



УТВЕРЖДАЮ

Директор МКУ «Нижегородлес»

*Мунуши*  
(подпись)

В.В.Кукушкин

«25»

*сентября*

2021 г.

**Акт**

**обследования аварийных деревьев № 30**

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)
Автозаводское	-	11	4



Перечетная ведомость аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ п/п	N 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	9	
1	146	N	56,28145	E	43,82378	Береза	16	32	0,611	слом ствола под кроной	2021
2	147	N	56,28143	E	43,82373	Береза	8	28	0,271	слом ствола под кроной	2021
3	148	N	56,28145	E	43,82355	Береза	16	28	0,468	слом ствола под кроной	2021
4	149	N	56,28153	E	43,82348	Береза	20	22	0,35	стволовая гниль	2021
5	150	N	56,2807	E	43,82315	Береза	18	44	1,277	стволовая гниль	2021
6	151	N	56,28162	E	43,8228	Береза	18	24	0,38	слом ствола под кроной	2021
7	152	N	56,28163	E	43,82268	Береза	24	26	0,573	стволовая гниль	2021
8	153	N	56,2815	E	43,8223	Береза	4	20	0,088	слом ствола под кроной	2021
9	154	N	56,28162	E	43,82232	Береза	8	18	0,112	слом ствола под кроной	2021
10	155	N	56,28165	E	43,82245	Береза	10	22	0,198	слом ствола под кроной	2021
11	156	N	56,28175	E	43,82248	Береза	8	24	0,199	слом ствола под кроной	2021
12	157	N	56,28183	E	43,82275	Береза	8	32	0,354	слом ствола под кроной	2021
13	158	N	56,2819	E	43,82302	Береза	16	20	0,239	слом ствола под кроной	2021
14	159	N	56,28207	E	43,82312	Береза	12	30	0,424	слом ствола под кроной	2021
15	160	N	56,28203	E	43,82268	Береза	10	26	0,276	слом ствола под кроной	2021
16	161	N	56,28207	E	43,82277	Береза	18	20	0,264	слом ствола под кроной	2021
17	162	N	56,28205	E	43,82298	Береза	22	26	0,531	обрыв корней (вывал)	2021
18	163	N	56,28238	E	43,82297	Береза	10	24	0,235	слом ствола под кроной	2021
19	164	N	56,28242	E	43,82298	Береза	10	22	0,198	слом ствола под кроной	2021
20	165	N	56,28247	E	43,82298	Береза	8	22	0,167	слом ствола под кроной	2021
21	166	N	56,28247	E	43,82307	Береза	12	26	0,318	слом ствола под кроной	2021
22	167	N	56,28245	E	43,82323	Береза	24	28	0,665	стволовая гниль	2021
23	168	N	56,28247	E	43,8234	Береза	12	20	0,188	слом ствола под кроной	2021
24	169	N	56,28243	E	43,82348	Береза	8	20	0,138	слом ствола под кроной	2021
25	170	N	56,28245	E	43,8234	Береза	8	30	0,311	слом ствола под кроной	2021
26	171	N	56,28248	E	43,82357	Береза	4	36	0,285	слом ствола под кроной	2021
27	172	N	56,2825	E	43,82352	Береза	20	32	0,74	слом ствола под кроной	2021
28	173	N	56,28257	E	43,82338	Береза	18	30	0,593	слом ствола под кроной	2021
29	174	N	56,28255	E	43,82338	Береза	14	30	0,48	слом ствола под кроной	2021
30	175	N	56,2826	E	43,82342	Береза	6	28	0,222	слом ствола под кроной	2021
31	176	N	56,28265	E	43,82362	Береза	18	28	0,517	слом ствола под кроной	2021
32	177	N	56,28262	E	43,8237	Береза	14	32	0,547	слом ствола под кроной	2021
33	178	N	56,28258	E	43,82362	Береза	16	32	0,611	слом ствола под кроной	2021
34	179	N	56,28257	E	43,82357	Береза	18	34	0,762	слом ствола под кроной	2021
35	180	N	56,2826	E	43,82352	Береза	12	22	0,228	слом ствола под кроной	2021
36	181	N	56,28263	E	43,82352	Береза	10	32	0,418	слом ствола под кроной	2021
37	182	N	56,28268	E	43,8235	Береза	10	32	0,418	слом ствола под кроной	2021
38	183	N	56,28277	E	43,82328	Береза	8	28	0,271	слом ствола под кроной	2021
39	184	N	56,28267	E	43,82312	Береза	6	28	0,222	слом ствола под кроной	2021
40	185	N	56,28265	E	43,8231	Береза	8	32	0,354	слом ствола под кроной	2021
41	186	N	56,28265	E	43,82302	Береза	14	22	0,258	слом ствола под кроной	2021
42	187	N	56,28267	E	43,823	Береза	20	32	0,74	стволовая гниль	2021
43	188	N	56,2827	E	43,82282	Береза	14	32	0,547	слом ствола под кроной	2021
44	189	N	56,28263	E	43,82282	Береза	4	36	0,285	слом ствола под кроной	2021
45	190	N	56,28267	E	43,82275	Береза	18	34	0,762	слом ствола под кроной	2021
46	191	N	56,28265	E	43,8227	Береза	16	30	0,537	слом ствола под кроной	2021
47	192	N	56,2826	E	43,82275	Береза	6	26	0,191	слом ствола под кроной	2021
48	193	N	56,28282	E	43,8227	Береза	4	24	0,127	слом ствола под кроной	2021
49	194	N	56,28282	E	43,8227	Береза	7	24	0,181	слом ствола под кроной	2021
50	195	N	56,28285	E	43,82275	Береза	8	24	0,199	слом ствола под кроной	2021
51	196	N	56,2829	E	43,82277	Береза	6	24	0,163	слом ствола под кроной	2021
52	197	N	56,28297	E	43,82287	Береза	16	42	1,052	слом ствола под кроной	2021
53	198	N	56,28297	E	43,82287	Береза	17	40	1,005	слом ствола под кроной	2021



№ п/п	№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
54	199	N 56,28302 E 43,82302	Береза	8	24	0,199	слом ствола под кроной	2021
55	200	N 56,28302 E 43,82302	Береза	8	22	0,167	слом ствола под кроной	2021
56	201	N 56,28298 E 43,82278	Береза	10	30	0,367	слом ствола под кроной	2021
57	202	N 56,28298 E 43,82282	Береза	12	24	0,271	слом ствола под кроной	2021
58	203	N 56,28312 E 43,82263	Береза	6	30	0,254	слом ствола под кроной	2021
59	204	N 56,28315 E 43,82257	Береза	6	18	0,092	слом ствола под кроной	2021
60	205	N 56,28317 E 43,82248	Береза	6	28	0,222	слом ствола под кроной	2021
61	206	N 56,2831 E 43,82253	Береза	4	20	0,088	слом ствола под кроной	2021
62	207	N 56,28315 E 43,82248	Береза	3	26	0,159	слом ствола под кроной	2021
63	208	N 56,28313 E 43,8226	Береза	10	30	0,367	слом ствола под кроной	2021
64	209	N 56,2835 E 43,82242	Береза	6	24	0,163	слом ствола под кроной	2021
65	210	N 56,28353 E 43,82257	Береза	14	22	0,258	слом ствола под кроной	2021
66	211	N 56,28378 E 43,82255	Береза	14	24	0,307	слом ствола под кроной	2021
67	212	N 56,28373 E 43,82257	Береза	14	28	0,418	слом ствола под кроной	2021
68	213	N 56,28373 E 43,82257	Береза	12	24	0,271	слом ствола под кроной	2021
69	214	N 56,2837 E 43,82258	Береза	7	32	0,322	слом ствола под кроной	2021
70	215	N 56,2837 E 43,82265	Береза	7	32	0,322	слом ствола под кроной	2021
71	216	N 56,28383 E 43,82253	Береза	10	24	0,235	слом ствола под кроной	2021
72	217	N 56,28383 E 43,82257	Береза	4	24	0,127	слом ствола под кроной	2021
73	218	N 56,2839 E 43,82263	Береза	6	26	0,191	слом ствола под кроной	2021

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия: рекомендуется провести мероприятие – рубку аварийных деревьев породы береза в количестве 73 штук объемом 26,35 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»

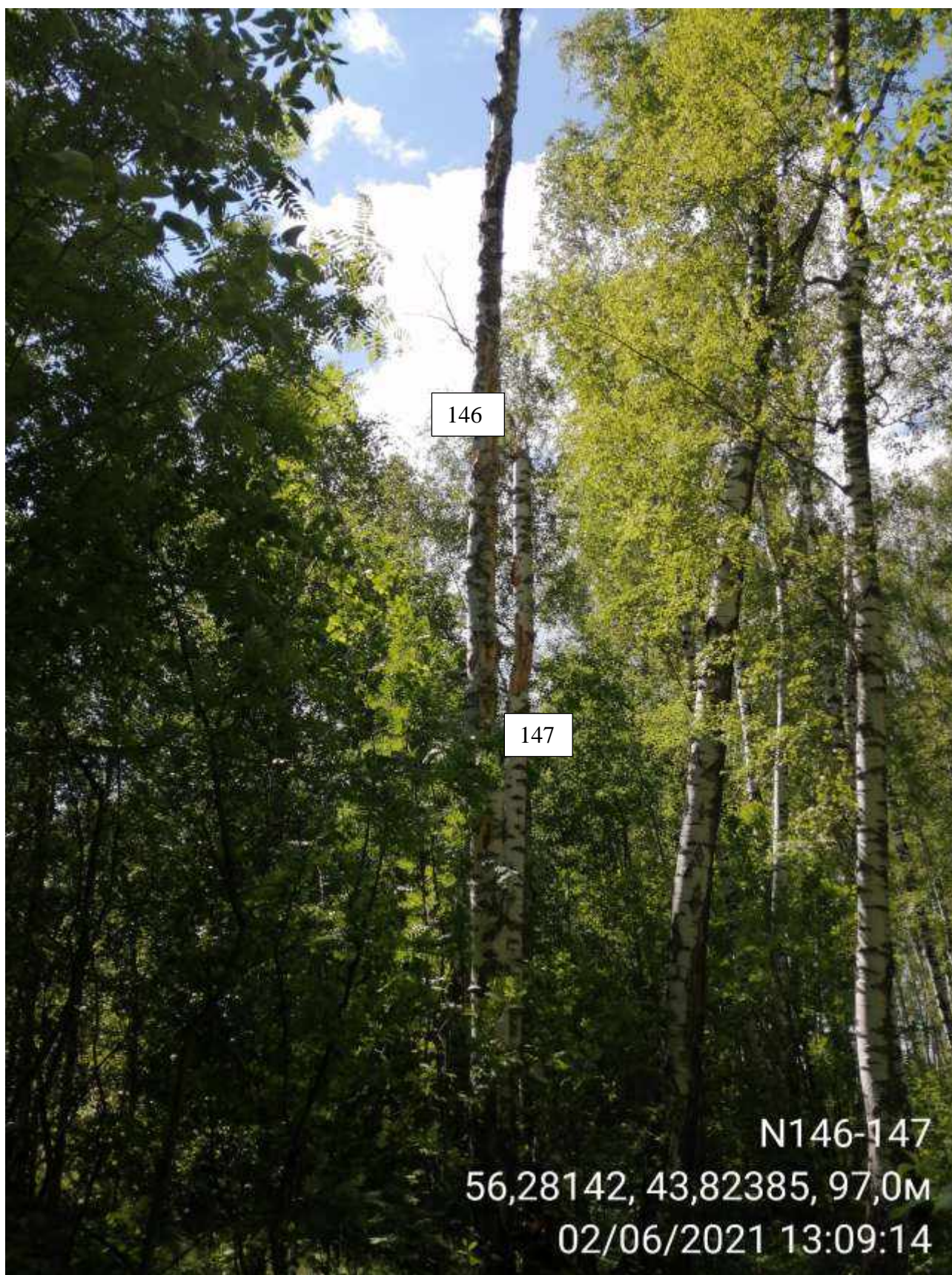
Ф.И.О. Белоненко А.В.

Подпись 

Дата составления документа 17.06.21г. Телефон 8(831)-412-99-84



Материалы фотофиксации:







148

N148

56,28147, 43,82367, 98,3M

02/06/2021 13:12:00





N149

149

N149

56,28145, 43,82357, 97,9M

02/06/2021 13:12:22









151

152

N151-152

56,28145, 43,82305, 96,9M

02/06/2021 13:16:06









N154

56,2815, 43,82207, 91,8M

02/06/2021 13:24:37





N155

56,2815, 43,82207, 91,8M

02/06/2021 13:24:54





N156

56,28166, 43,82252, 95,5M

02/06/2021 13:26:59





N157

56,28166, 43,82252, 95,5M

02/06/2021 13:27:40





N158

56,28176, 43,82269, 95,8M

02/06/2021 13:28:48





N159

56,28201, 43,82297, 96,4M

02/06/2021 13:31:00





N160

56,28203, 43,82259, 98,0M

02/06/2021 13:33:17





161

N161

56,28204, 43,82263, 98,2M

02/06/2021 13:33:39





N162

56,28207, 43,82289, 97,8M

02/06/2021 13:36:50





N163-164

56,28243, 43,82294, 94,9M

02/06/2021 13:40:27





N165

56,28246, 43,82294, 97,8M

02/06/2021 13:41:17





N166

56,28245, 43,82301, 97,6M

02/06/2021 13:42:16





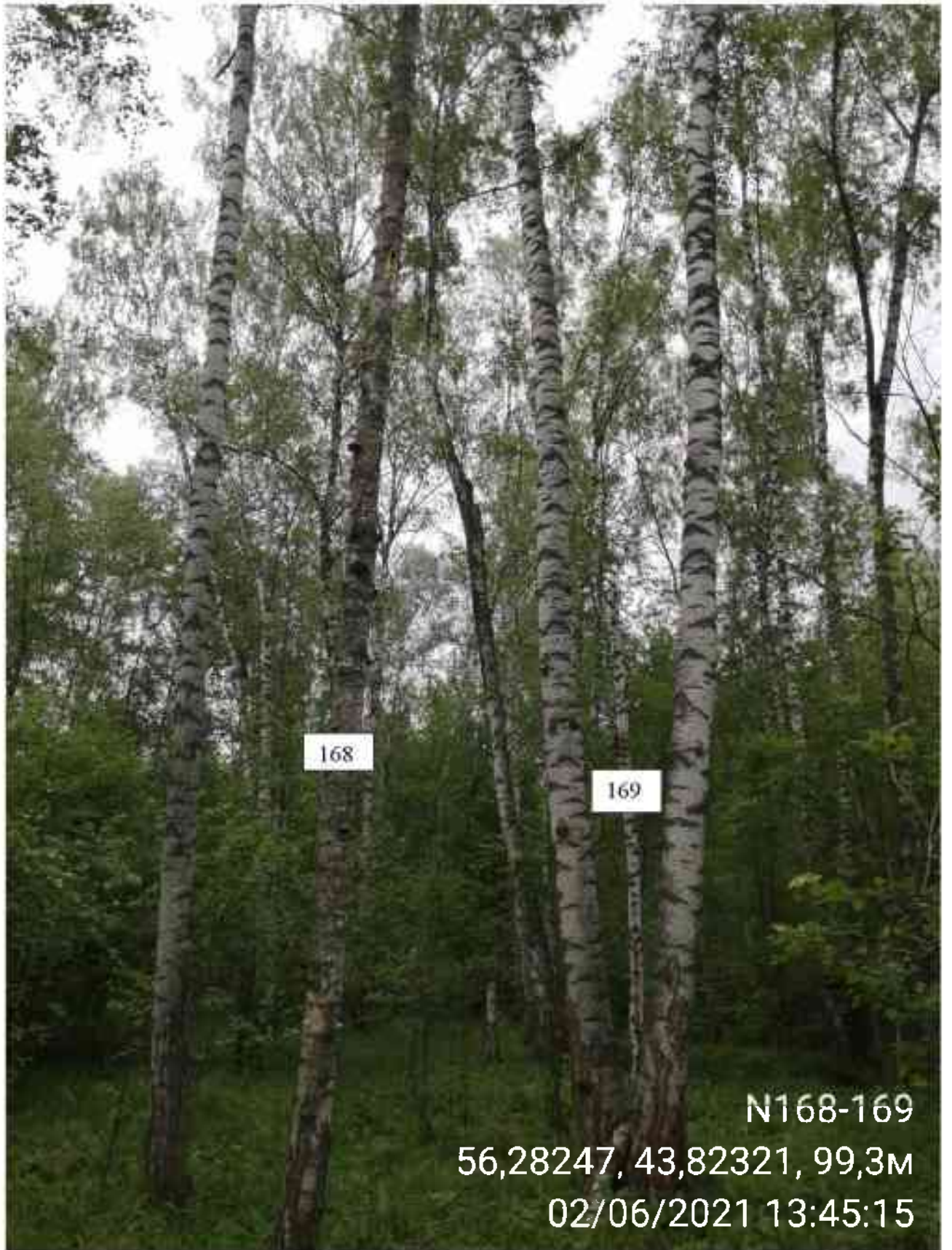
167

N167

56,28247, 43,82302, 98,7M

02/06/2021 13:43:16





168

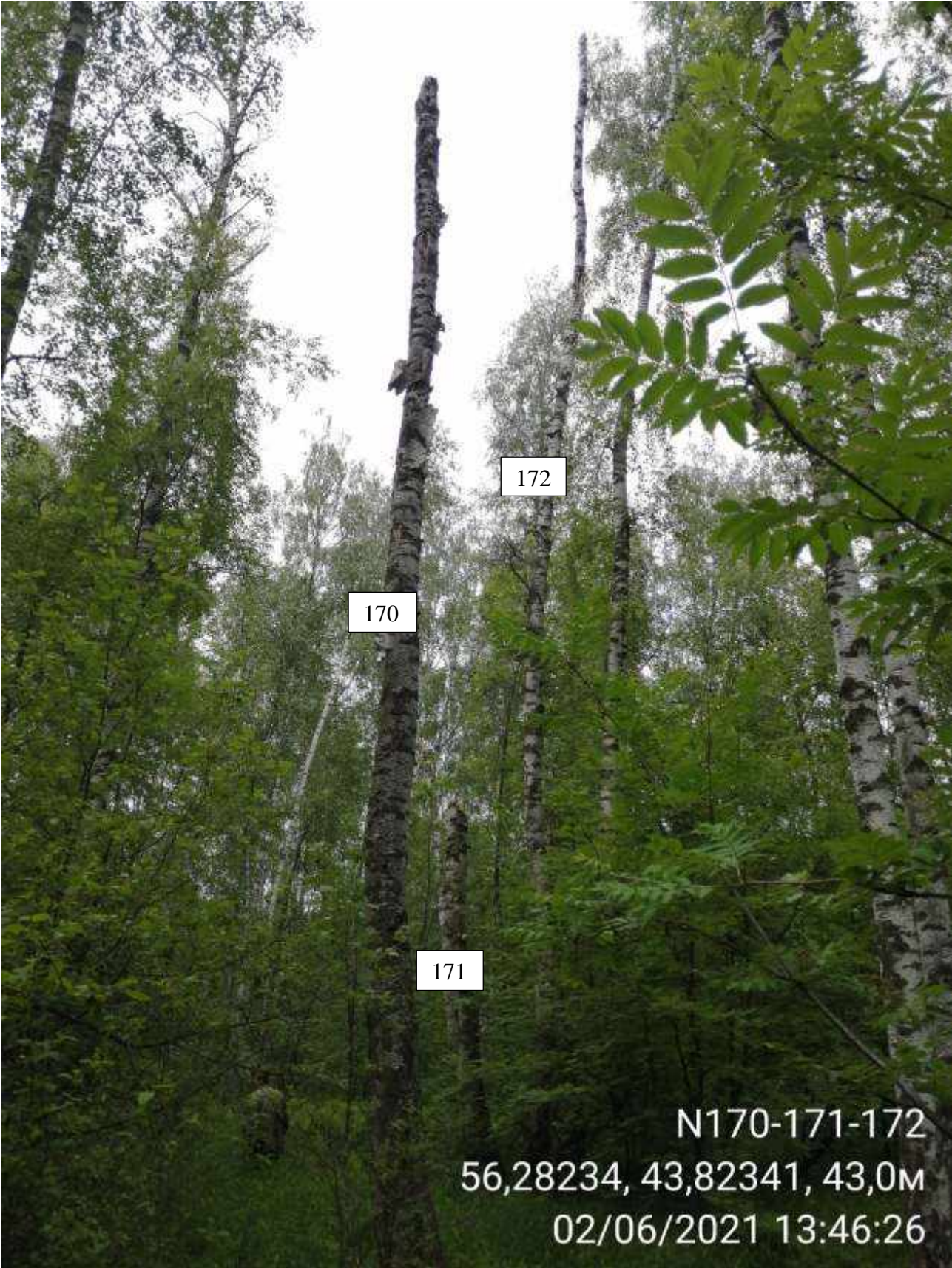
169

N168-169

56,28247, 43,82321, 99,3M

02/06/2021 13:45:15





170

172

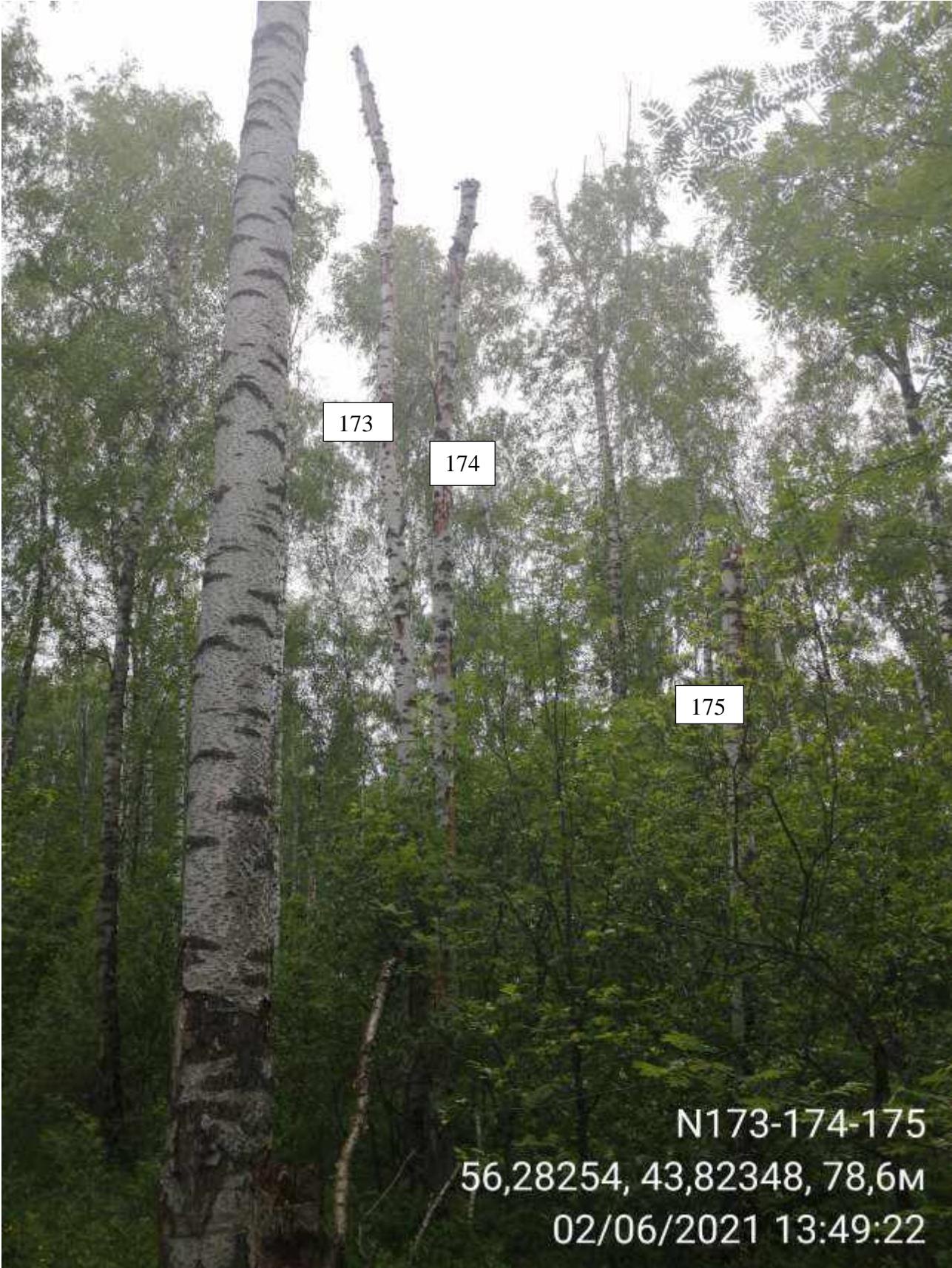
171

N170-171-172

56,28234, 43,82341, 43,0M

02/06/2021 13:46:26





173

174

175

N173-174-175

56,28254, 43,82348, 78,6M

02/06/2021 13:49:22





N176-177

56,28261, 43,82347, 82,4M

02/06/2021 13:51:25



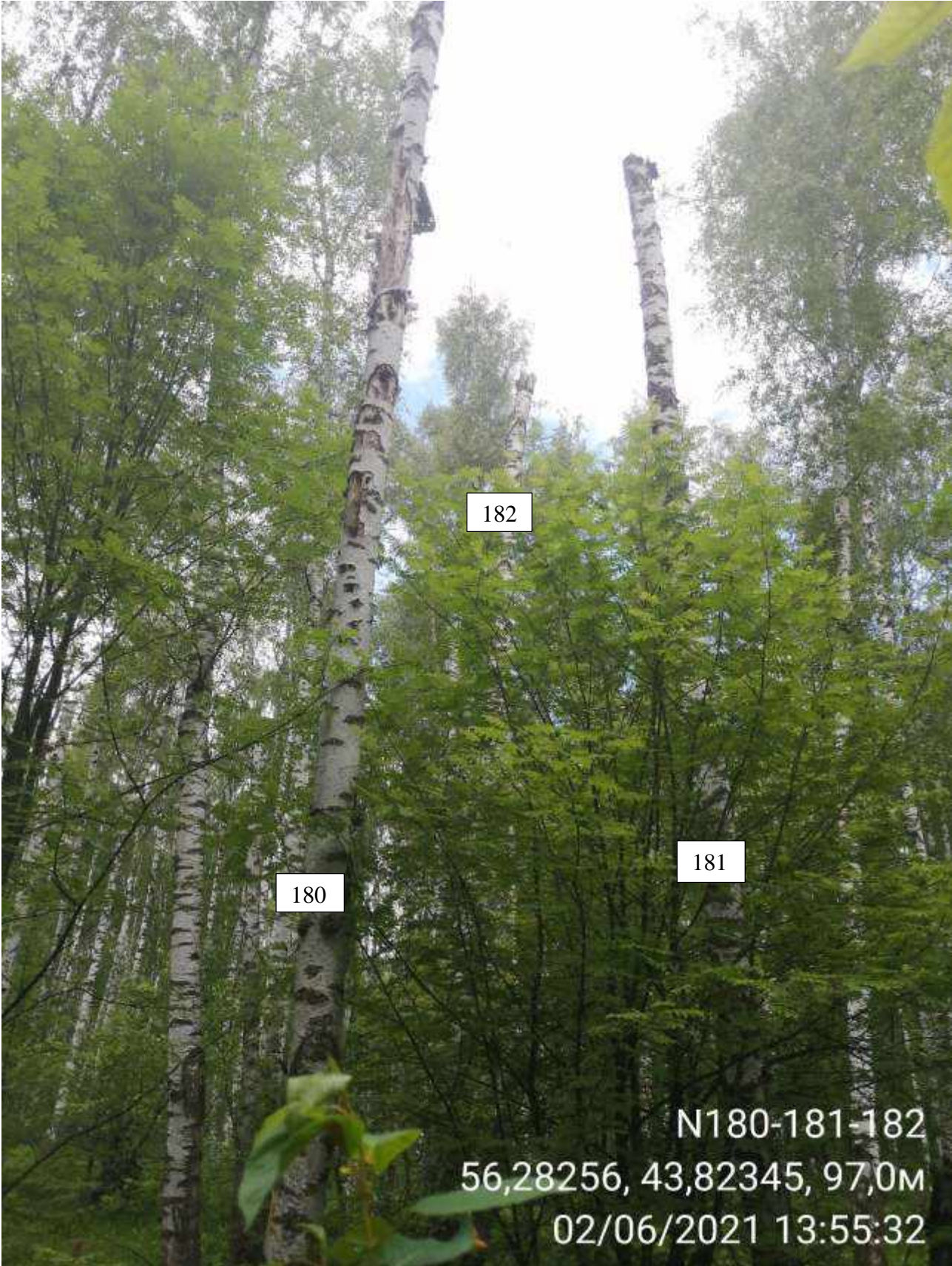


N178-179

56,28255, 43,82354, 89,3M

02/06/2021 13:53:06





182

181

180

N180-181-182

56,28256, 43,82345, 97,0M

02/06/2021 13:55:32





N183

56,28265, 43,8234, 98,9M

02/06/2021 13:56:24



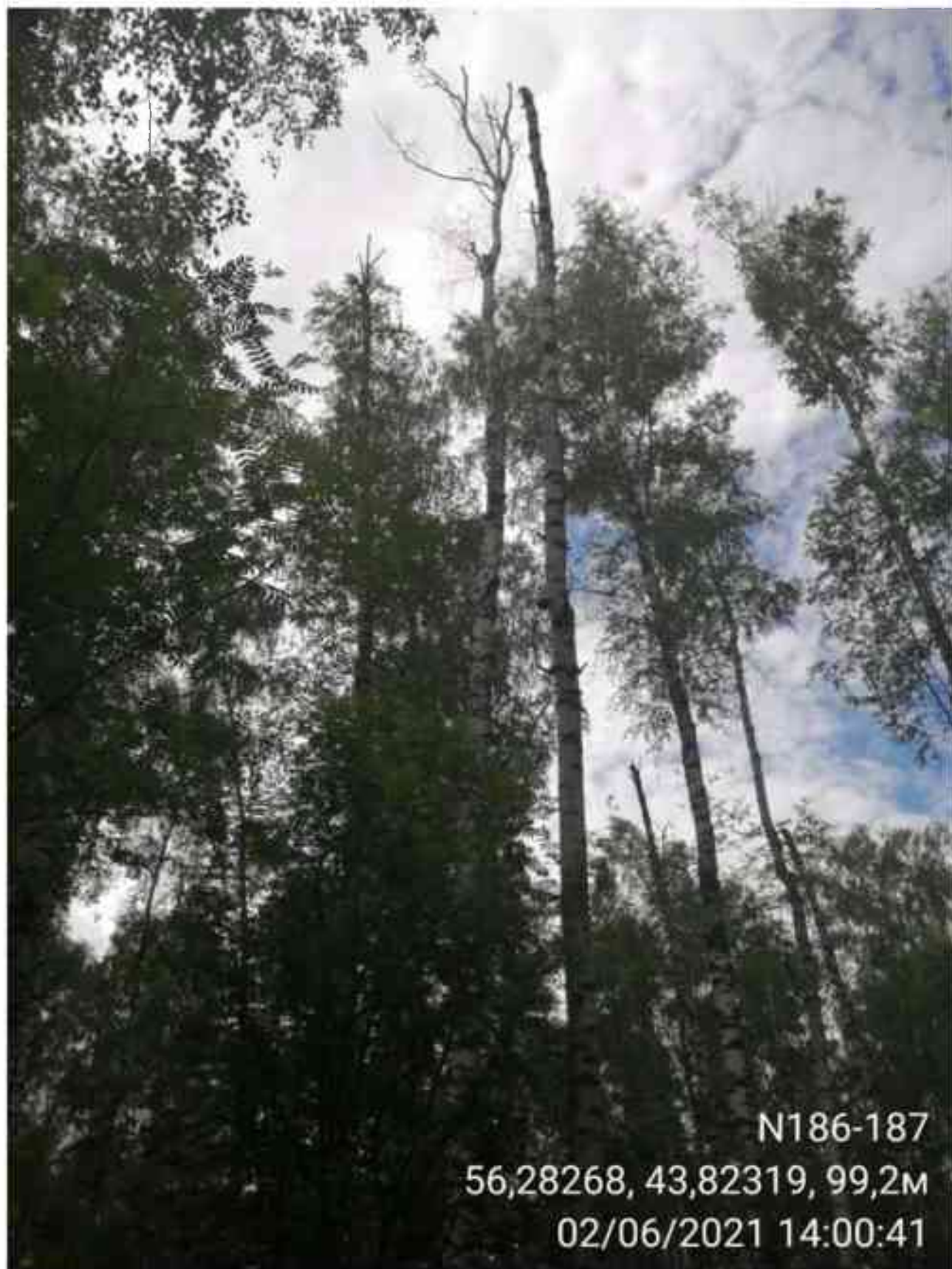


N184-185

56,28268, 43,82319, 99,2M

02/06/2021 13:58:27



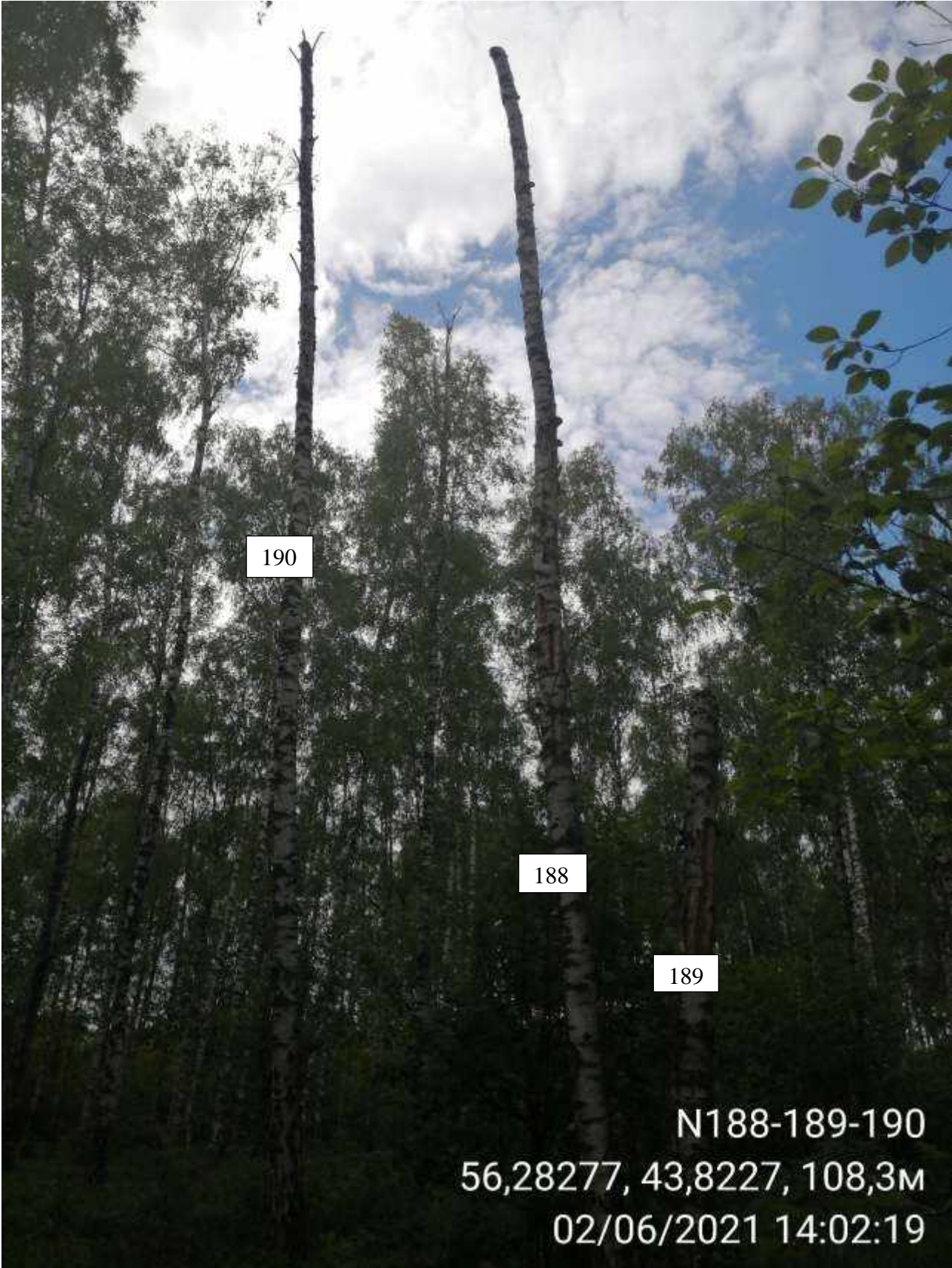


N186-187

56,28268, 43,82319, 99,2M

02/06/2021 14:00:41





190

188

189

N188-189-190  
56,28277, 43,8227, 108,3M  
02/06/2021 14:02:19





N191

56,28274, 43,82272, 104,9M

02/06/2021 14:03:12





N192

56,2827, 43,82266, 102,2M

02/06/2021 14:03:37





N193-194-195

56,28305, 43,8228, 117,1M

02/06/2021 14:05:52





N196

56,28288, 43,8227, 93,7M

02/06/2021 14:07:10





N197-198

56,28288, 43,8227, 94,5M

02/06/2021 14:07:37





200

199

N199-200

56,28298, 43,82282, 94,3M

02/06/2021 14:09:05





202

201

N201-202

56,28302, 43,82271, 96,2M

02/06/2021 14:12:34





N203

56,28312, 43,8226, 99,9M

02/06/2021 14:14:21





N204-205

56,28312, 43,8226, 99,9M

02/06/2021 14:15:39





N206-207

56,28317, 43,82258, 95,3M

02/06/2021 14:17:50





N208

56,28312, 43,82264, 99,0M

02/06/2021 14:19:10





209

210

N209-210

56,28337, 43,82245, 120,4M

02/06/2021 14:21:10





N211-212-213

56,28388, 43,82231, 64,0M

02/06/2021 14:23:03





N214-215

56,2837, 43,82257, 103,6M

02/06/2021 14:23:37





N216-217

56,28374, 43,82251, 96,6M

02/06/2021 14:25:59





N218

56,28374, 43,82259, 88,2M

02/06/2021 14:27:15