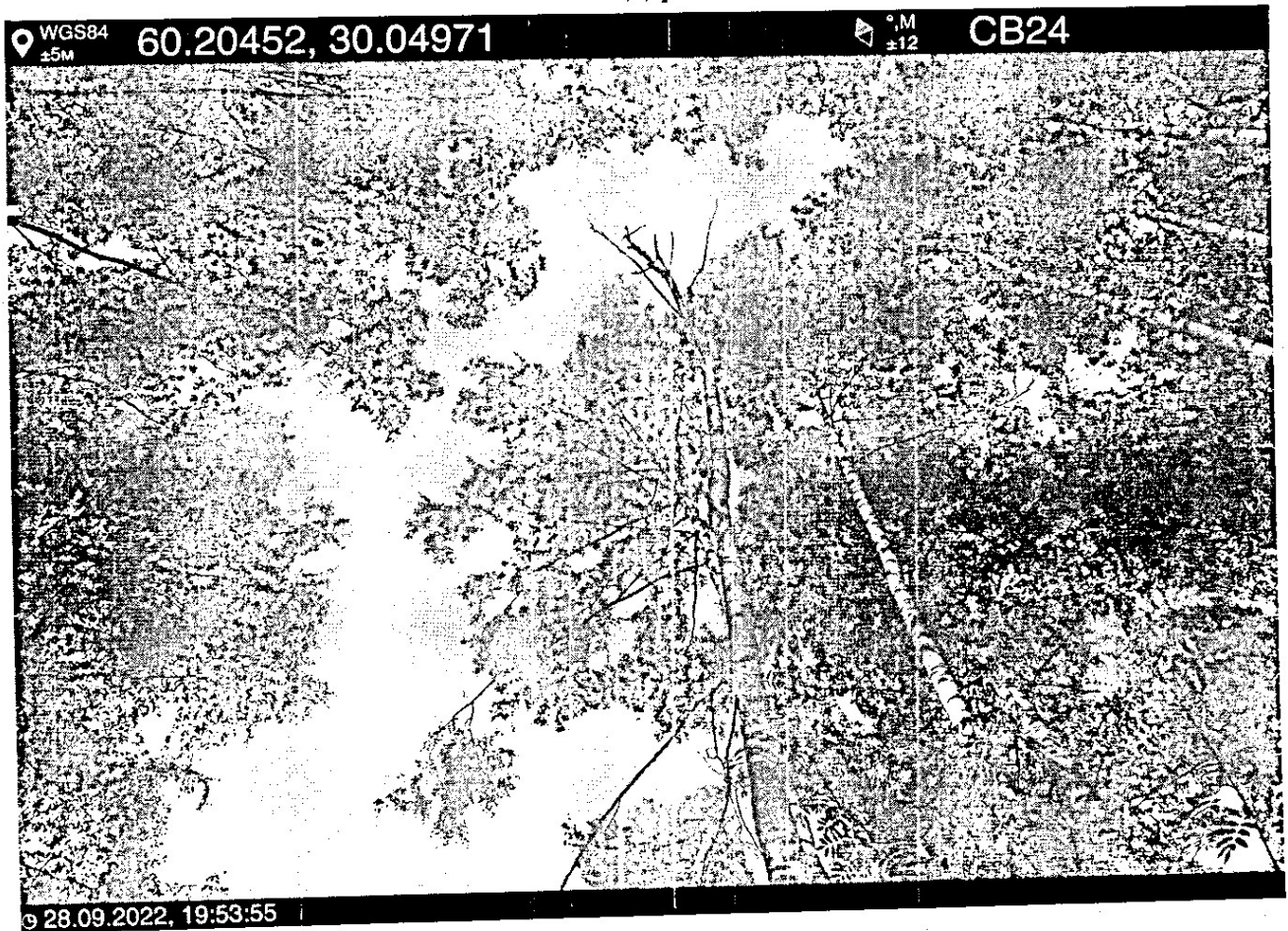
Дерево №8



Дерево №9



Дерево №10



Дерево №11



Дерево №12



Дерево №13

