

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МКУ «Нижегородлес»

В.В.Кукушкин

2021 г.



*Кукушкин*  
*Севастьян*

**Акт  
обследования аварийных деревьев № 14**

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             | -              | 7                  | 3              |
|                        |                |                    |                |
|                        |                |                    |                |

*Севастьян*

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 56,36748 | E 43,75598 | Сосна  | 17        | 30          | 0,565        | слом ствола под кроной                                 | 4кв.2021г.                   |
| 2        | N 56,36763 | E 43,75593 | Сосна  | 2         | 16          | 0,04         | слом ствола под кроной                                 | 4кв.2021г.                   |
| 3        | N 56,36775 | E 43,75618 | Сосна  | 14        | 16          | 0,137        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 4        | N 56,3678  | E 43,7565  | Сосна  | 16        | 18          | 0,193        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 5        | N 56,36815 | E 43,75665 | Сосна  | 12        | 12          | 0,068        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 6        | N 424,3    | E 43,75695 | Сосна  | 12        | 14          | 0,092        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 7        | N 56,3683  | E 43,75695 | Сосна  | 14        | 22          | 0,258        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 8        | N 56,36832 | E 43,75687 | Сосна  | 12        | 8           | 0,03         | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 9        | N 56,36838 | E 43,754   | Сосна  | 12        | 10          | 0,047        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 10       | N 56,36838 | E 43,75715 | Сосна  | 16        | 14          | 0,117        | сухостой, обрыв корней (вывал)                         | 4кв.2021г.                   |
| 11       | N 56,36837 | E 43,7572  | Сосна  | 16        | 14          | 0,117        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 12       | N 56,36838 | E 43,7572  | Сосна  | 12        | 14          | 0,092        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 13       | N 56,36838 | E 43,7572  | Сосна  | 12        | 8           | 0,03         | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 14       | N 56,36847 | E 43,75748 | Сосна  | 16        | 18          | 0,193        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 15       | N 56,3686  | E 43,75765 | Сосна  | 14        | 16          | 0,137        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 16       | N 56,36855 | E 43,75762 | Сосна  | 16        | 26          | 0,403        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 17       | N 56,36855 | E 43,75765 | Сосна  | 16        | 20          | 0,239        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 18       | N 56,36878 | E 43,75793 | Сосна  | 15        | 14          | 0,111        | сухостой, обрыв корней (вывал)                         | 4кв.2021г.                   |
| 19       | N 56,36875 | E 43,75812 | Сосна  | 15        | 14          | 0,111        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 20       | N 56,36865 | E 43,7581  | Сосна  | 16        | 26          | 0,403        | сухостой, наличие дупла                                | 4кв.2021г.                   |
| 21       | N 56,3687  | E 43,75847 | Сосна  | 16        | 16          | 0,153        | сухостой, обрыв корней (вывал)                         | 4кв.2021г.                   |
| 22       | N 56,36877 | E 43,75842 | Сосна  | 16        | 16          | 0,153        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 23       | N 56,36897 | E 43,7587  | Сосна  | 12        | 12          | 0,068        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 24       | N 56,36898 | E 43,7588  | Сосна  | 10        | 22          | 0,198        | слом ствола под кроной                                 | 4кв.2021г.                   |
| 25       | N 56,36902 | E 43,7588  | Сосна  | 12        | 10          | 0,047        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 26       | N 56,36903 | E 43,75893 | Сосна  | 16        | 18          | 0,193        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 27       | N 56,36908 | E 43,75892 | Сосна  | 16        | 14          | 0,117        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 28       | N 56,36908 | E 43,7589  | Сосна  | 16        | 18          | 0,193        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 29       | N 56,36912 | E 43,75908 | Сосна  | 16        | 18          | 0,193        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 30       | N 56,36908 | E 43,75925 | Сосна  | 17        | 22          | 0,304        | слом ствола под кроной                                 | 4кв.2021г.                   |
| 31       | N 56,36907 | E 43,75915 | Сосна  | 15        | 18          | 0,183        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 32       | N 56,36907 | E 43,75915 | Сосна  | 15        | 14          | 0,111        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 33       | N 56,36912 | E 43,75943 | Сосна  | 16        | 16          | 0,153        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 34       | N 56,36903 | E 43,75952 | Сосна  | 12        | 16          | 0,121        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 35       | N 56,36915 | E 43,7594  | Сосна  | 11        | 10          | 0,044        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 36       | N 56,3691  | E 43,75955 | Сосна  | 12        | 16          | 0,121        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 37       | N 56,3691  | E 43,75955 | Сосна  | 16        | 26          | 0,403        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 38       | N 56,3691  | E 43,75958 | Сосна  | 16        | 18          | 0,193        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 39       | N 56,36908 | E 43,75963 | Сосна  | 16        | 20          | 0,239        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 40       | N 56,36927 | E 43,75975 | Сосна  | 16        | 16          | 0,153        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 41       | N 56,36935 | E 43,75957 | Сосна  | 5         | 12          | 0,057        | слом ствола под кроной                                 | 4кв.2021г.                   |
| 42       | N 56,36938 | E 43,75962 | Сосна  | 18        | 22          | 0,319        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 43       | N 56,36922 | E 43,76018 | Сосна  | 16        | 16          | 0,153        | слом ствола под кроной                                 | 4кв.2021г.                   |
| 44       | N 56,36923 | E 43,76017 | Сосна  | 15        | 20          | 0,226        | сухостой, обрыв корней (вывал)                         | 4кв.2021г.                   |
| 45       | N 56,36937 | E 43,76035 | Сосна  | 17        | 18          | 0,203        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |



| № дерева | Координаты            | Порода | Высота, м | Диаметр, см | Запас, куб.м | Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева | Сроки проведения мероприятия |
|----------|-----------------------|--------|-----------|-------------|--------------|--|------------------------------|
| 46       | N 56,36943 E 43,7605  | Сосна  | 15        | 20          | 0,226        | сухостой, обрыв корней (вывал)                         | 4кв.2021г.                   |
| 47       | N 56,36943 E 43,76052 | Сосна  | 15        | 16          | 0,145        | сухостой, обрыв корней (вывал)                         | 4кв.2021г.                   |
| 48       | N 56,3695 E 43,76055  | Сосна  | 17        | 18          | 0,203        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 49       | N 56,36953 E 43,76067 | Сосна  | 13        | 16          | 0,129        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 50       | N 56,3696 E 43,76073  | Сосна  | 14        | 16          | 0,137        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 51       | N 56,36975 E 43,76067 | Сосна  | 12        | 10          | 0,047        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 52       | N 56,36963 E 43,75893 | Сосна  | 18        | 12          | 0,095        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 53       | N 56,36948 E 43,75885 | Сосна  | 16        | 18          | 0,193        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 54       | N 56,36952 E 43,7588  | Сосна  | 14        | 12          | 0,077        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 55       | N 56,36947 E 43,75863 | Сосна  | 16        | 10          | 0,06         | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 56       | N 56,36893 E 43,75708 | Сосна  | 12        | 14          | 0,092        | слом ствола под кроной                                 | 4кв.2021г.                   |
| 57       | N 56,36898 E 43,75677 | Сосна  | 8         | 8           | 0,022        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 58       | N 56,37032 E 43,75587 | Сосна  | 9         | 16          | 0,096        | слом ствола под кроной                                 | 4кв.2021г.                   |
| 59       | N 56,36983 E 43,75617 | Сосна  | 14        | 12          | 0,077        | сухостой, обрыв корней (вывал)                         | 4кв.2021г.                   |
| 60       | N 56,36977 E 43,75633 | Сосна  | 16        | 12          | 0,086        | сухостой, обрыв корней (вывал)                         | 4кв.2021г.                   |
| 61       | N 56,36982 E 43,75665 | Сосна  | 18        | 17          | 0,191        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 62       | N 56,36978 E 43,75623 | Сосна  | 14        | 12          | 0,077        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 63       | N 56,36947 E 43,75557 | Сосна  | 14        | 12          | 0,077        | сухостой, обрыв корней (вывал)                         | 4кв.2021г.                   |
| 64       | N 56,36938 E 43,75502 | Сосна  | 16        | 14          | 0,117        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 65       | N 56,36922 E 43,75477 | Сосна  | 14        | 12          | 0,077        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 66       | N 56,36948 E 43,75417 | Сосна  | 16        | 12          | 0,086        | сухостой, обрыв корней (вывал)                         | 4кв.2021г.                   |
| 67       | N 56,36967 E 43,75392 | Сосна  | 10        | 10          | 0,041        | сухостой, обрыв корней (вывал)                         | 4кв.2021г.                   |
| 68       | N 56,3698 E 43,75397  | Сосна  | 16        | 12          | 0,086        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 69       | N 56,3698 E 43,75402  | Сосна  | 14        | 14          | 0,105        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 70       | N 56,36992 E 43,75438 | Сосна  | 16        | 12          | 0,086        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 71       | N 56,36992 E 43,75447 | Сосна  | 12        | 10          | 0,047        | сухостой, обрыв корней (вывал)                         | 4кв.2021г.                   |
| 72       | N 56,3698 E 43,75452  | Сосна  | 16        | 12          | 0,086        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 73       | N 56,36983 E 43,7548  | Сосна  | 10        | 10          | 0,041        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 74       | N 56,36983 E 43,75493 | Сосна  | 13        | 12          | 0,072        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 75       | N 56,36995 E 43,75493 | Сосна  | 16        | 10          | 0,06         | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 76       | N 56,37007 E 43,75385 | Сосна  | 16        | 14          | 0,117        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 77       | N 56,37005 E 43,75532 | Сосна  | 14        | 10          | 0,053        | сухостой, обрыв корней (вывал)                         | 4кв.2021г.                   |
| 78       | N 56,37035 E 43,75563 | Сосна  | 16        | 12          | 0,086        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 79       | N 56,37045 E 43,75507 | Сосна  | 12        | 10          | 0,047        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 80       | N 56,3704 E 43,75488  | Сосна  | 12        | 16          | 0,121        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 81       | N 56,3704 E 43,75492  | Сосна  | 12        | 10          | 0,047        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 82       | N 56,37035 E 43,7549  | Сосна  | 6         | 12          | 0,041        | слом ствола под кроной                                 | 4кв.2021г.                   |
| 83       | N 56,3703 E 43,75428  | Сосна  | 16        | 10          | 0,06         | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 84       | N 56,37042 E 43,7542  | Сосна  | 16        | 10          | 0,06         | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 85       | N 56,37063 E 43,75392 | Сосна  | 12        | 10          | 0,047        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 86       | N 56,37068 E 43,75323 | Сосна  | 12        | 10          | 0,047        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 87       | N 56,37068 E 43,75322 | Сосна  | 12        | 12          | 0,068        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 88       | N 56,3703 E 43,7527   | Сосна  | 16        | 12          | 0,086        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 89       | N 56,37005 E 43,75292 | Сосна  | 14        | 10          | 0,053        | сухостой, обрыв корней (вывал)                         | 4кв.2021г.                   |



| N<br>дерева | Координаты |                     | Порода | Высота,<br>м | Диаметр,<br>см | Запас,<br>куб.м | Структурные изъяны,<br>характеризующие<br>аварийность дерева | Сроки<br>проведения<br>мероприятия |
|-------------|------------|---------------------|--------|--------------|----------------|-----------------|--|------------------------------------|
| 90          | N          | 56,3698 E 43,75282  | Сосна  | 4            | 12             | 0,045           | слом ствола под кроной                                       | 4кв.2021г.                         |
| 91          | N          | 56,36977 E 43,75255 | Сосна  | 6            | 8              | 0,018           | сухостой, обрыв корней<br>(вывал)                            | 4кв.2021г.                         |
| 92          | N          | 56,36998 E 43,75252 | Сосна  | 10           | 10             | 0,041           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 93          | N          | 56,37 E 43,75232    | Сосна  | 16           | 14             | 0,117           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 94          | N          | 56,37028 E 43,75232 | Сосна  | 16           | 12             | 0,086           | сухостой, обрыв корней<br>(вывал)                            | 4кв.2021г.                         |
| 95          | N          | 56,37028 E 43,75218 | Сосна  | 14           | 14             | 0,105           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 96          | N          | 56,37038 E 43,75223 | Сосна  | 10           | 10             | 0,041           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 97          | N          | 56,37057 E 43,75213 | Сосна  | 16           | 10             | 0,06            | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 98          | N          | 56,37058 E 43,75207 | Сосна  | 16           | 12             | 0,086           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 99          | N          | 56,37067 E 43,75257 | Сосна  | 14           | 8              | 0,034           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 100         | N          | 56,37073 E 43,75177 | Сосна  | 14           | 10             | 0,053           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 101         | N          | 56,37068 E 43,75175 | Сосна  | 14           | 12             | 0,077           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 102         | N          | 56,37057 E 43,75142 | Сосна  | 16           | 12             | 0,086           | сухостой, обрыв корней<br>(вывал)                            | 4кв.2021г.                         |
| 103         | N          | 56,37047 E 43,75143 | Сосна  | 16           | 12             | 0,086           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 104         | N          | 56,37043 E 43,75122 | Сосна  | 14           | 12             | 0,077           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 105         | N          | 56,37038 E 43,75112 | Сосна  | 4            | 14             | 0,062           | слом ствола под кроной                                       | 4кв.2021г.                         |
| 106         | N          | 56,37035 E 43,7511  | Сосна  | 10           | 12             | 0,059           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 107         | N          | 56,37022 E 43,75117 | Сосна  | 14           | 12             | 0,077           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 108         | N          | 56,37018 E 43,75152 | Сосна  | 12           | 10             | 0,047           | сухостой, обрыв корней<br>(вывал)                            | 4кв.2021г.                         |
| 109         | N          | 56,37023 E 43,75152 | Сосна  | 10           | 10             | 0,041           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 110         | N          | 56,37018 E 43,75158 | Сосна  | 12           | 12             | 0,068           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 111         | N          | 56,37007 E 43,75123 | Сосна  | 8            | 8              | 0,022           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 112         | N          | 56,37005 E 43,75113 | Сосна  | 8            | 10             | 0,035           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 113         | N          | 56,37008 E 43,75103 | Сосна  | 12           | 10             | 0,047           | сухостой, обрыв корней<br>(вывал)                            | 4кв.2021г.                         |
| 114         | N          | 56,37008 E 43,75088 | Сосна  | 16           | 12             | 0,086           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 115         | N          | 56,37003 E 43,75088 | Сосна  | 12           | 12             | 0,068           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 116         | N          | 56,36988 E 43,75088 | Сосна  | 16           | 20             | 0,239           | слом ствола под кроной                                       | 4кв.2021г.                         |
| 117         | N          | 56,37003 E 43,75078 | Сосна  | 16           | 24             | 0,344           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 118         | N          | 56,36995 E 43,75055 | Сосна  | 16           | 12             | 0,086           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 119         | N          | 56,36993 E 43,75042 | Сосна  | 16           | 12             | 0,086           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 120         | N          | 56,36985 E 43,75007 | Сосна  | 16           | 14             | 0,117           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 121         | N          | 56,36983 E 43,75007 | Сосна  | 14           | 12             | 0,077           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 122         | N          | 56,36968 E 43,75015 | Сосна  | 14           | 12             | 0,077           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 123         | N          | 56,36967 E 43,7501  | Сосна  | 14           | 10             | 0,053           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 124         | N          | 56,36953 E 43,75013 | Сосна  | 16           | 14             | 0,117           | сухостой, обрыв корней<br>(вывал)                            | 4кв.2021г.                         |
| 125         | N          | 56,36943 E 43,75033 | Сосна  | 14           | 10             | 0,053           | сухостой, обрыв корней<br>(вывал)                            | 4кв.2021г.                         |
| 126         | N          | 56,36943 E 43,7502  | Сосна  | 16           | 12             | 0,086           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 127         | N          | 56,36945 E 43,75018 | Сосна  | 12           | 10             | 0,047           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 128         | N          | 56,36935 E 43,74965 | Сосна  | 16           | 12             | 0,086           | сухостой, расщелина<br>ствола                                | 4кв.2021г.                         |
| 129         | N          | 56,3693 E 43,7494   | Сосна  | 16           | 16             | 0,153           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 130         | N          | 56,36935 E 43,74942 | Сосна  | 13           | 10             | 0,05            | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 131         | N          | 56,36913 E 43,74952 | Сосна  | 12           | 10             | 0,047           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 132         | N          | 56,36902 E 43,74962 | Сосна  | 14           | 10             | 0,053           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 133         | N          | 56,369 E 43,74978   | Сосна  | 15           | 14             | 0,111           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |
| 134         | N          | 56,369 E 43,74987   | Сосна  | 12           | 10             | 0,047           | сухостой, стволовая гниль                                    | 4кв.2021г.                         |



| № дерева | Координаты            | Порода | Высота, м | Диаметр, см | Запас, куб.м | Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева | Сроки проведения мероприятия |
|----------|-----------------------|--------|-----------|-------------|--------------|--|------------------------------|
| 135      | N 56,36903 E 43,74983 | Сосна  | 16        | 12          | 0,086        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 136      | N 56,36885 E 43,74992 | Сосна  | 16        | 14          | 0,117        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 137      | N 56,36888 E 43,74988 | Сосна  | 16        | 12          | 0,086        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 138      | N 56,36845 E 43,74992 | Сосна  | 18        | 18          | 0,214        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 139      | N 56,3684 E 43,74995  | Сосна  | 16        | 16          | 0,153        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 140      | N 56,36837 E 43,74998 | Сосна  | 16        | 14          | 0,117        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 141      | N 56,36837 E 43,75003 | Сосна  | 17        | 16          | 0,161        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 142      | N 56,36842 E 43,75002 | Сосна  | 16        | 18          | 0,193        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 143      | N 56,36842 E 43,75018 | Сосна  | 16        | 12          | 0,086        | сухостой, обрыв корней (вывал)                         | 4кв.2021г.                   |
| 144      | N 56,36818 E 43,75013 | Сосна  | 14        | 10          | 0,053        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 145      | N 56,36812 E 43,75008 | Сосна  | 14        | 12          | 0,077        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 146      | N 56,368 E 43,74997   | Сосна  | 14        | 12          | 0,077        | сухостой, обрыв корней (вывал)                         | 4кв.2021г.                   |
| 147      | N 56,36817 E 43,74895 | Сосна  | 17        | 18          | 0,203        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 148      | N 56,3682 E 43,74855  | Сосна  | 18        | 18          | 0,214        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 149      | N 56,36847 E 43,74867 | Сосна  | 16        | 12          | 0,086        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 150      | N 56,36912 E 43,74883 | Сосна  | 12        | 14          | 0,092        | слом ствола под кроной                                 | 4кв.2021г.                   |
| 151      | N 56,36948 E 43,74977 | Сосна  | 16        | 18          | 0,193        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 152      | N 56,36938 E 43,74923 | Сосна  | 16        | 18          | 0,193        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 153      | N 56,3695 E 43,74937  | Сосна  | 12        | 10          | 0,047        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 154      | N 56,36948 E 43,74945 | Сосна  | 16        | 20          | 0,239        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 155      | N 56,36948 E 43,7494  | Сосна  | 18        | 24          | 0,38         | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 156      | N 56,37002 E 43,74958 | Сосна  | 12        | 10          | 0,047        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 157      | N 56,37002 E 43,74978 | Сосна  | 14        | 12          | 0,077        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 158      | N 56,37008 E 43,7503  | Сосна  | 10        | 12          | 0,059        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 159      | N 56,3702 E 43,7505   | Сосна  | 10        | 10          | 0,041        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 160      | N 56,37055 E 43,7507  | Сосна  | 12        | 10          | 0,047        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 161      | N 56,37085 E 43,75057 | Сосна  | 12        | 10          | 0,047        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 162      | N 56,37083 E 43,7504  | Сосна  | 12        | 14          | 0,092        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 163      | N 56,3705 E 43,7496   | Сосна  | 16        | 12          | 0,086        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 164      | N 56,3703 E 43,74855  | Сосна  | 10        | 14          | 0,08         | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 165      | N 56,37025 E 43,7486  | Сосна  | 11        | 12          | 0,063        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 166      | N 56,37023 E 43,74862 | Сосна  | 10        | 10          | 0,041        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 167      | N 56,37013 E 43,74868 | Сосна  | 16        | 16          | 0,153        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 168      | N 56,36957 E 43,74843 | Сосна  | 10        | 14          | 0,08         | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 169      | N 56,36937 E 43,74838 | Сосна  | 11        | 12          | 0,063        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 170      | N 56,36933 E 43,74837 | Сосна  | 11        | 10          | 0,044        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 171      | N 56,36897 E 43,74865 | Сосна  | 12        | 10          | 0,047        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 172      | N 56,3694 E 43,74885  | Сосна  | 14        | 12          | 0,077        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 173      | N 56,36965 E 43,7486  | Сосна  | 12        | 12          | 0,068        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 174      | N 56,36967 E 43,74857 | Сосна  | 10        | 10          | 0,041        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 175      | N 56,3698 E 43,74848  | Сосна  | 13        | 8           | 0,032        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 176      | N 56,36983 E 43,74855 | Сосна  | 10        | 10          | 0,041        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 177      | N 56,3703 E 43,7486   | Сосна  | 13        | 14          | 0,098        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 178      | N 56,37073 E 43,74875 | Сосна  | 12        | 10          | 0,047        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 179      | N 56,37067 E 43,74903 | Сосна  | 14        | 10          | 0,053        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 180      | N 56,37055 E 43,74948 | Сосна  | 16        | 18          | 0,193        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 181      | N 56,37065 E 43,74987 | Сосна  | 14        | 8           | 0,034        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 182      | N 56,37067 E 43,75027 | Сосна  | 16        | 14          | 0,117        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 183      | N 56,37067 E 43,7503  | Сосна  | 14        | 14          | 0,105        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 184      | N 56,3694 E 43,751    | Сосна  | 14        | 10          | 0,053        | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |
| 185      | N 56,3694 E 43,75158  | Сосна  | 8         | 12          | 0,05         | сухостой, стволовая гниль                              | 4кв.2021г.                   |



| N<br>дерева | Координаты            | Порода | Высота,<br>м | Диаметр,<br>см | Запас,<br>куб.м | Структурные изъяны,<br>характеризующие<br>аварийность дерева | Сроки<br>проведения<br>мероприятия |
|-------------|-----------------------|--------|--------------|----------------|-----------------|--|------------------------------------|
| 186         | N 56,36897 E 43,75213 | Сосна  | 16           | 20             | 0,239           | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 187         | N 56,3689 E 43,75228  | Сосна  | 12           | 12             | 0,068           | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 188         | N 56,36872 E 43,75288 | Сосна  | 12           | 10             | 0,047           | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 189         | N 56,36875 E 43,75292 | Сосна  | 12           | 8              | 0,03            | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 190         | N 56,36873 E 43,75292 | Сосна  | 12           | 10             | 0,047           | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 191         | N 56,36882 E 43,75308 | Сосна  | 10           | 10             | 0,041           | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 192         | N 56,36905 E 43,75312 | Сосна  | 16           | 16             | 0,153           | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 193         | N 56,36913 E 43,75312 | Сосна  | 16           | 14             | 0,117           | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 194         | N 56,36922 E 43,75303 | Сосна  | 15           | 14             | 0,111           | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 195         | N 56,3692 E 43,75295  | Сосна  | 12           | 12             | 0,068           | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 196         | N 56,36958 E 43,75272 | Сосна  | 4            | 16             | 0,08            | слом ствола под кроной                                       | 4кв.2021г.                         |
| 197         | N 56,37047 E 43,75388 | Сосна  | 10           | 12             | 0,059           | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 198         | N 56,37057 E 43,75377 | Сосна  | 8            | 10             | 0,035           | сухой, обрыв корней<br>(вывал)                               | 4кв.2021г.                         |
| 199         | N 56,3706 E 43,75373  | Сосна  | 10           | 10             | 0,041           | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 200         | N 56,37033 E 43,75423 | Сосна  | 12           | 10             | 0,047           | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 201         | N 56,37023 E 43,75428 | Сосна  | 10           | 10             | 0,041           | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 202         | N 56,37013 E 43,75463 | Сосна  | 12           | 10             | 0,047           | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 203         | N 56,37022 E 43,75515 | Сосна  | 12           | 8              | 0,03            | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 204         | N 56,37012 E 43,75552 | Сосна  | 16           | 14             | 0,117           | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 205         | N 56,3704 E 43,75617  | Сосна  | 11           | 10             | 0,044           | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 206         | N 56,37045 E 43,75645 | Сосна  | 12           | 14             | 0,092           | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 207         | N 56,37055 E 43,75677 | Сосна  | 12           | 10             | 0,047           | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 208         | N 56,37058 E 43,75698 | Сосна  | 10           | 12             | 0,059           | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 209         | N 56,37012 E 43,75848 | Сосна  | 13           | 12             | 0,072           | сухой, обрыв корней<br>(вывал)                               | 4кв.2021г.                         |
| 210         | N 56,36997 E 43,75917 | Сосна  | 13           | 14             | 0,098           | сухой, стволовая гниль                                       | 4кв.2021г.                         |
| 211         | N 56,36993 E 43,75932 | Сосна  | 12           | 10             | 0,047           | сухой, обрыв корней<br>(вывал)                               | 4кв.2021г.                         |

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия: рекомендуется провести мероприятие – рубку аварийных деревьев породы сосна в количестве 211 штук объемом 22,121 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 28.05.2021 Телефон 8(831)-412-99-84



Материалы фотофиксации

Дерево № 1 (слом ствола под кроной)



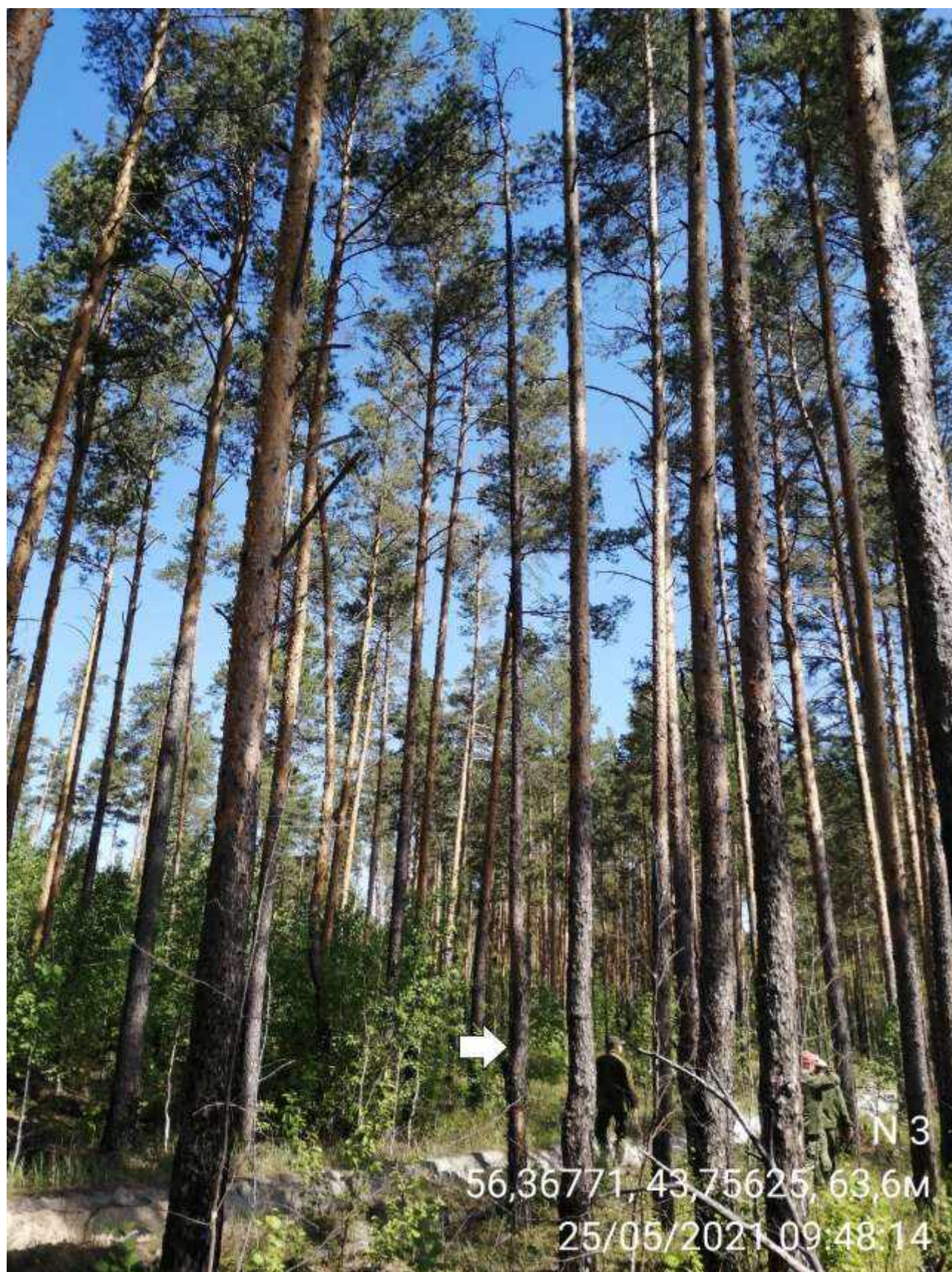


Дерево № 2 (слом ствола под кроной)





Дерево № 3 (Сухостойное, стволовая гниль)



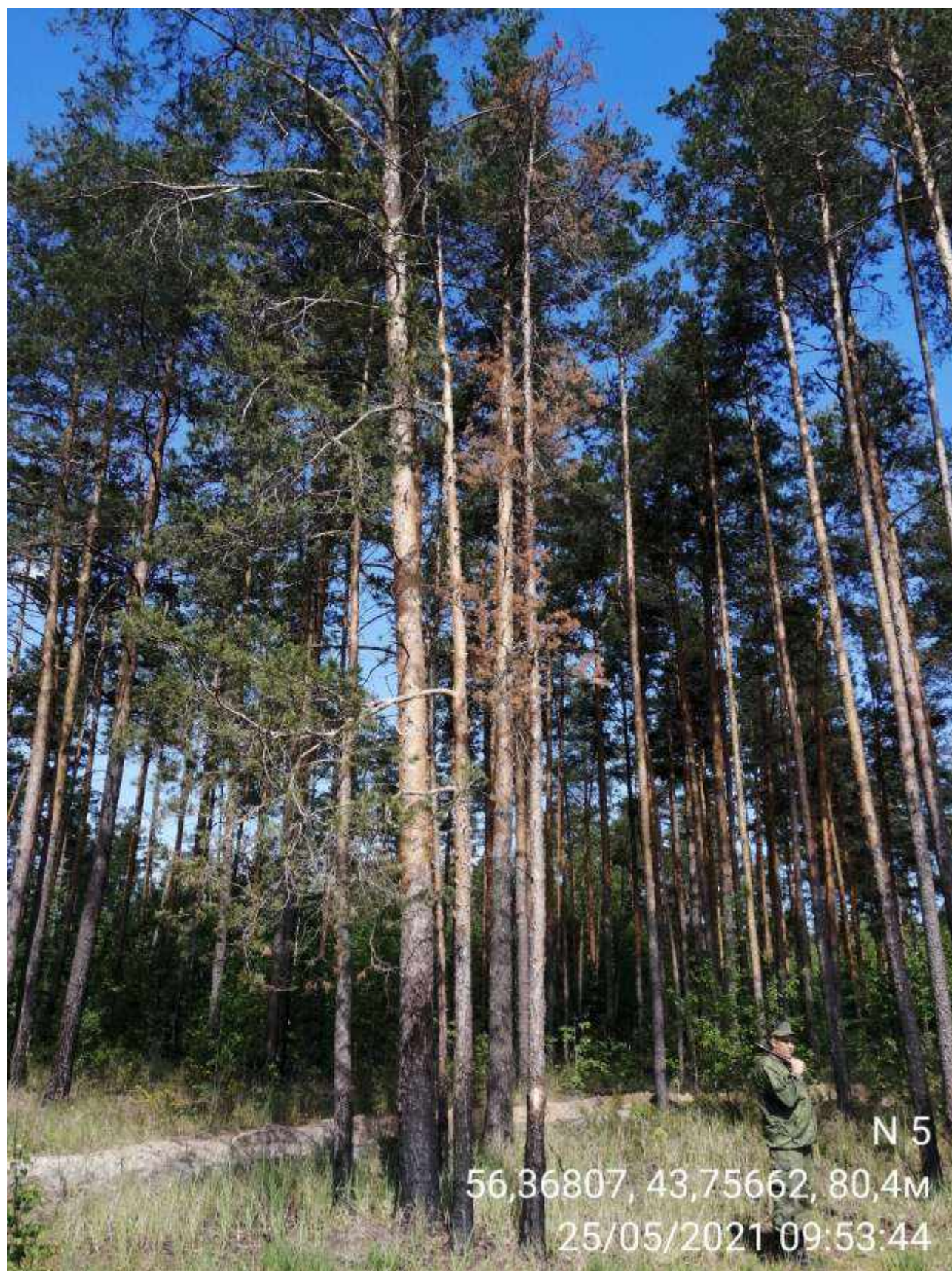


Дерево № 4 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 5 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 6 и 7 (Сухостойное, стволовая гниль)





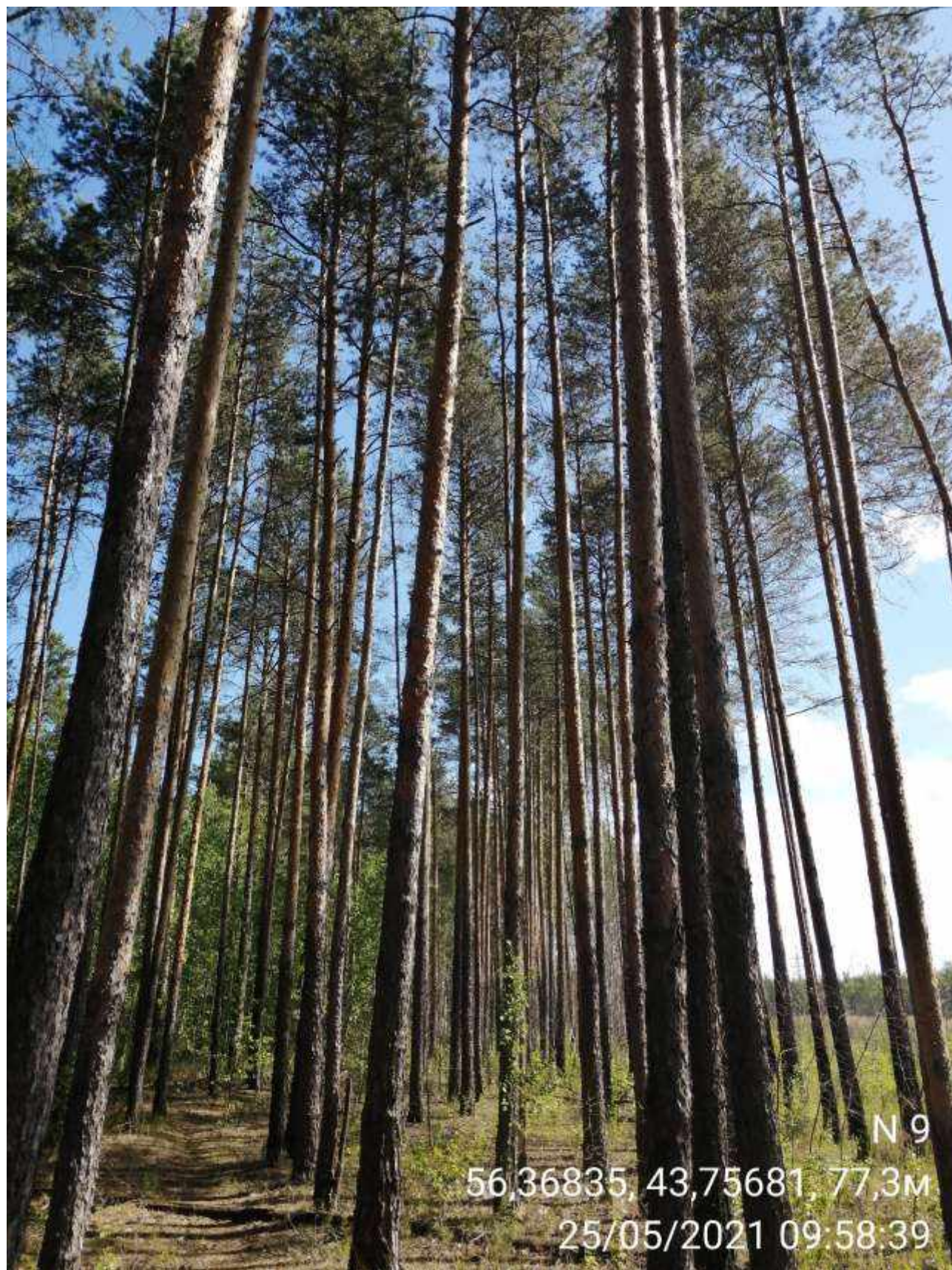
Дерево № 8 (Сухостойное, стволовая гниль)







Дерево № 9 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 10 (Обрыв корней (вывал))





Дерево № 11 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 12 и 13 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 14 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 15 (Сухостойное, стволовая гниль)





N 15  
56,36853, 43,75777, 75.9M  
25/05/2021 10:07:11



Дерево № 16 и 17 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 18 (Сухостойное, обрыв корней (вывал))





Дерево № 19 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 20 (Сухостойное, стволовая гниль, дупла)





Дерево № 21 (Сухостойное, обрыв корней (вывал))





Дерево № 22 (Сухостойное, стволовая гниль)







Дерево № 23 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 24 (Сухостойное, слом ствола под кроной)  
Дерево № 25 и 26 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 27 и 28 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 29 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 30 (Сухостойное, слом ствола под кроной)





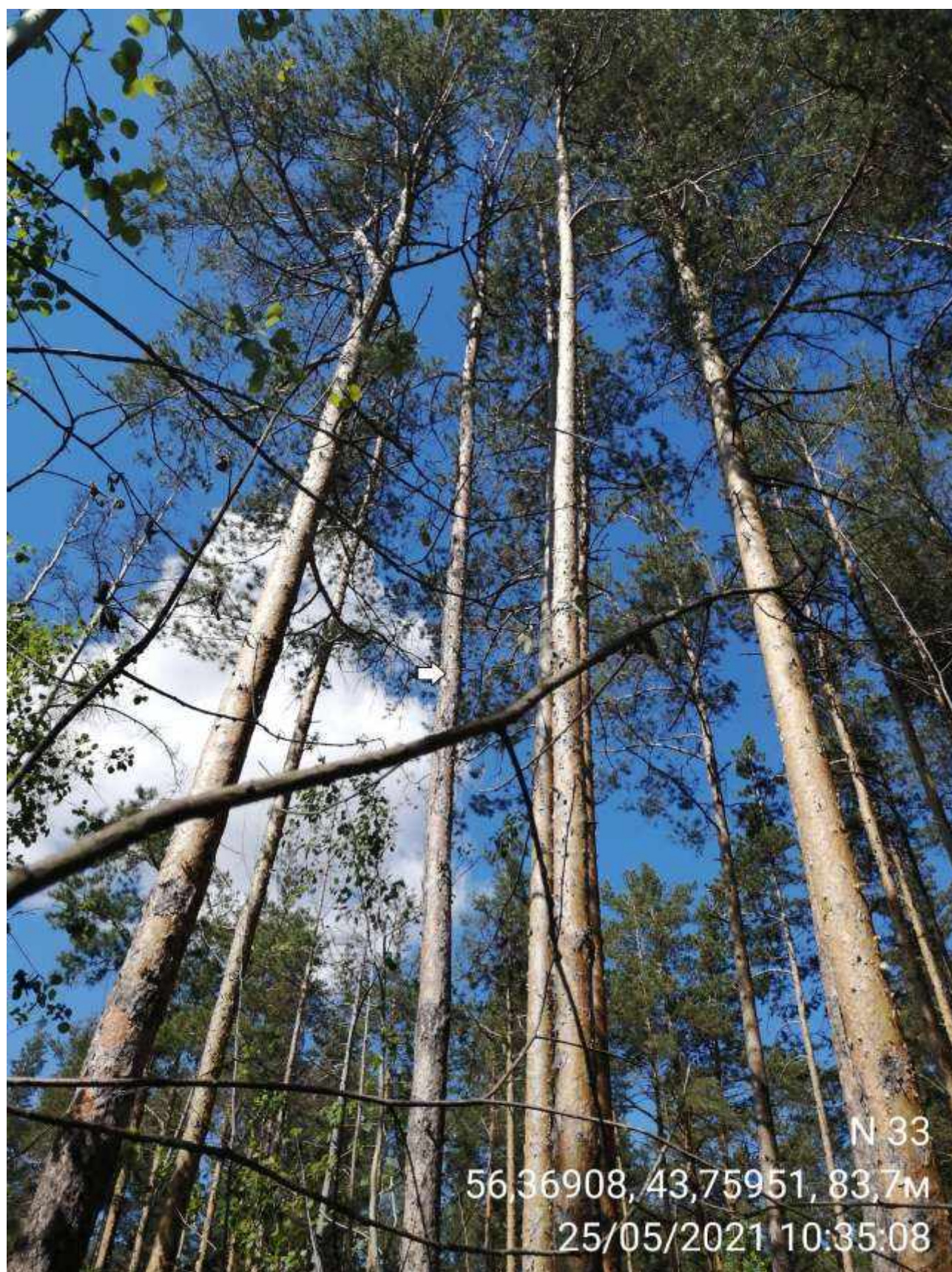
Дерево № 31 и 32 (Сухостойное, стволовая гниль)







Дерево № 33 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 34 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 35 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 36, 37, 38 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 39 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 40 (Сухостойное, стволовая гниль)





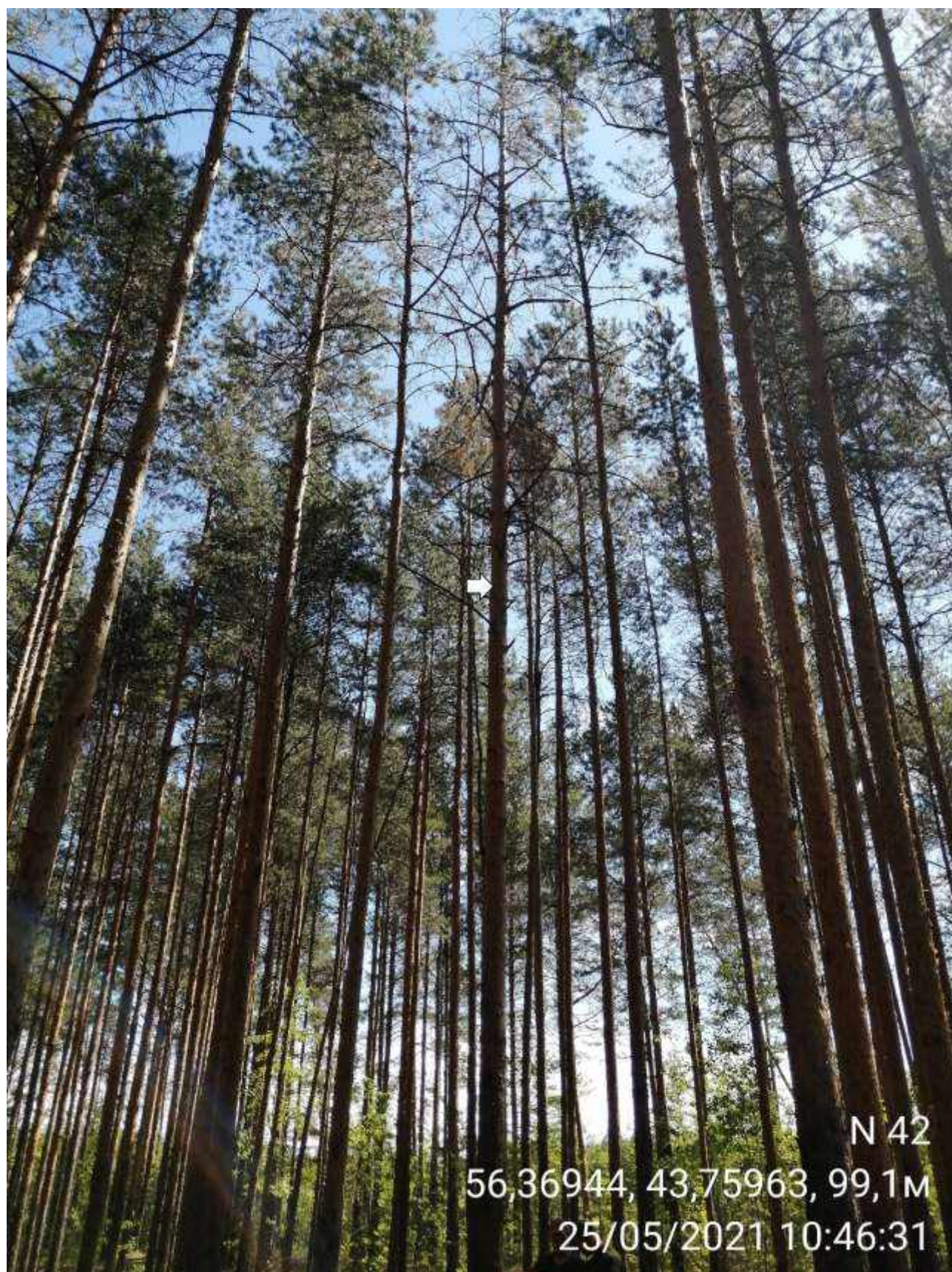


Дерево № 41 (Сухостойное, слом ствола под кроной)





Дерево № 42 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 43 (Сухостойное, слом ствола под кроной)





Дерево № 44 (Сухостойное, обрыв корней (вывал))





Дерево № 45 (Сухостойное, стволовая гниль)





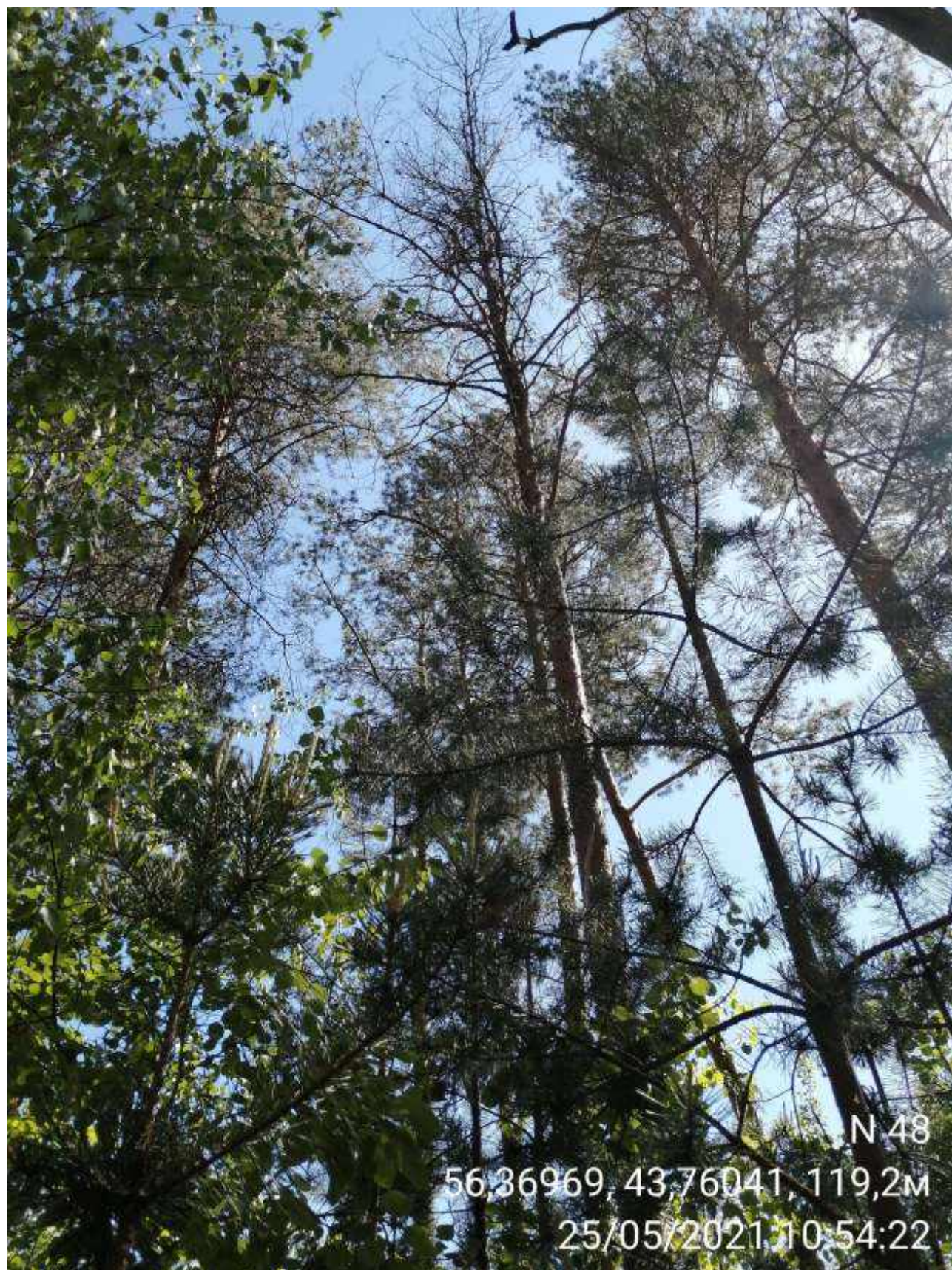
Дерево № 46 и 47 (Обрыв корней (вывал)







Дерево № 48 (Сухостойное, стволовая гниль)



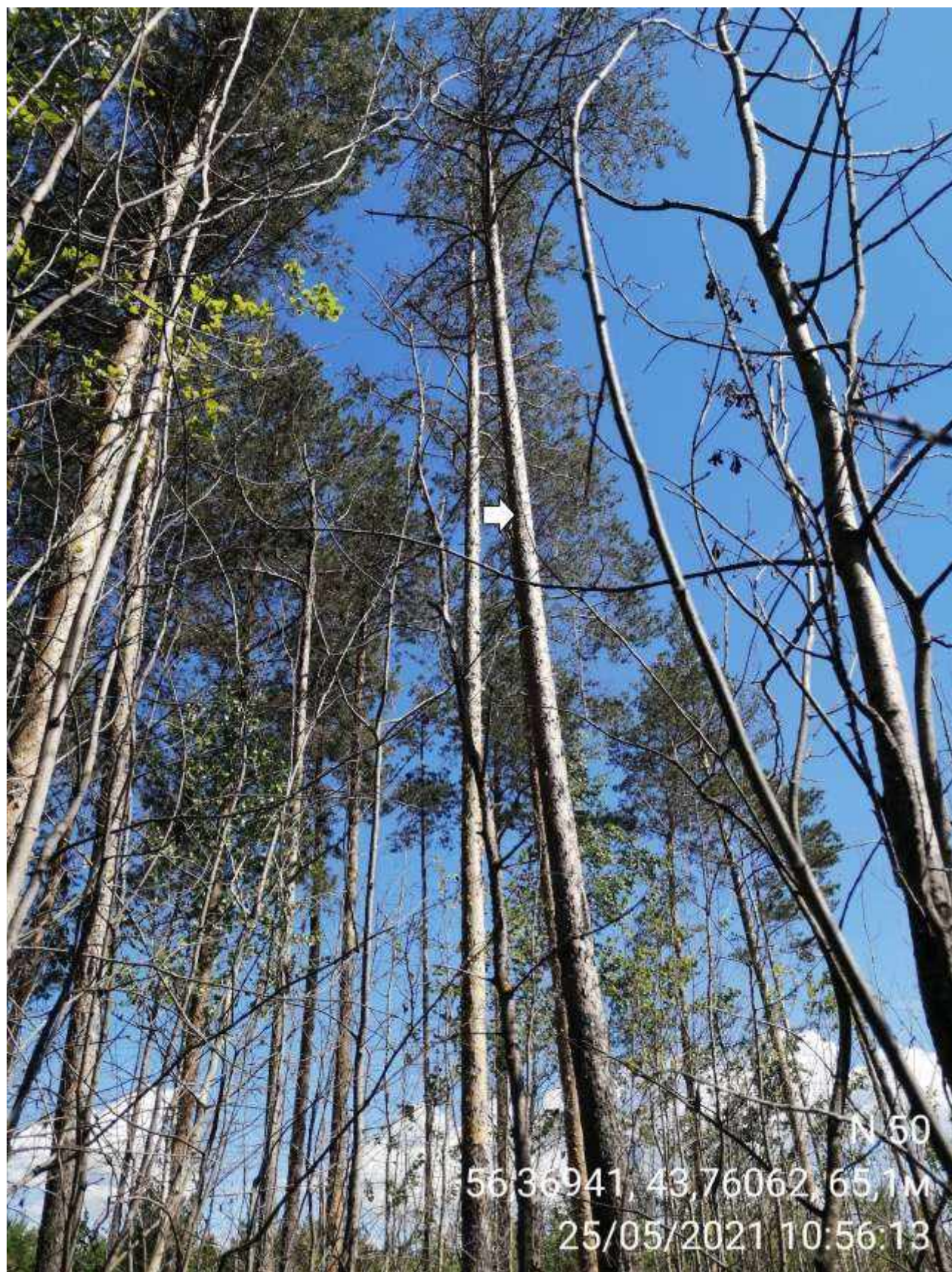


Дерево № 49 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 50 (Сухостойное, стволовая гниль)



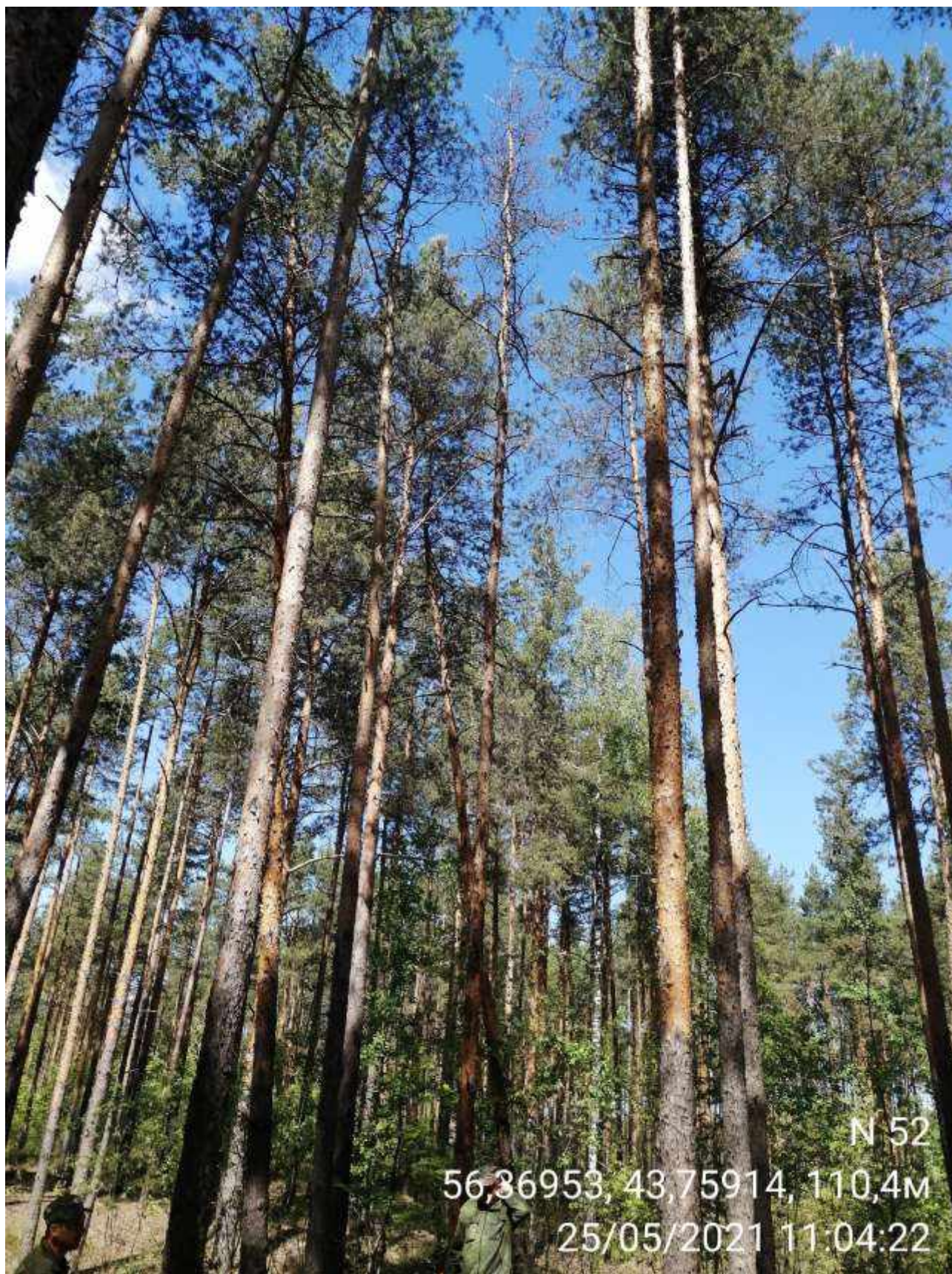


Дерево № 51 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 52 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 53 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 54 (Сухостойное, стволовая гниль)



N 54  
56,36943, 43,75875, 97,4M  
25/05/2021 11:06:41



Дерево № 55 (Сухостойное, стволовая гниль)



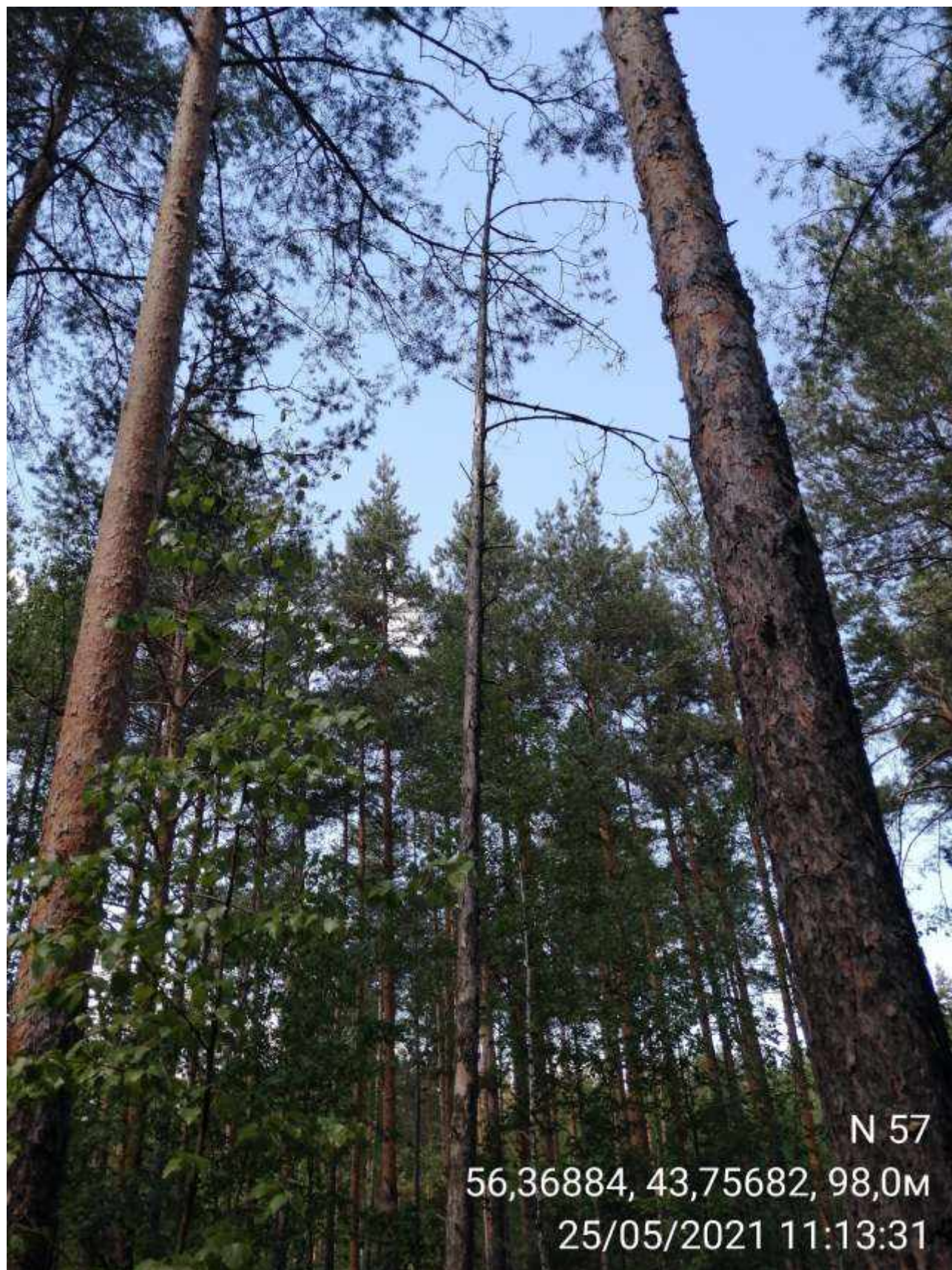


Дерево № 56 (Сухостойное, слом ствола в кроне)



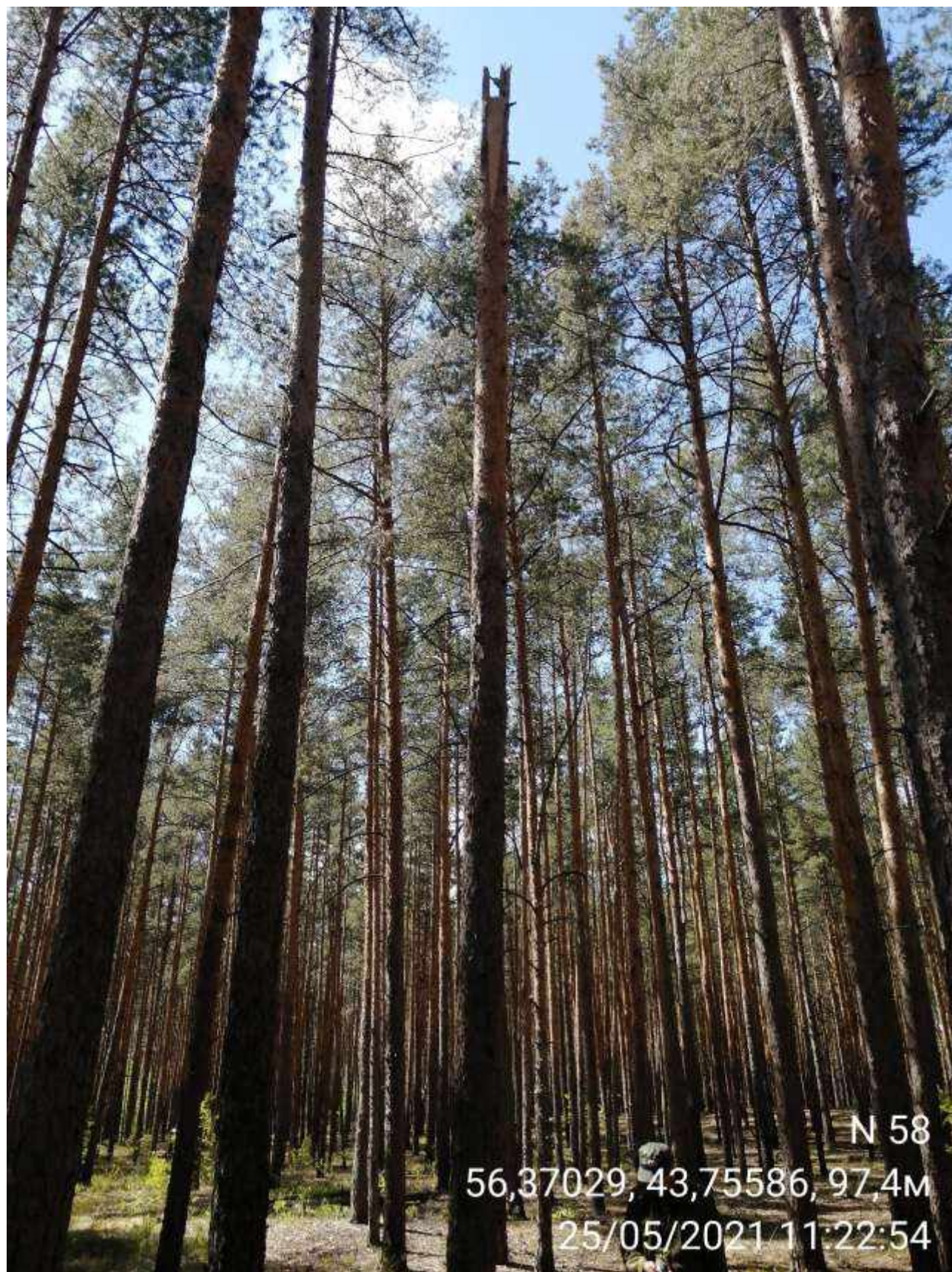


Дерево № 57 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 58 (Сухостойное, слом ствола под кроной)





Дерево № 59 (Сухостойное, обрыв корней (вывал))





Дерево № 60 (Сухостойное, обрыв корней (вывал)



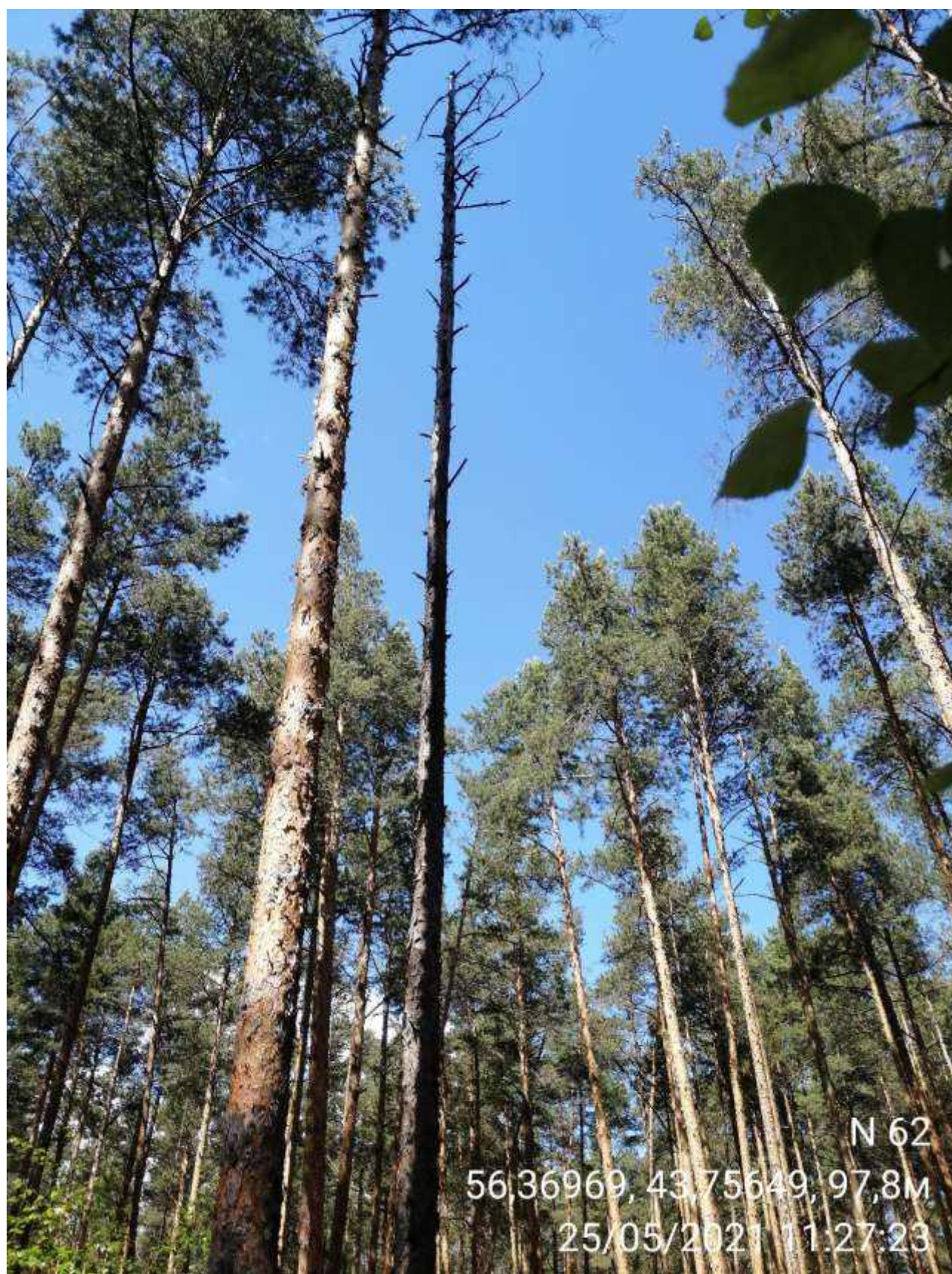


Дерево № 61 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 62 (Сухостойное, стволовая гниль)



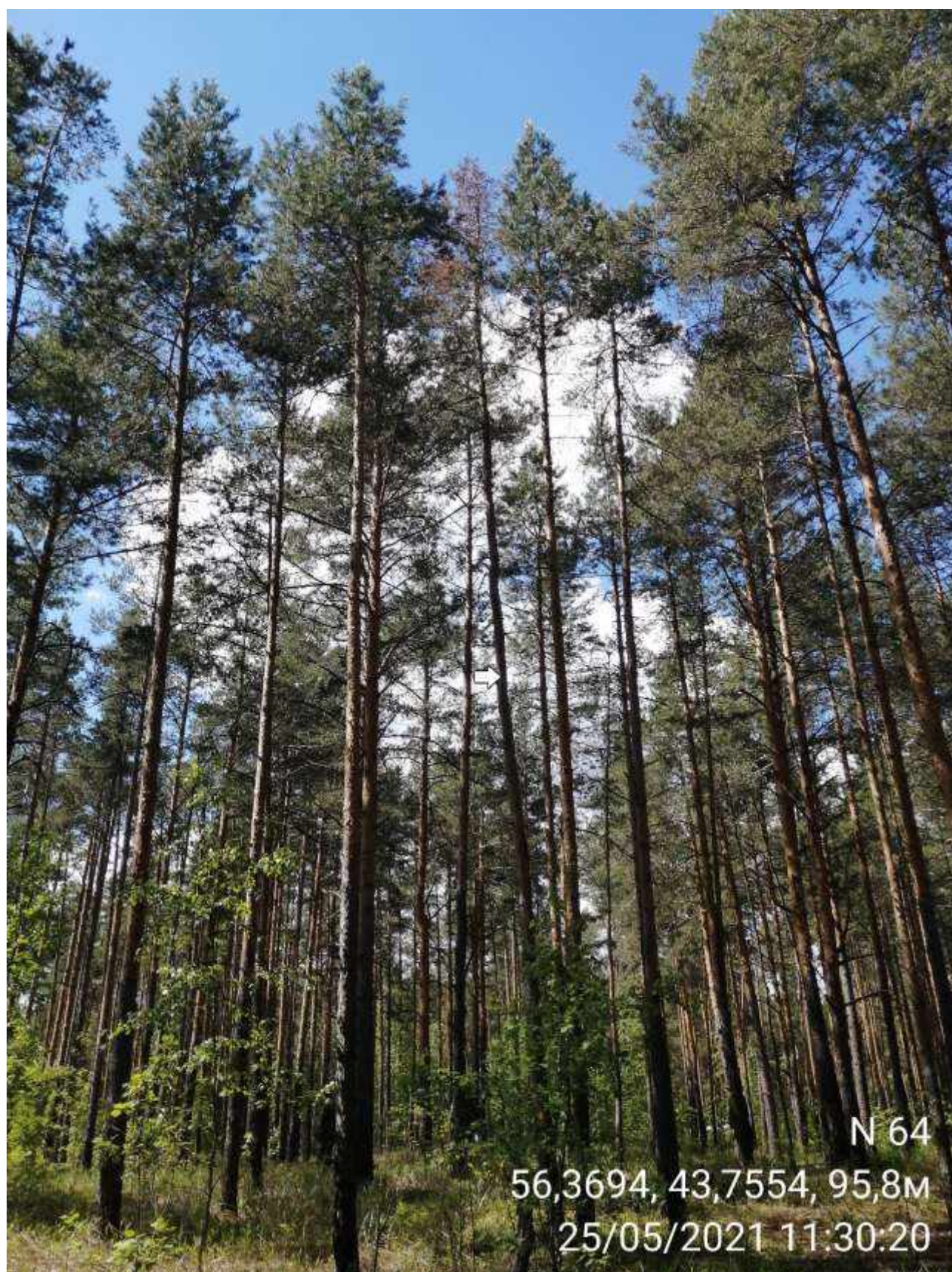


Дерево № 63 (Сухостойное, обрыв корней (вывал))





Дерево № 64 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 65 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 66 (Сухостойное, обрыв корней (вывал))





Дерево № 67 (Сухостойное, обрыв корней (вывал))





Дерево № 68 и 69 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 70 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 71 (Сухостойное, обрыв корней (вывал))





Дерево № 72 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 73 (Сухостойное, стволовая гниль)



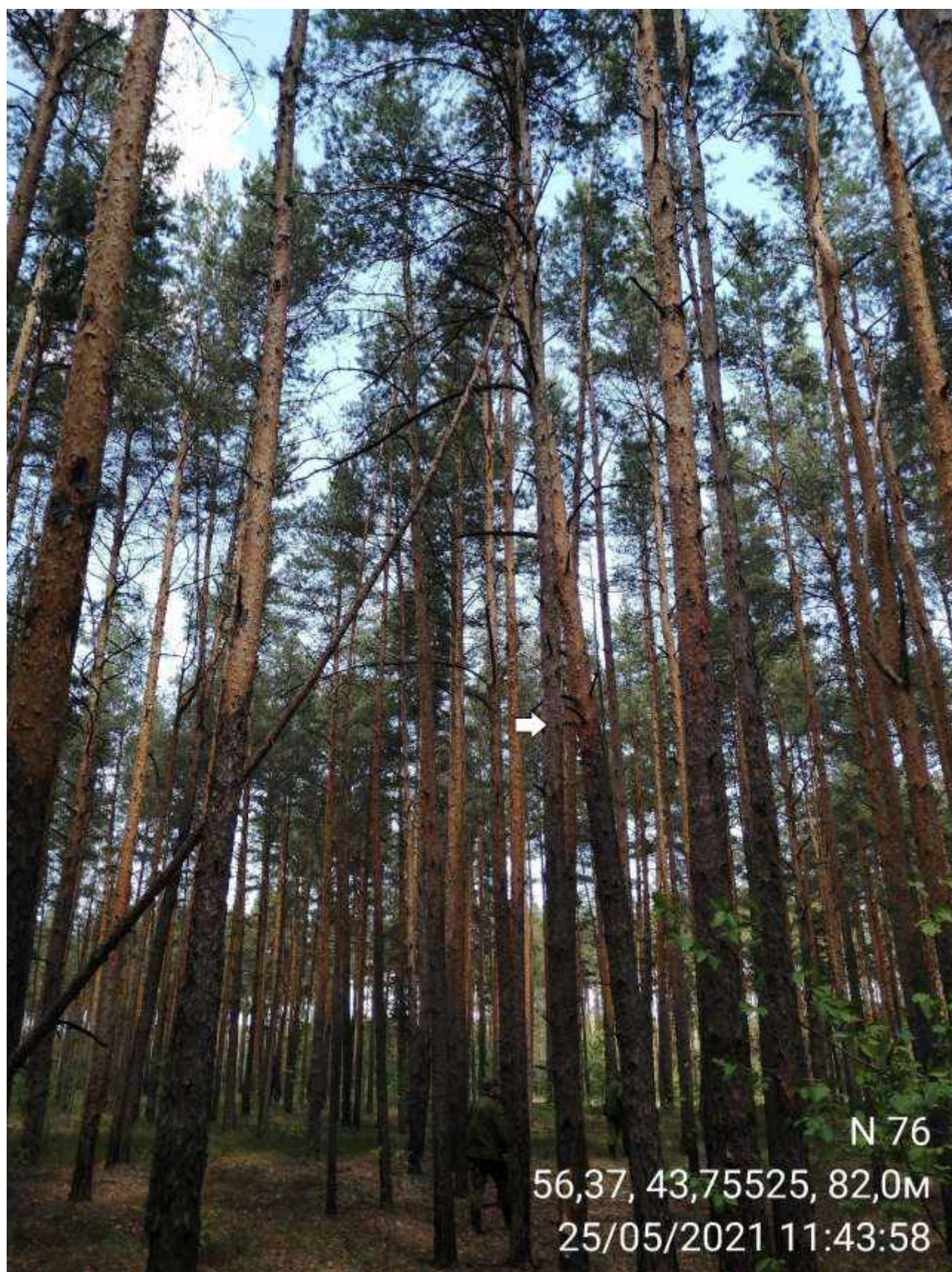


Дерево № 74 и 75 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 76 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 77 (Сухостойное, обрыв корней (вывал))





Дерево № 78 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 79 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 80 и 81 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 82 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 83 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 84 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 85 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 86 и 87 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 88 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 89 (Сухостойное, обрыв корней (вывал))





Дерево № 90 (Сухостойное, слом ствола под кроной)





Дерево № 91 (Сухостойное, обрыв корней (вывал))





Дерево № 92 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 93 (Сухостойное, стволовая гниль)



N 93

56,37012, 43,75235, 91,9M

25/05/2021 12:01:01



Дерево № 94 (Сухостойное, обрыв корней (вывал)



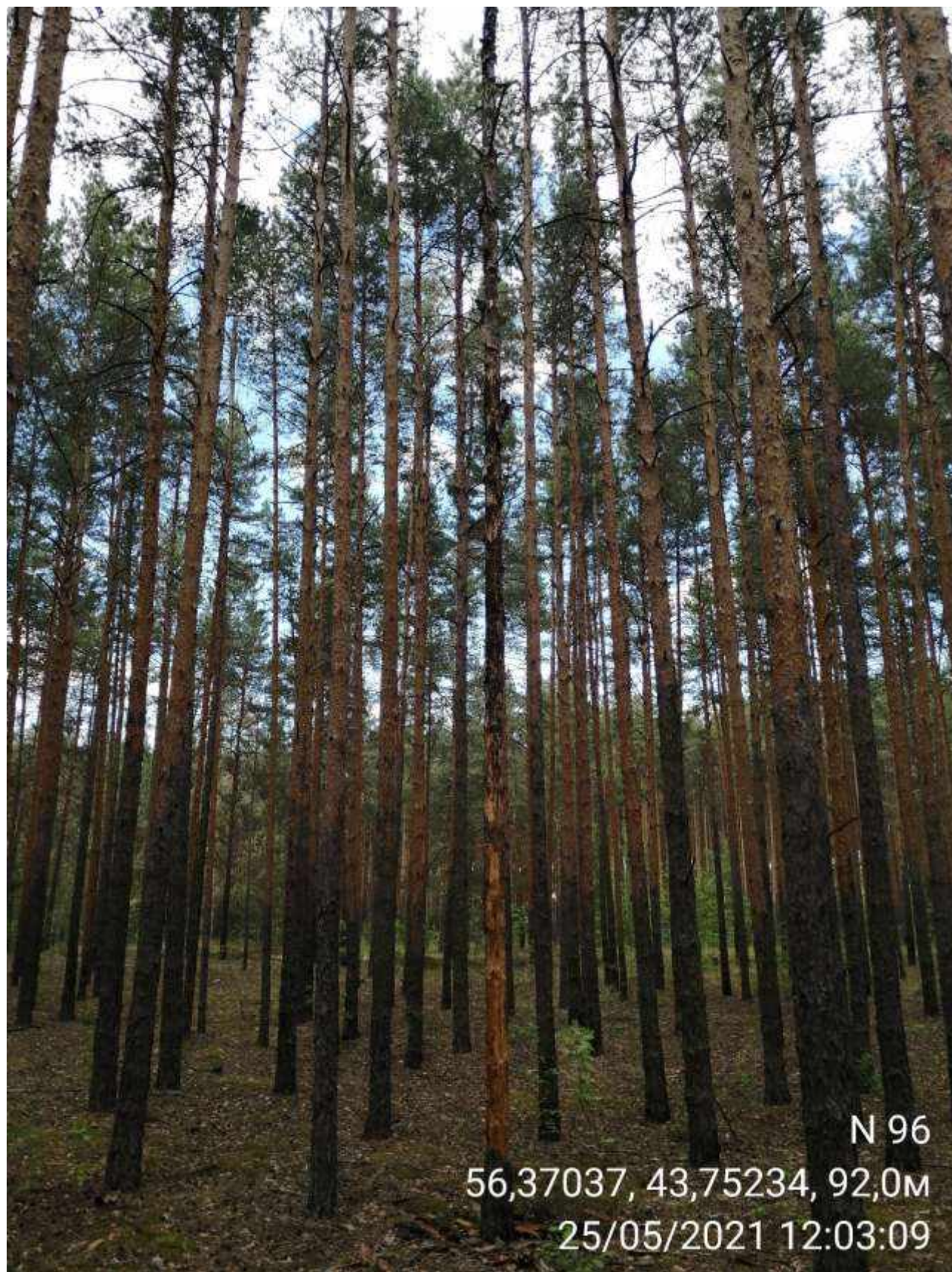


Дерево № 95 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 96 (Сухостойное, стволовая гниль)



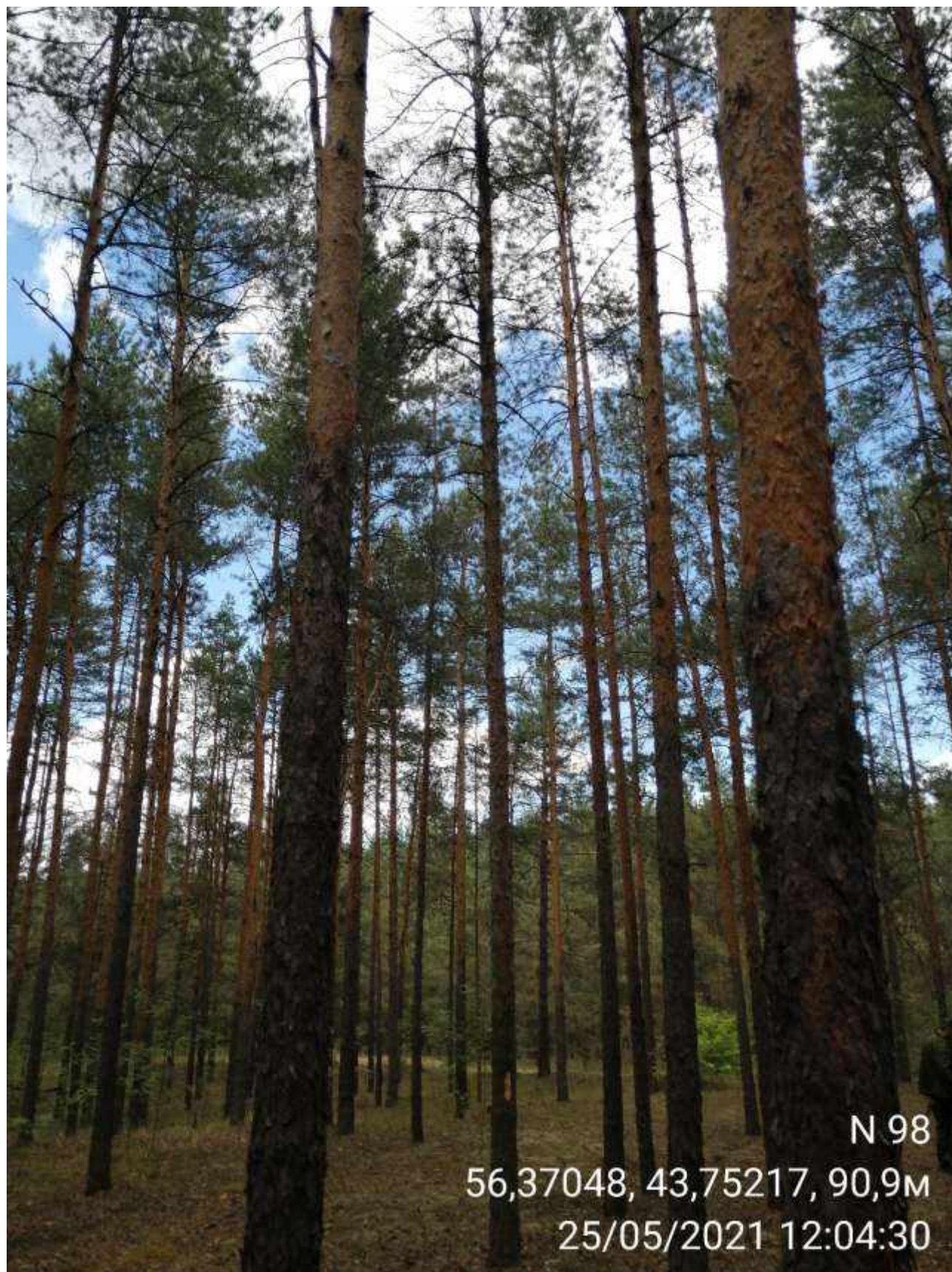


Дерево № 97 (Сухостойное, стволовая гниль)



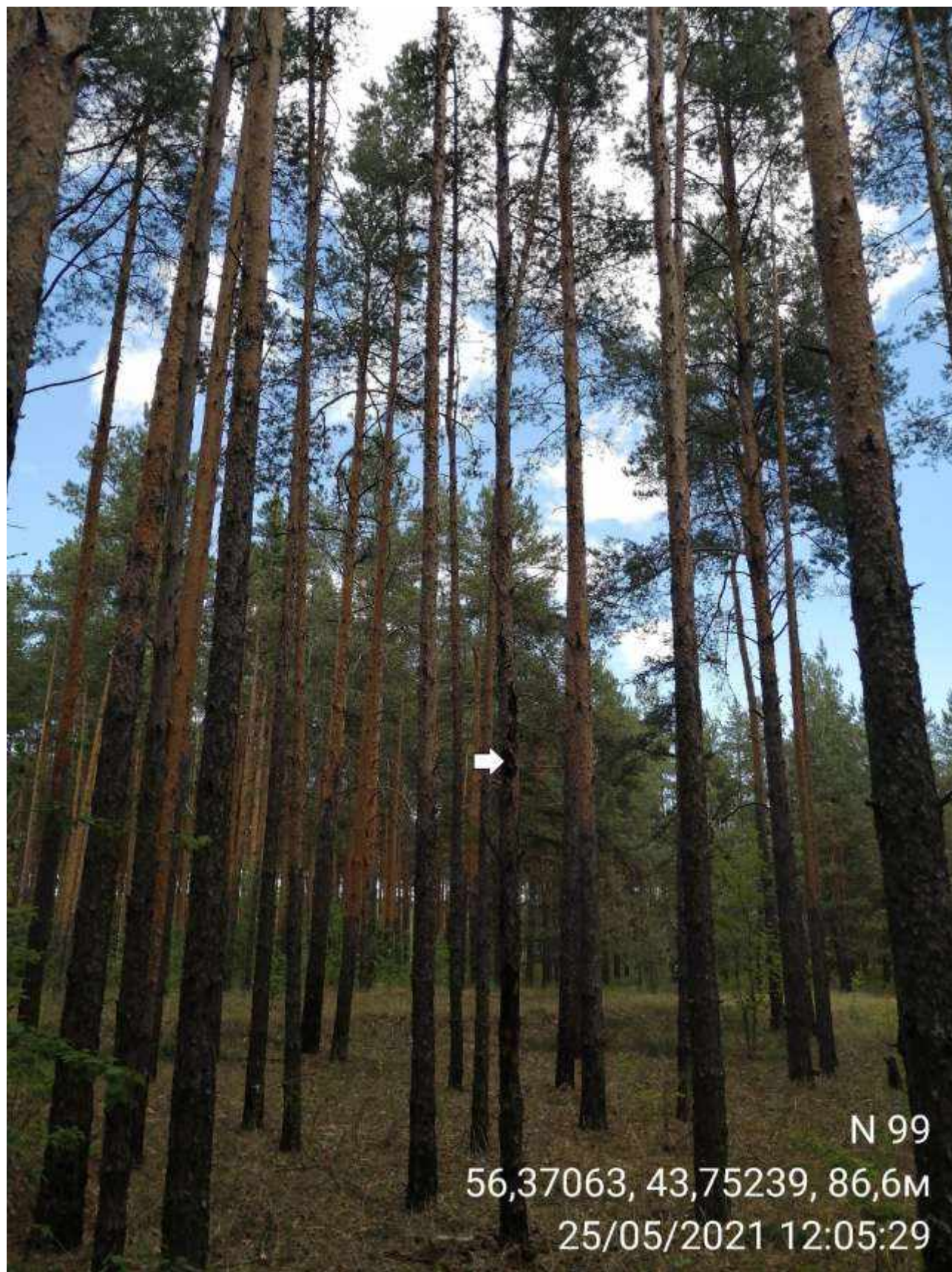


Дерево № 98 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 99 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 100 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 101 (Сухостойное, слом ствола под кроной)





Дерево № 102 (Сухостойное, обрыв корней (вывал))



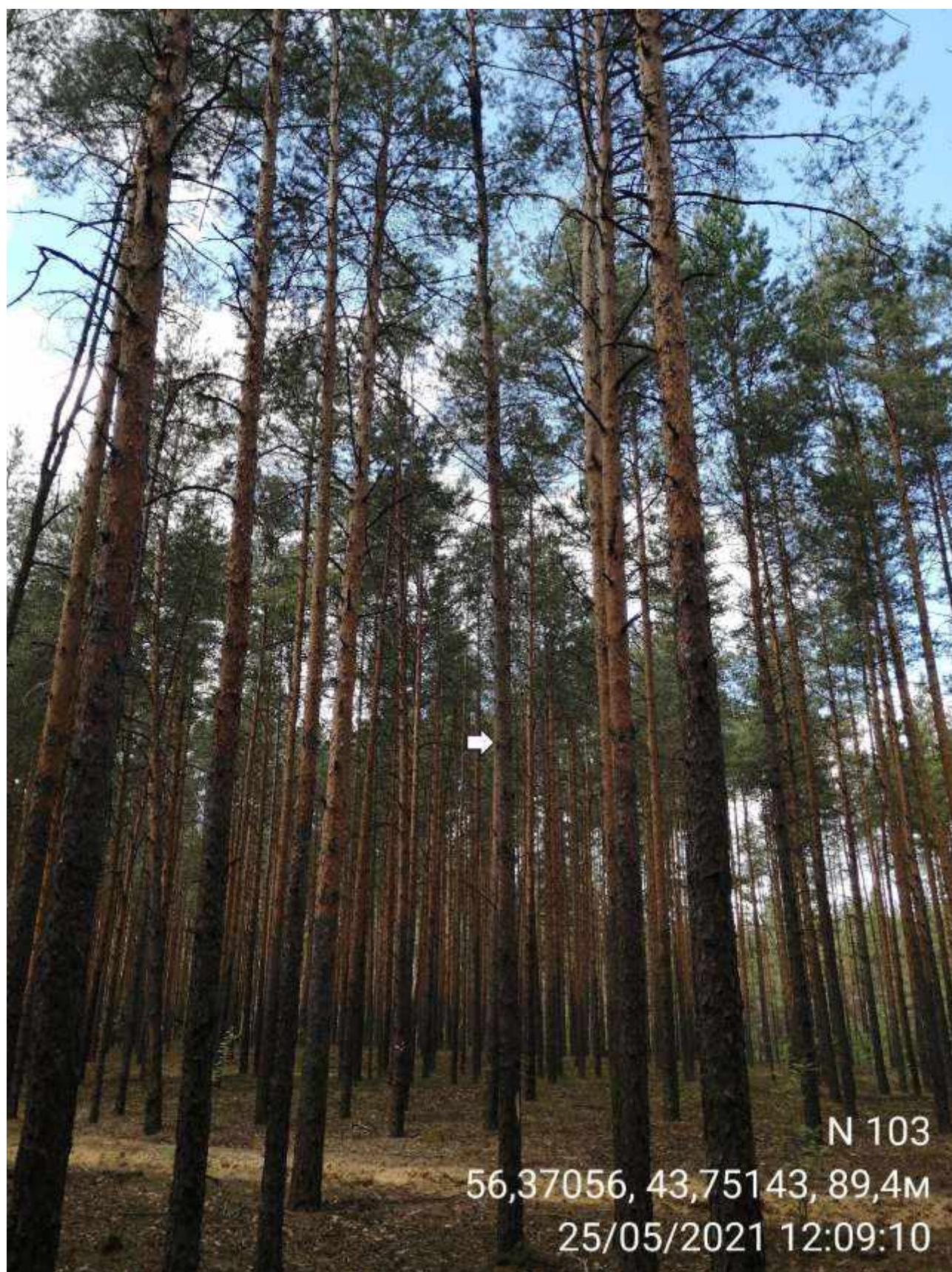
N 102

56,37062, 43,75149, 89,2м

25/05/2021 12:08:36



Дерево № 103 (Сухостойное, обрыв корней (вывал))





Дерево № 104 (Сухостойное, слом ствола под кроной)



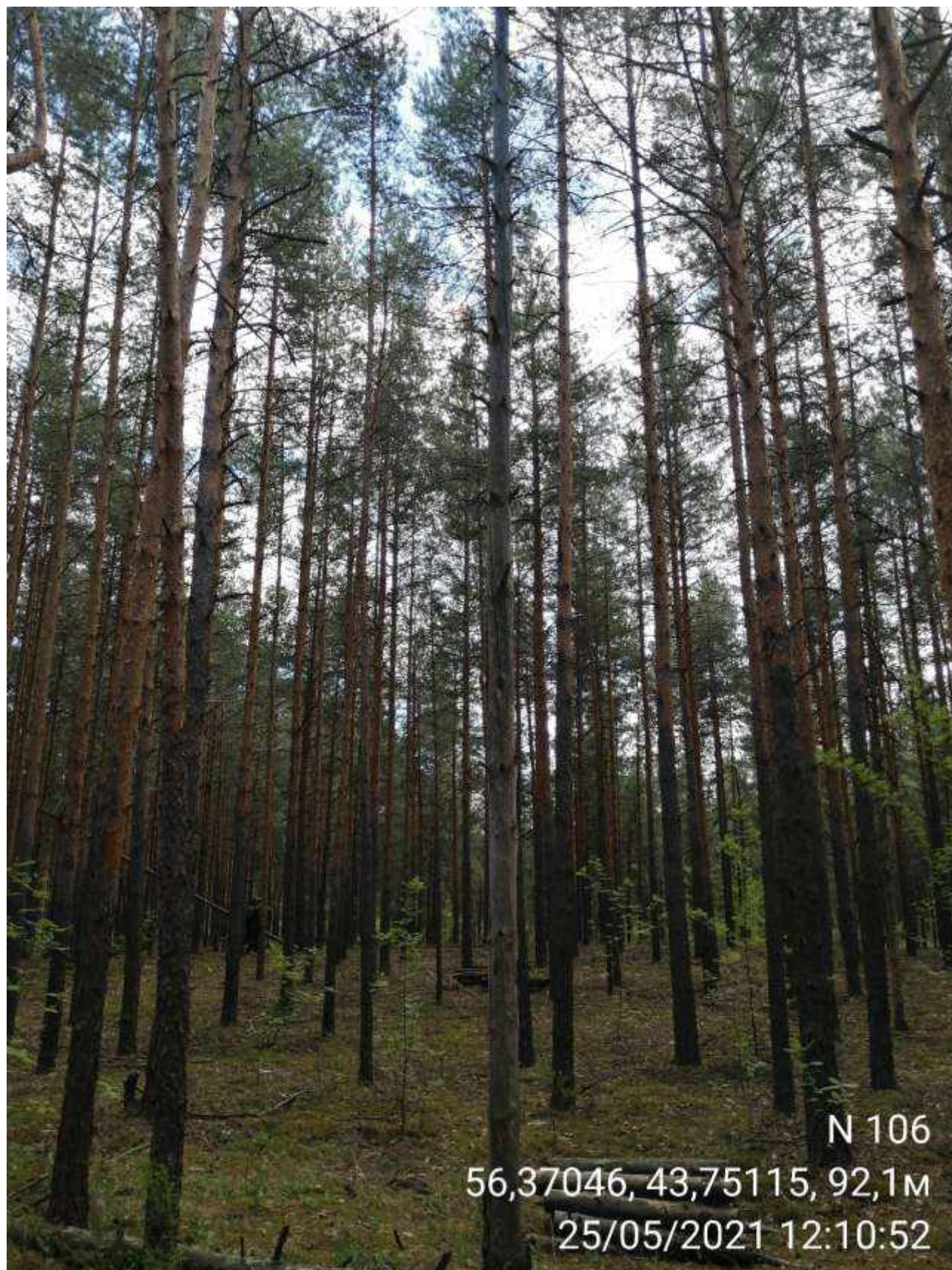


Дерево № 105 (Сухостойное, слом ствола под кроной)





Дерево № 106 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 107 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 108 (Сухостойное, обрыв корней (вывал))





Дерево № 109 (Сухостойное, стволовая гниль)



N 109

56,37026, 43,75145, 91,2м

25/05/2021 12:13:17



Дерево № 110 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 111 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 112 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 113 (Сухостойное, обрыв корней (вывал)





Дерево № 114 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 115 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 116 (Сухостойное, слом ствола под кроной)



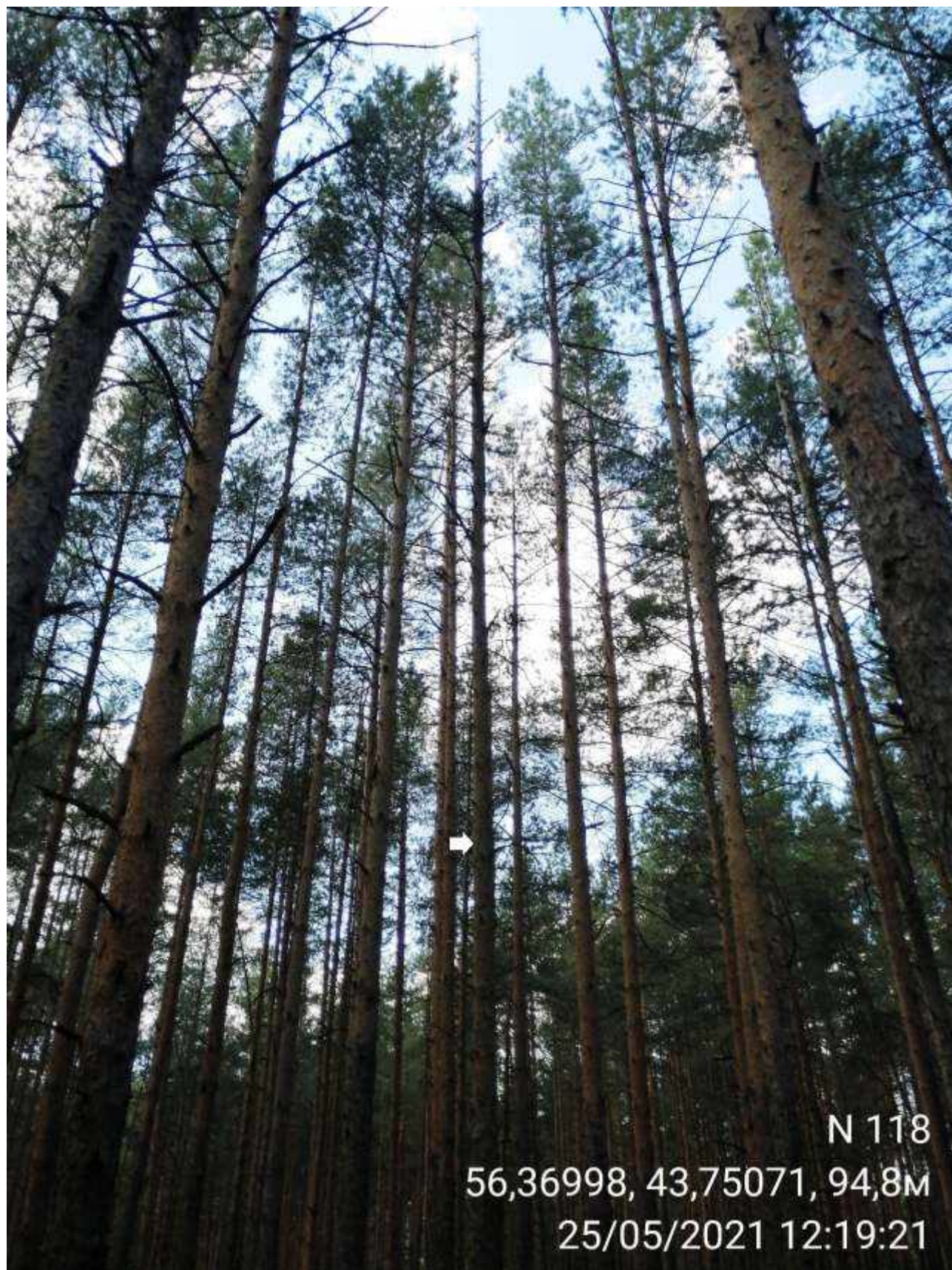


Дерево № 117 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 118 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 119 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 120 и 121 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 122 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 123 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 124 (Сухостойное, обрыв корней (вывал))





Дерево № 125 (Сухостойное, обрыв корней (вывал))





Дерево № 126 и 127 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 128 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 129 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 130 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 131 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 132 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 133 и 134 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 135 (Сухостойное, стволовая гниль)



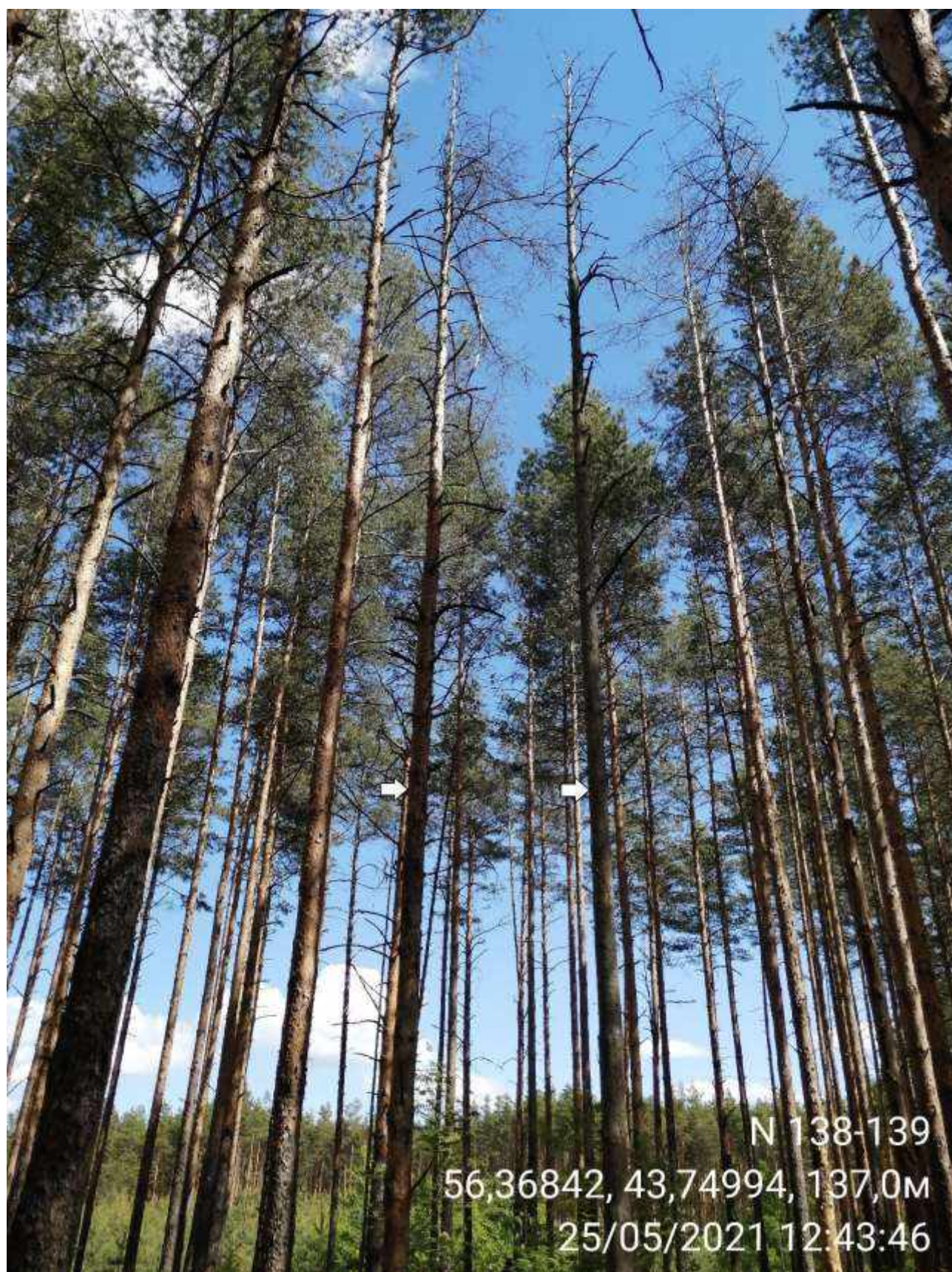


Дерево № 136 и 137 (Сухостойное, стволовая гниль)



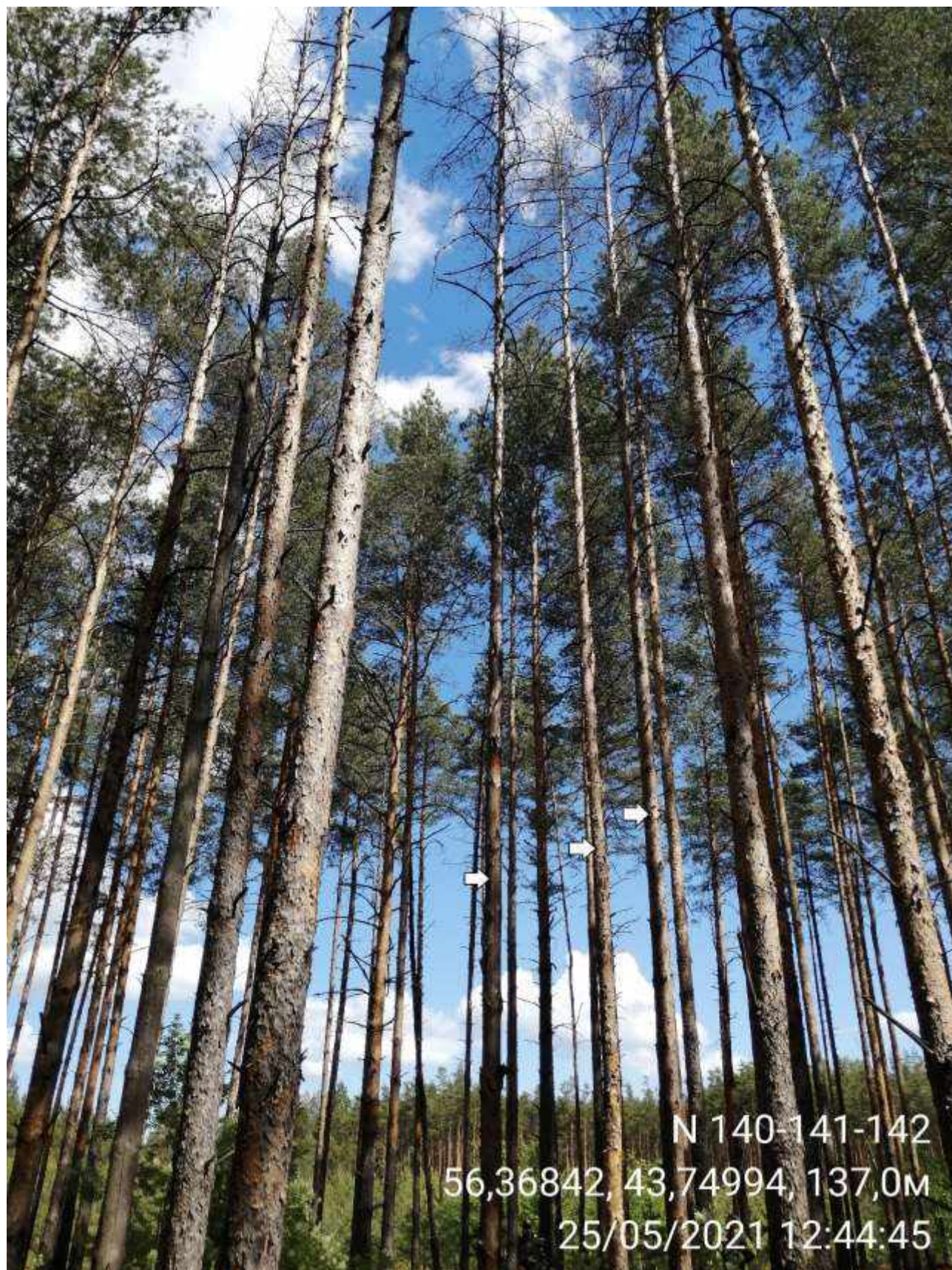


Дерево № 138 и 139 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 140, 141, 142 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 143 (Сухостойное, обрыв корней (вывал))





Дерево № 144 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 145 (Сухостойное, стволовая гниль)



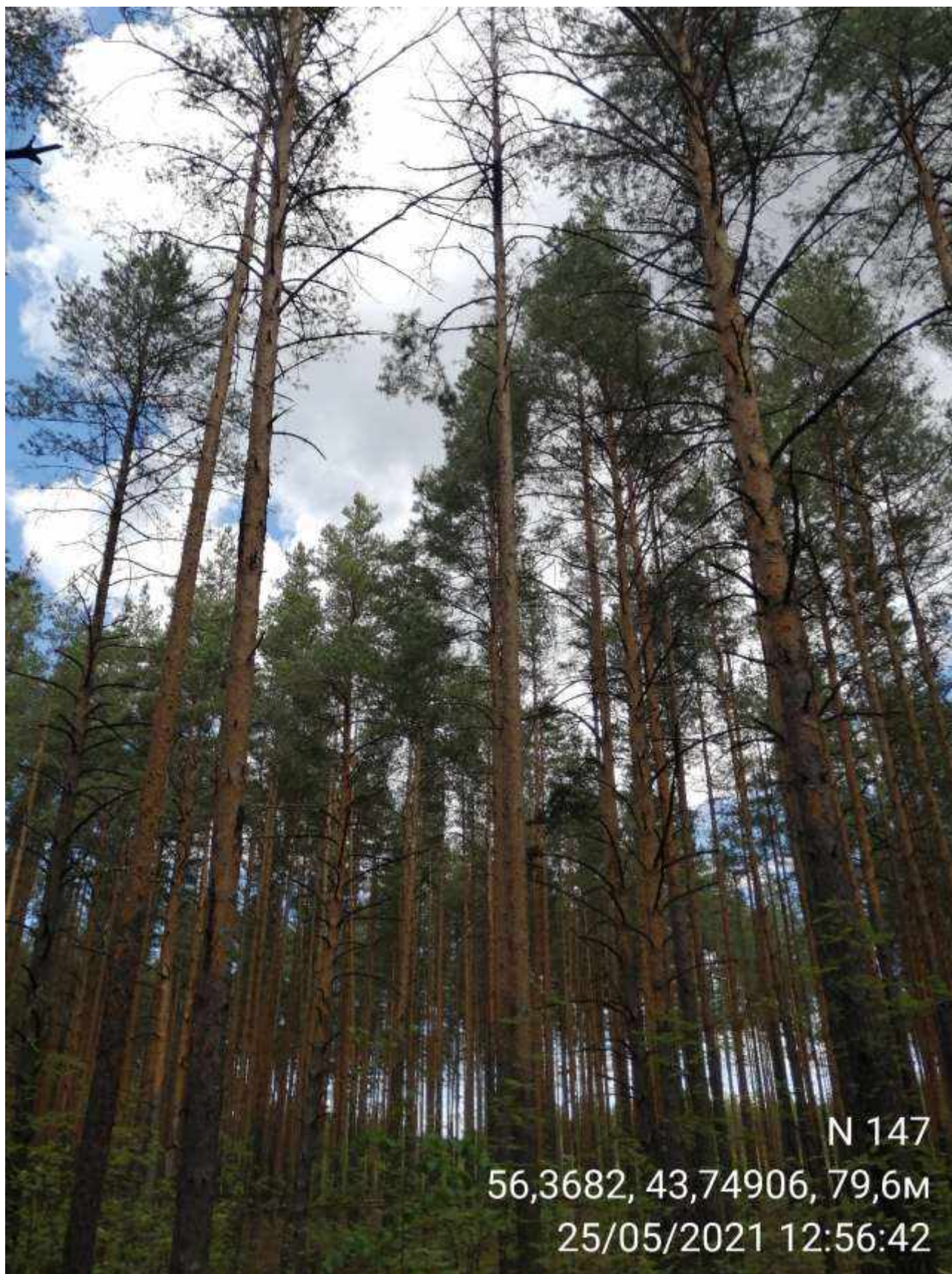


Дерево № 146 (Сухостойное, обрыв корней (вывал))



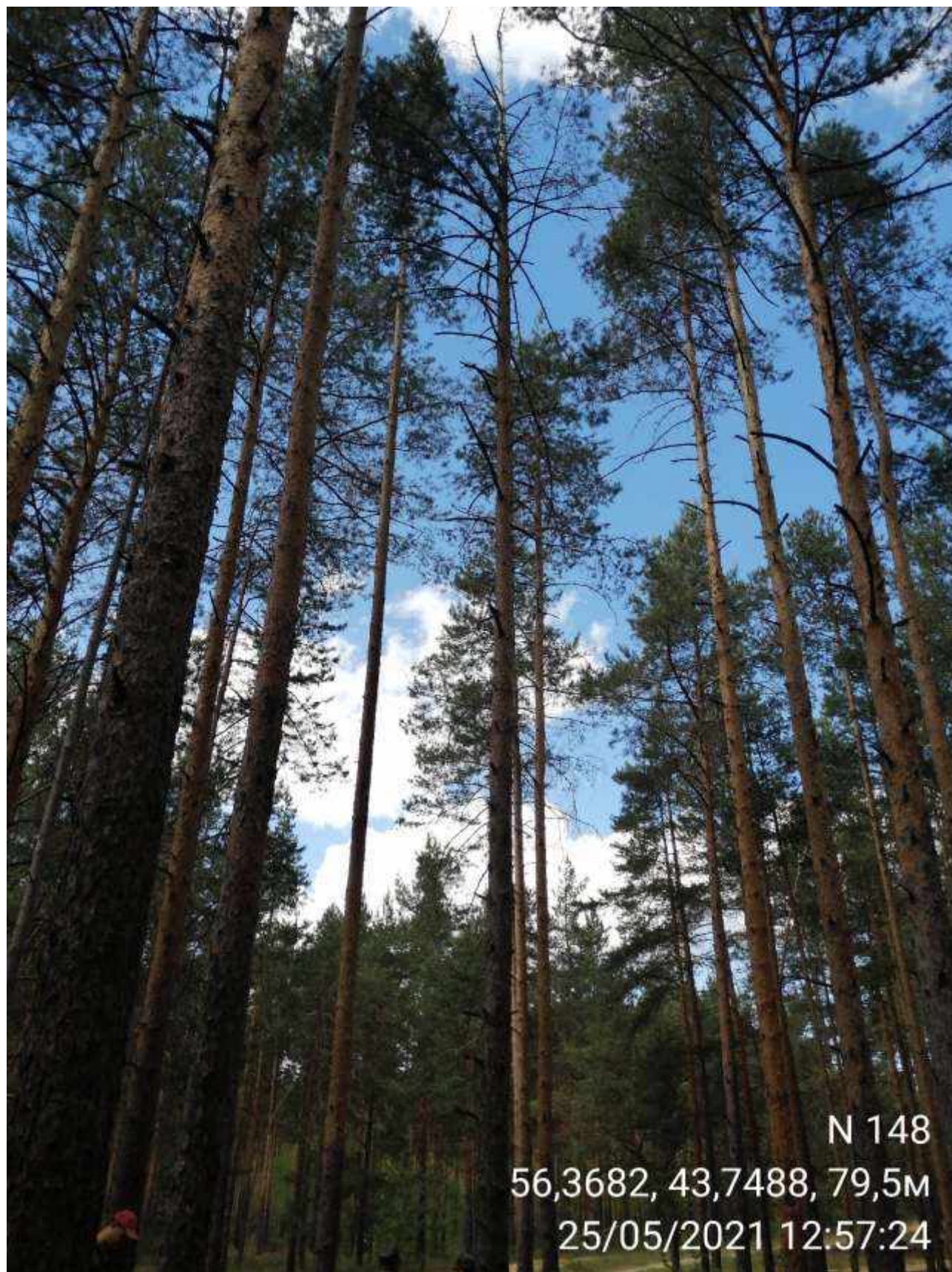


Дерево № 147 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 148 (Сухостойное, стволовая гниль)



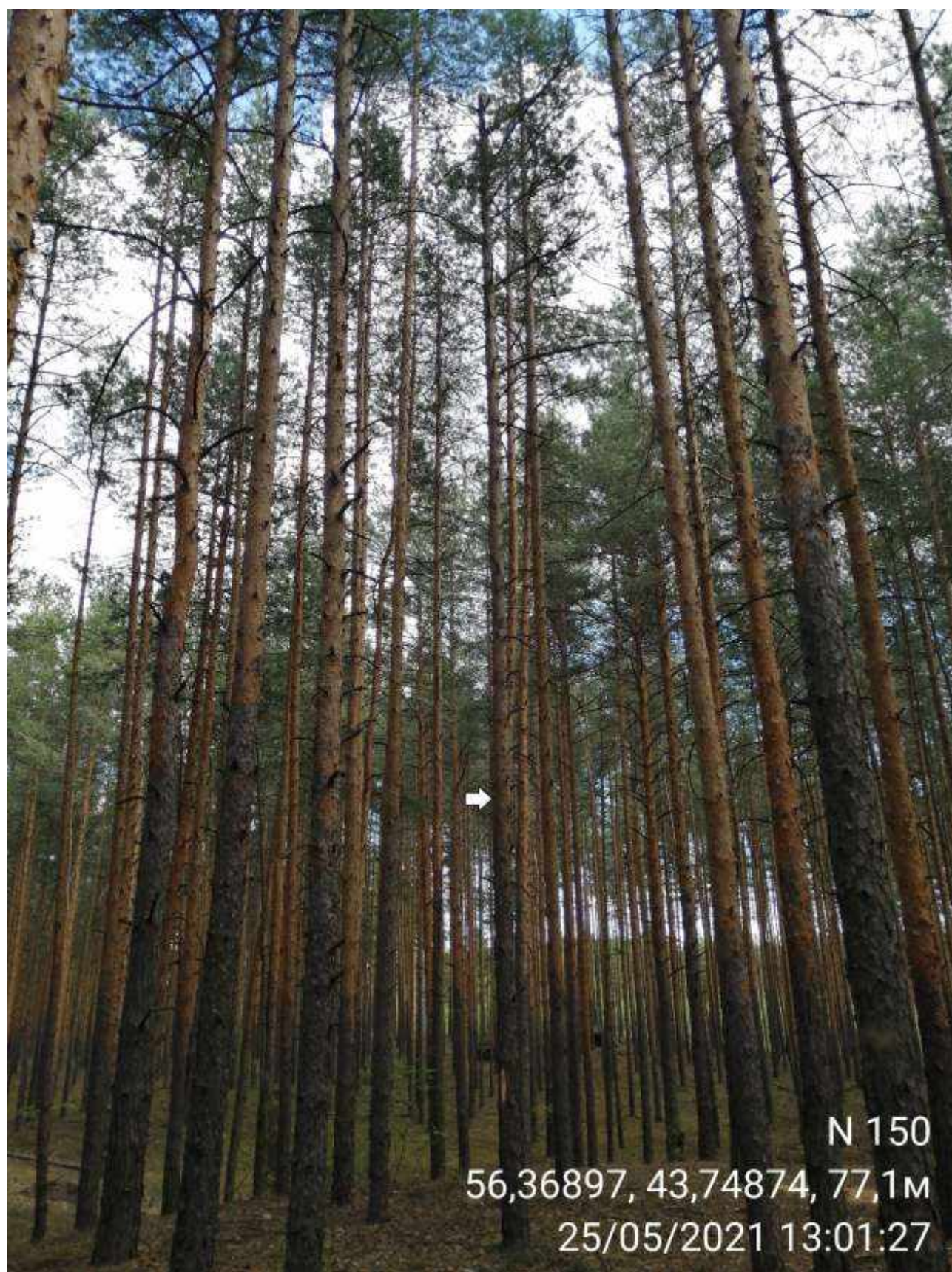


Дерево № 149 (Сухостойное, стволовая гниль)



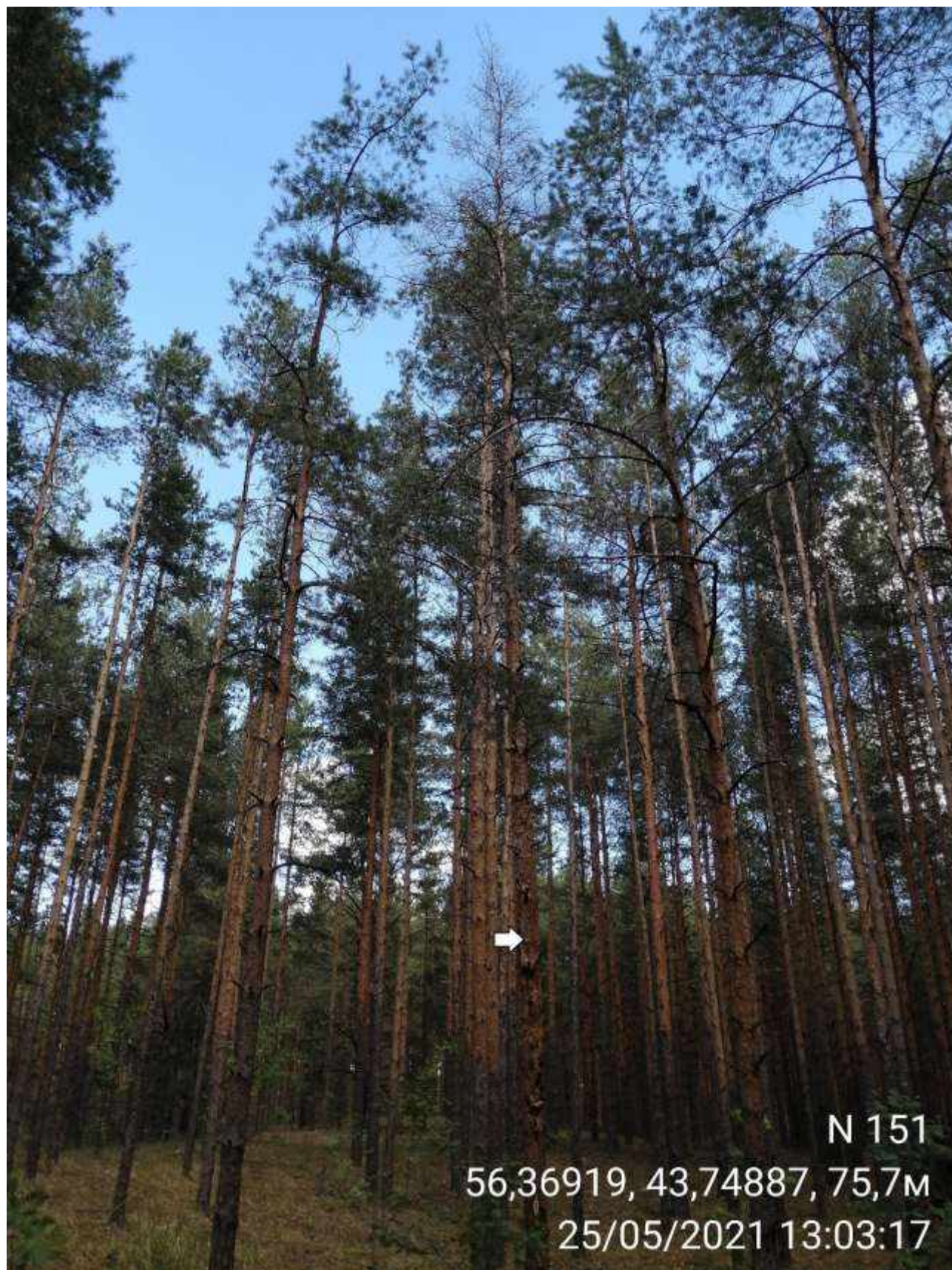


Дерево № 150 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 151 (Сухостойное, стволовая гниль)



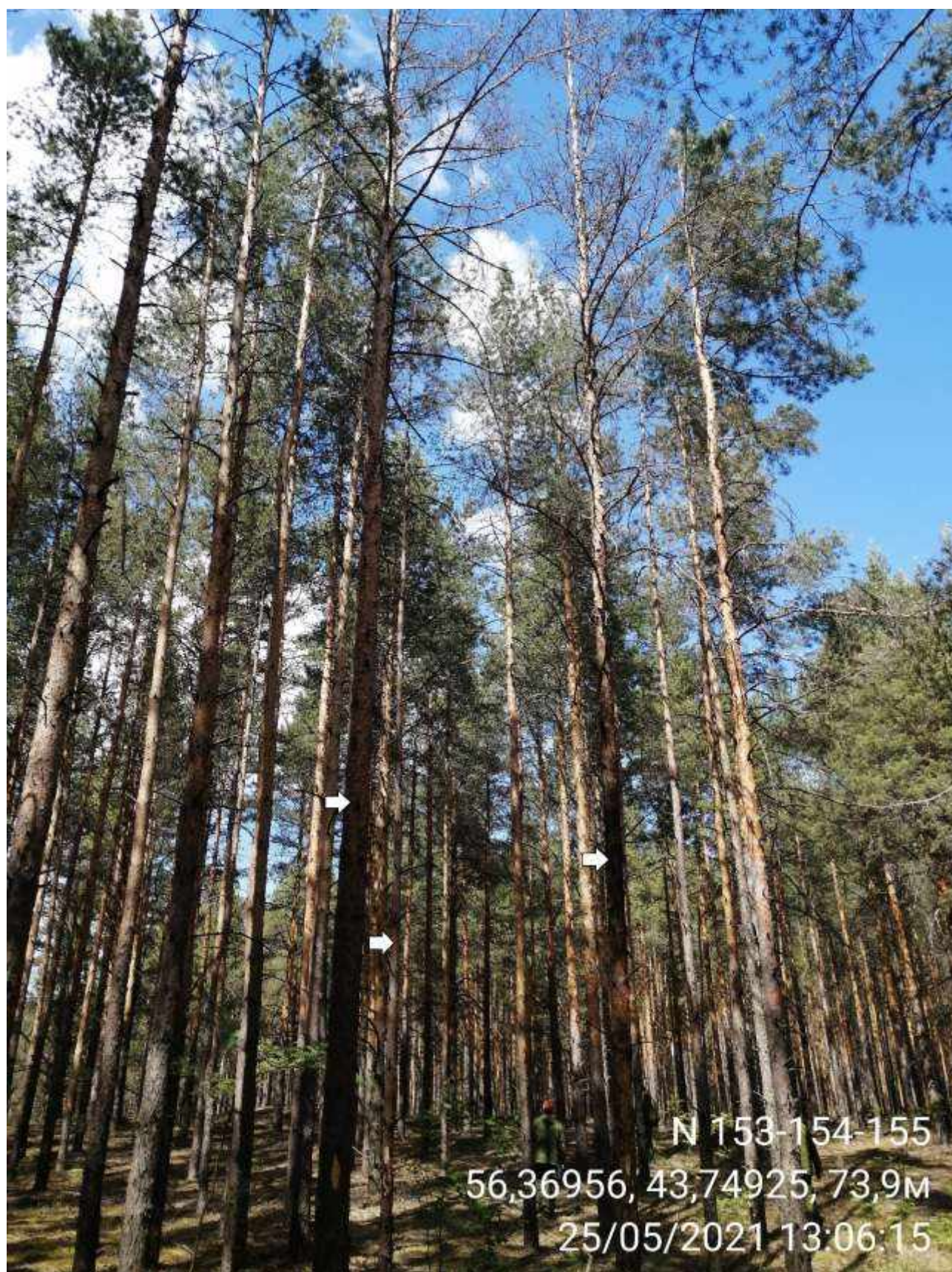


Дерево № 152 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 153, 154, 155 (Сухостойное, стволовая гниль)



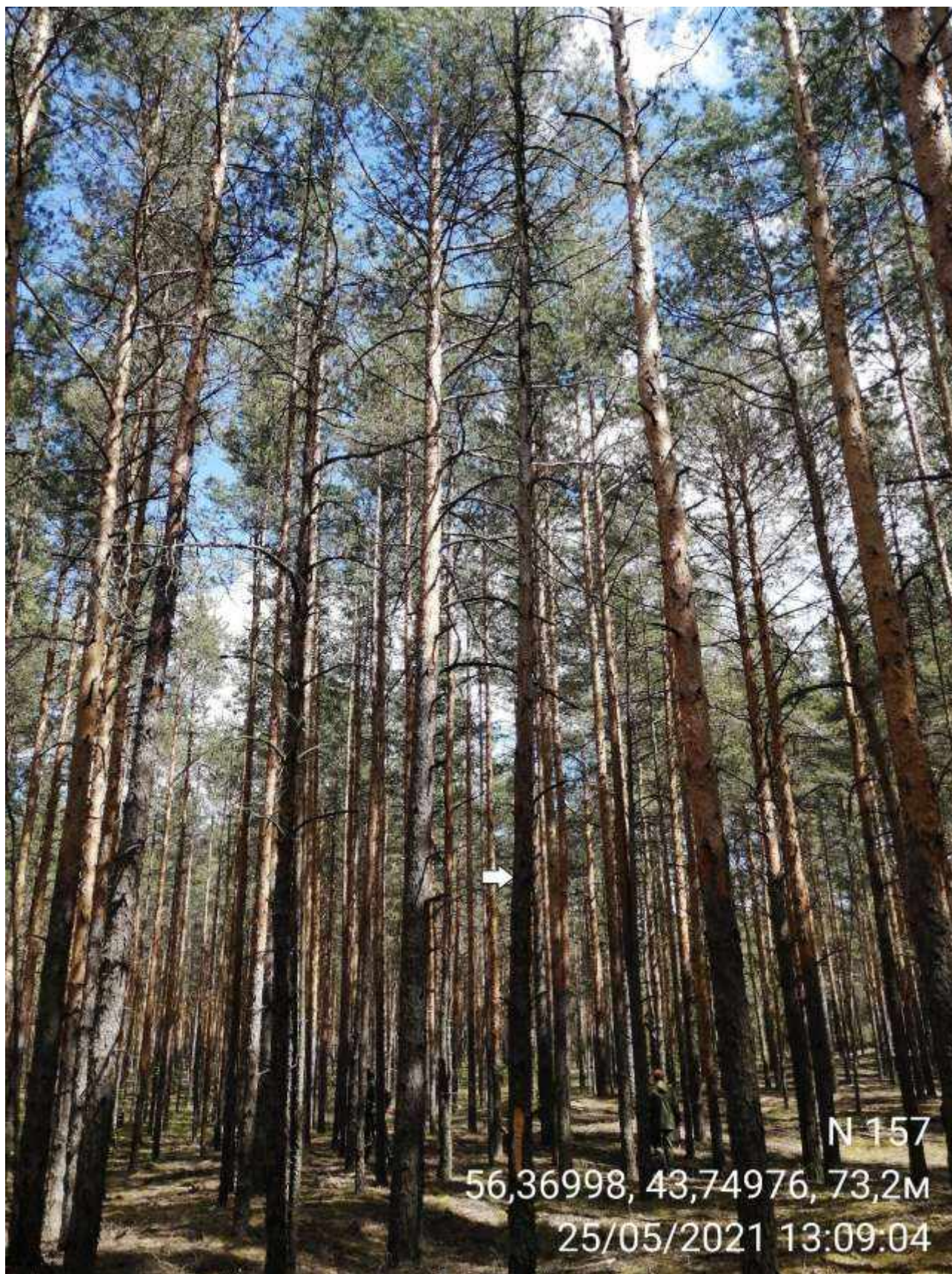


Дерево № 156 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 157 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 158 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 159 (Сухостойное, стволовая гниль)



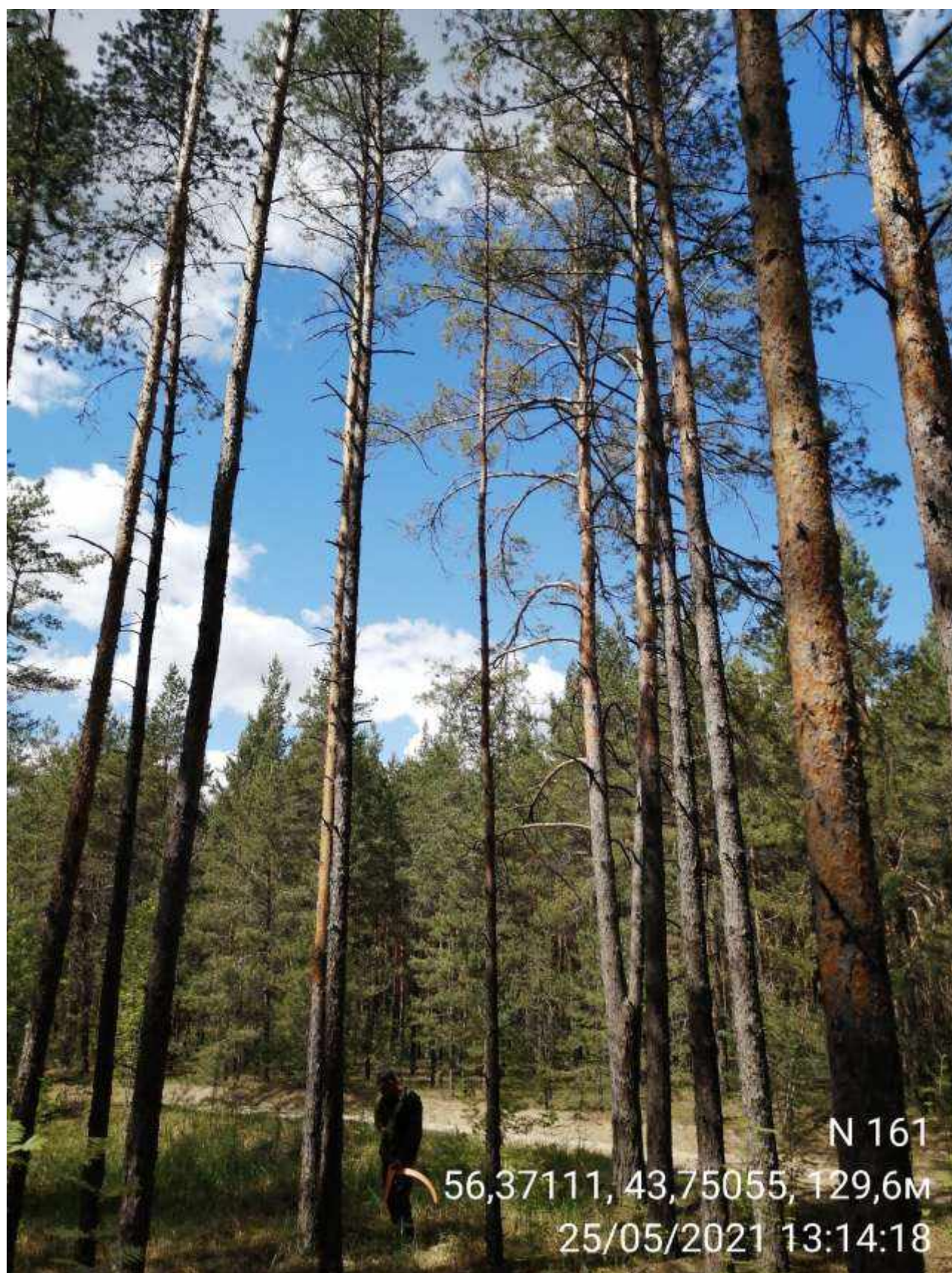


Дерево № 160 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 161 (Сухостойное, стволовая гниль)



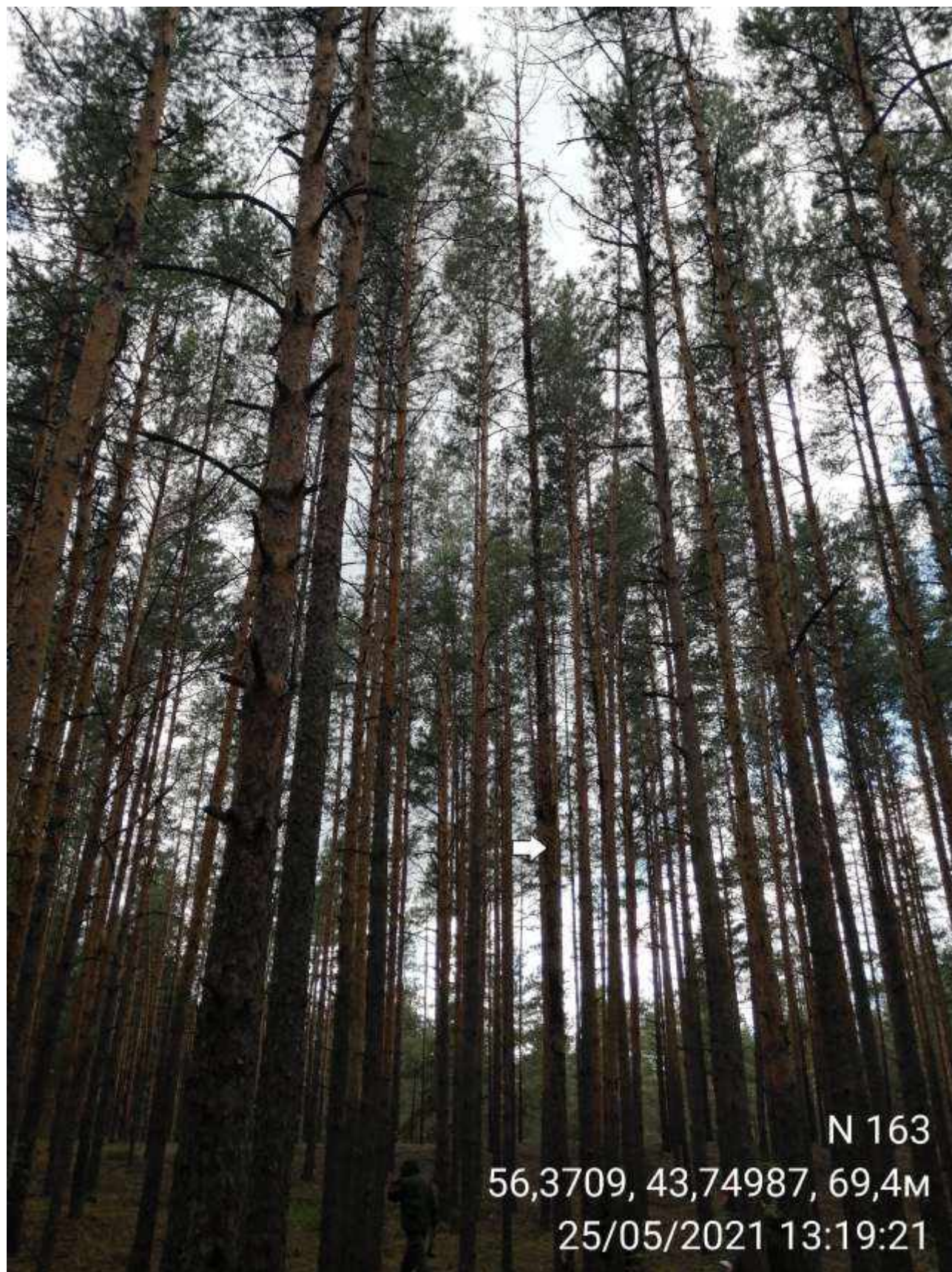


Дерево № 162 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 163 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 164 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 165 и 166 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 167 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 168 (Сухостойное, стволовая гниль)



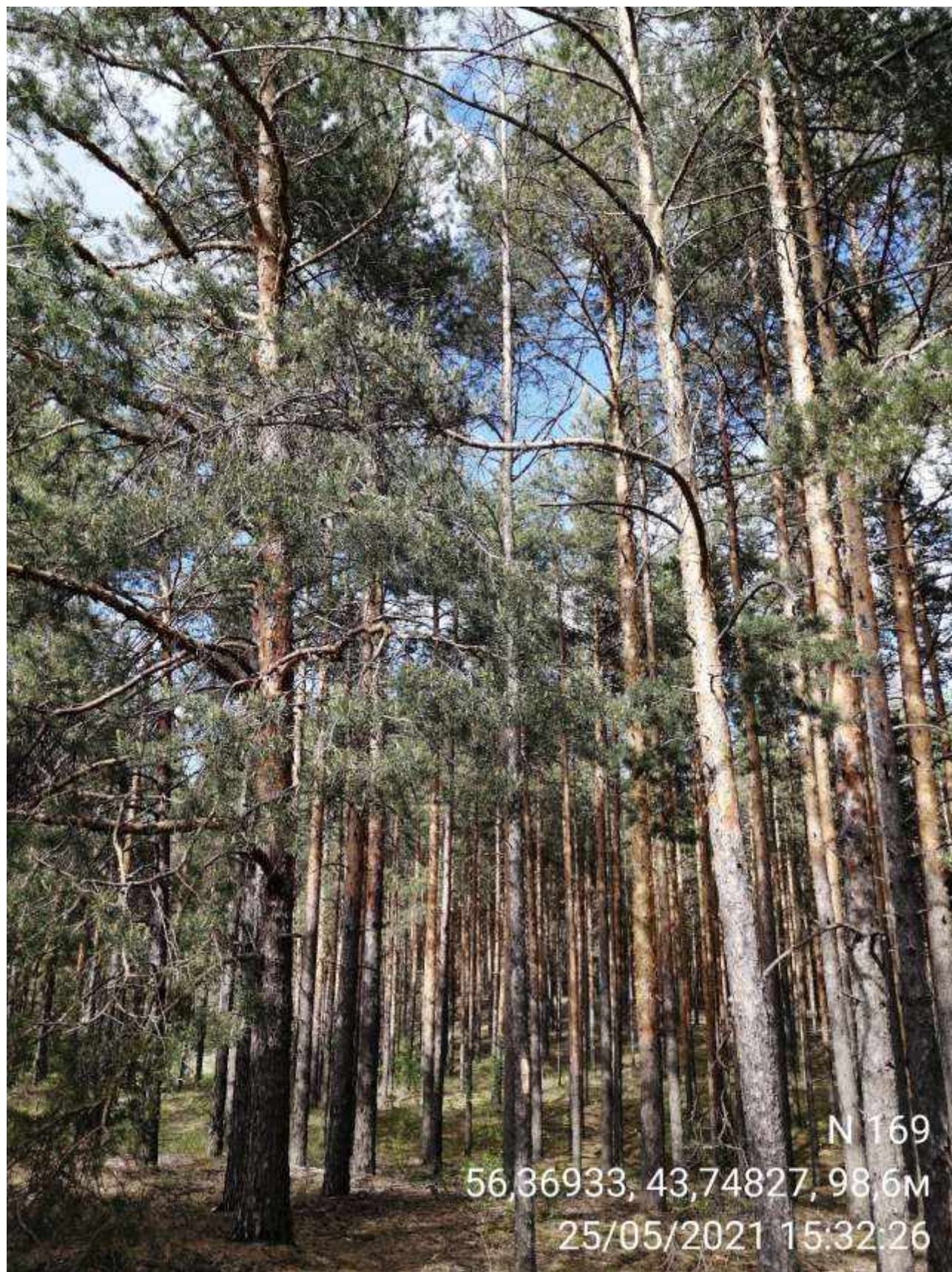
N 168

56,36957, 43,74838, 97,6M

25/05/2021 15:31:07



Дерево № 169 (Сухостойное, стволовая гниль)



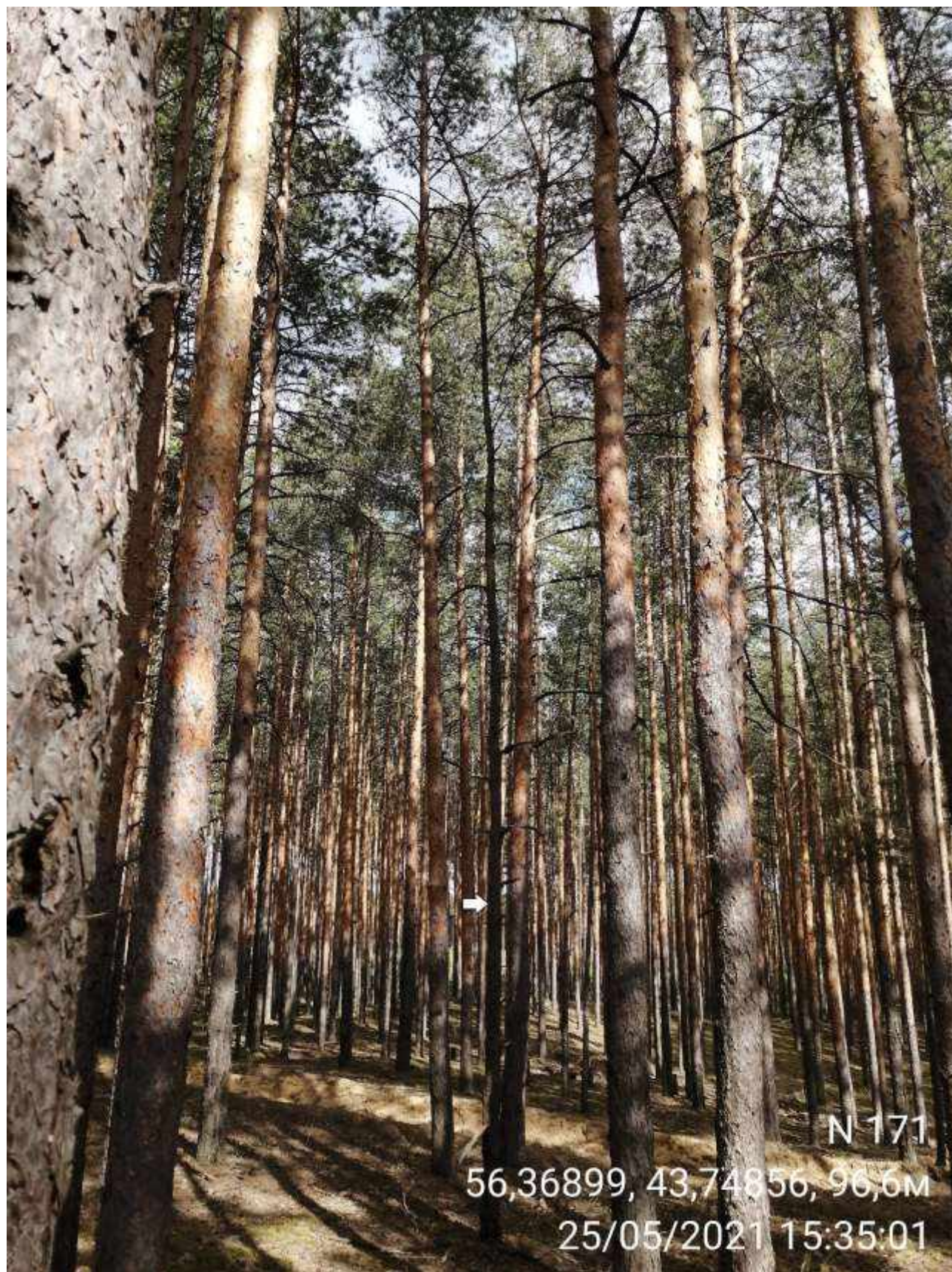


Дерево № 170 (Сухостойное, стволовая гниль)



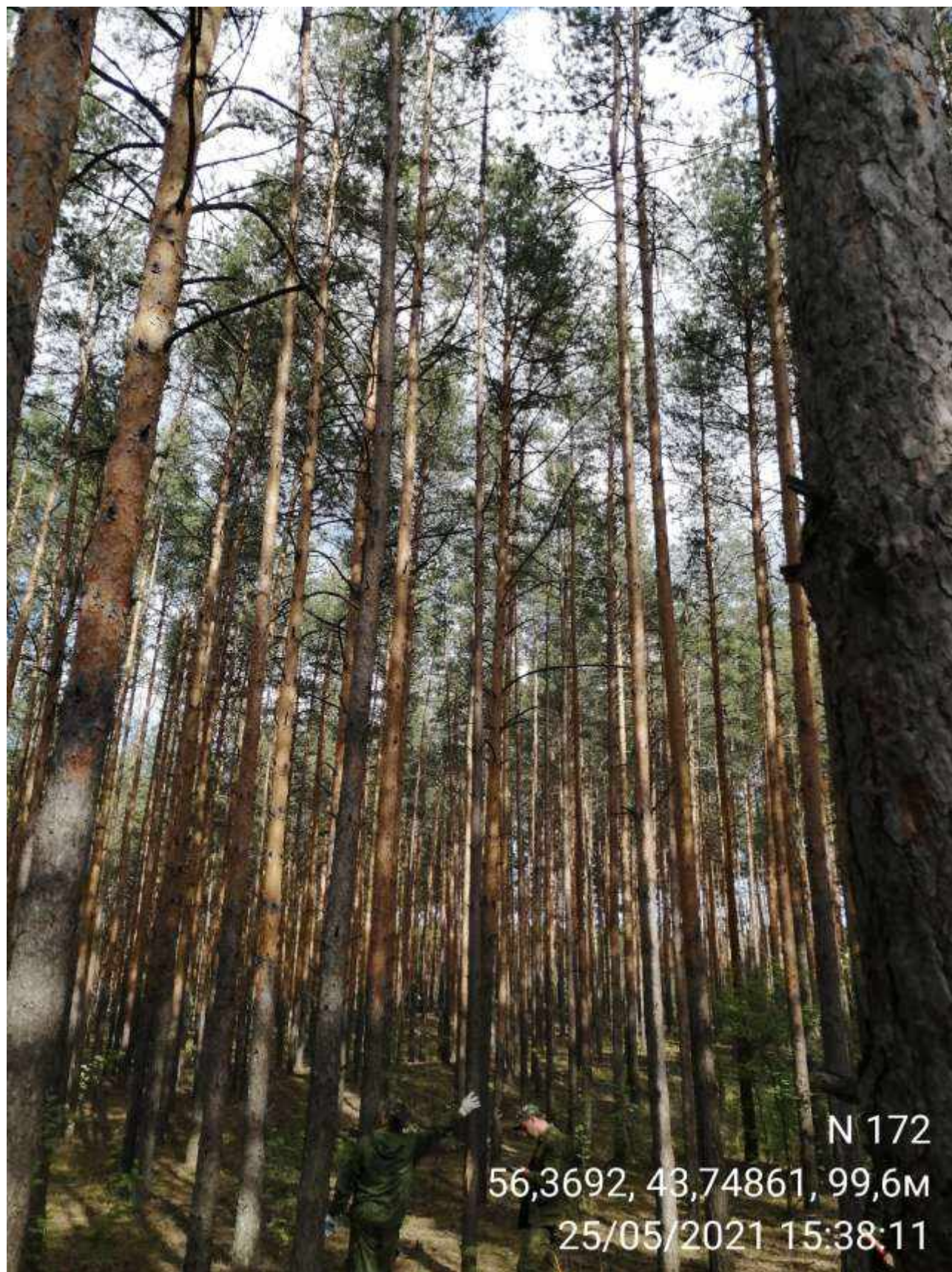


Дерево № 171 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 172 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 173 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 174 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 175 и 176 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 177 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 178 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 179 (Сухостойное, стволовая гниль)



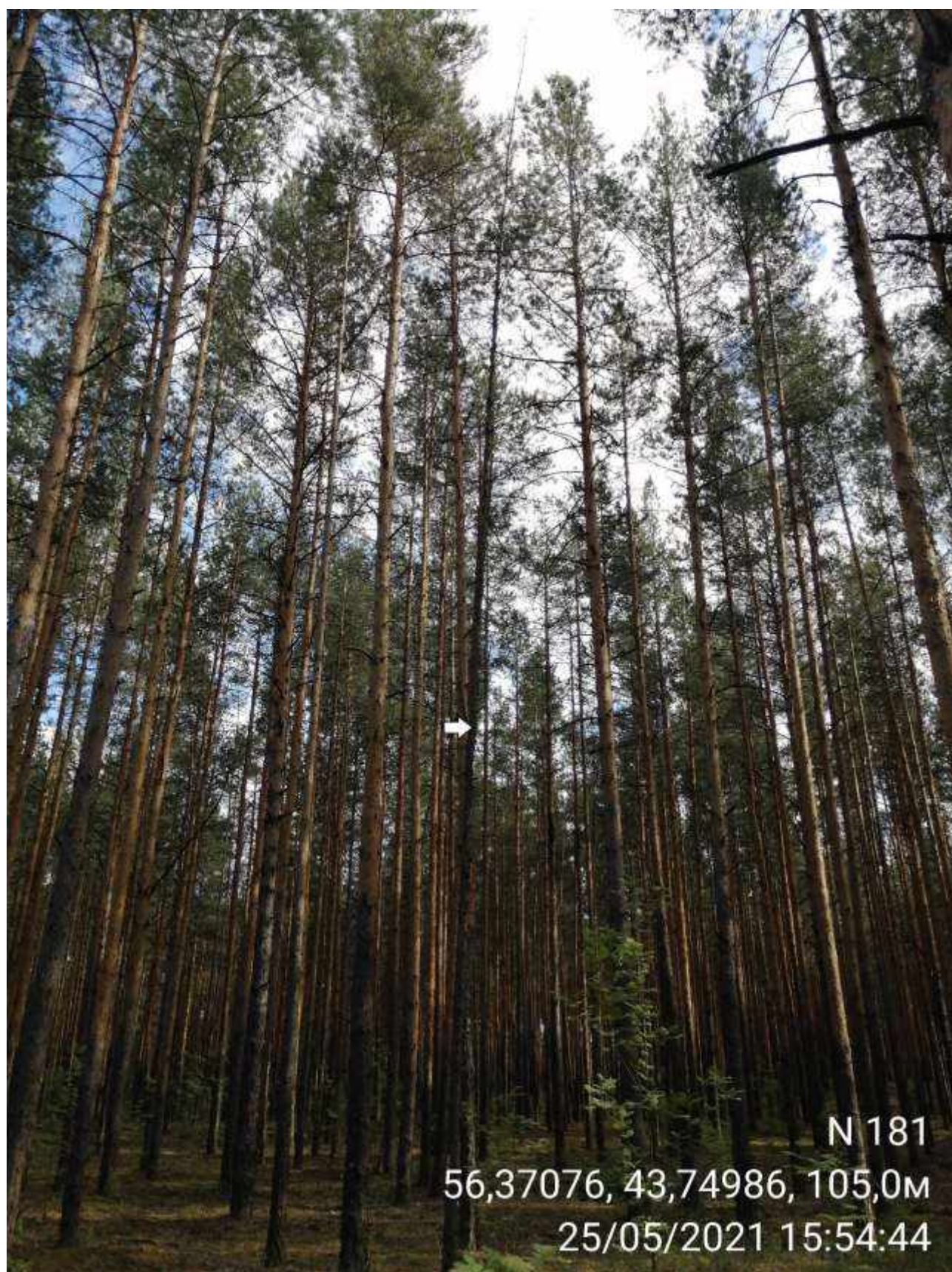


Дерево № 180 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 181 (Сухостойное, стволовая гниль)



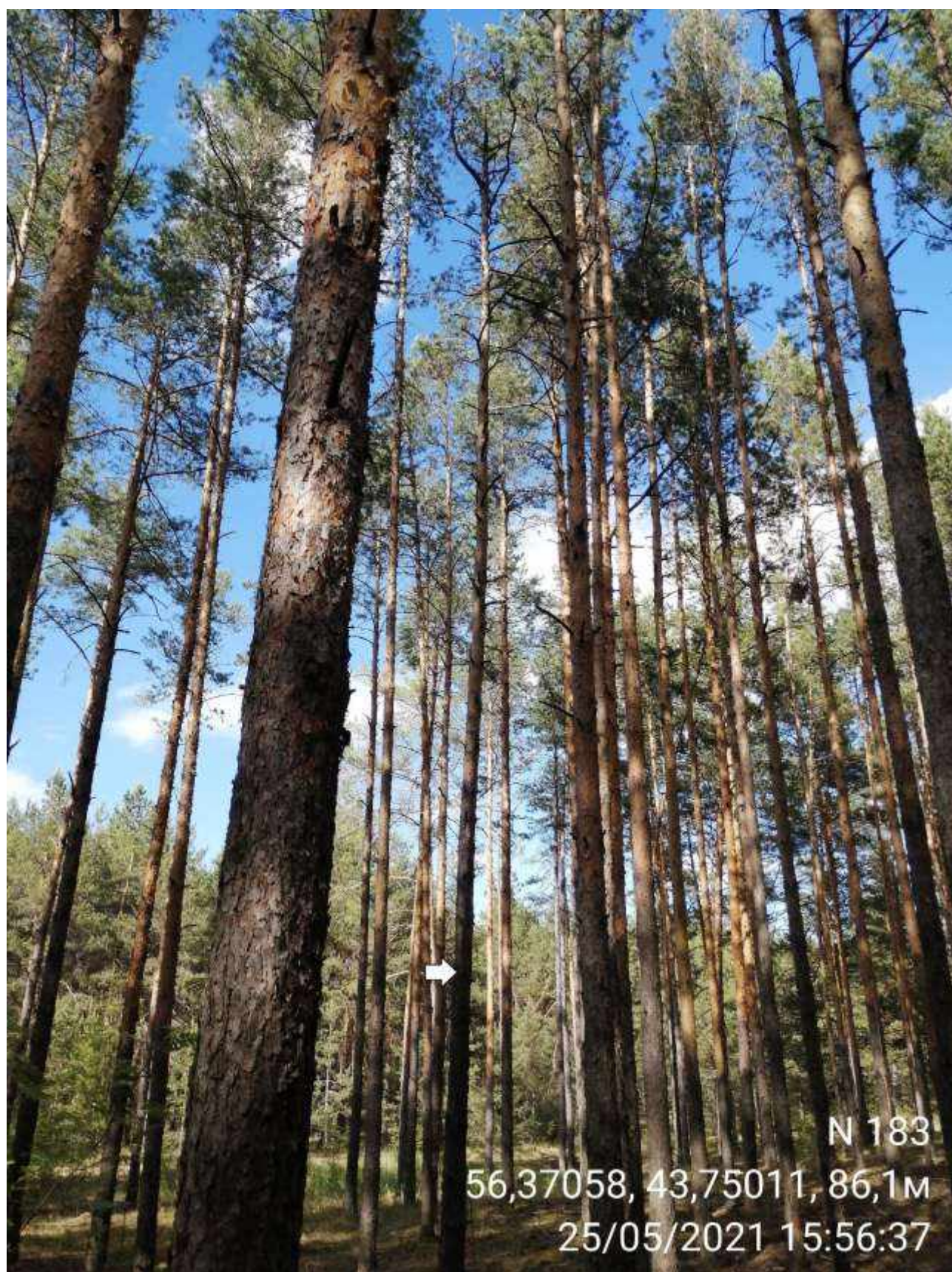


Дерево № 182 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 183 (Сухостойное, стволовая гниль)



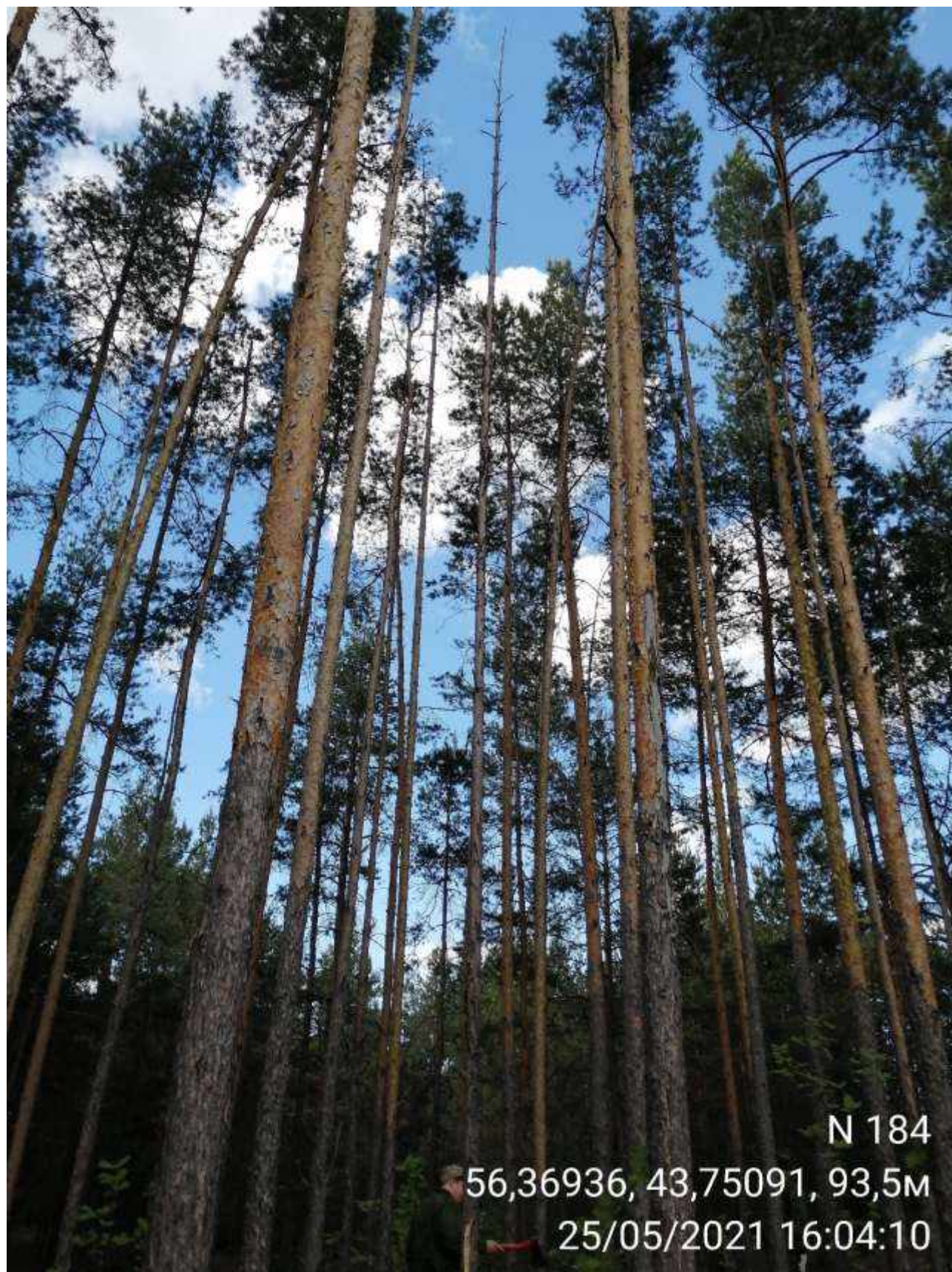
N 183

56,37058, 43,75011, 86,1м

25/05/2021 15:56:37



Дерево № 184 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 185 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 186 (Сухостойное, стволовая гниль)



N 186

56,36906, 43,75223, 115,3M

25/05/2021 16:07:52

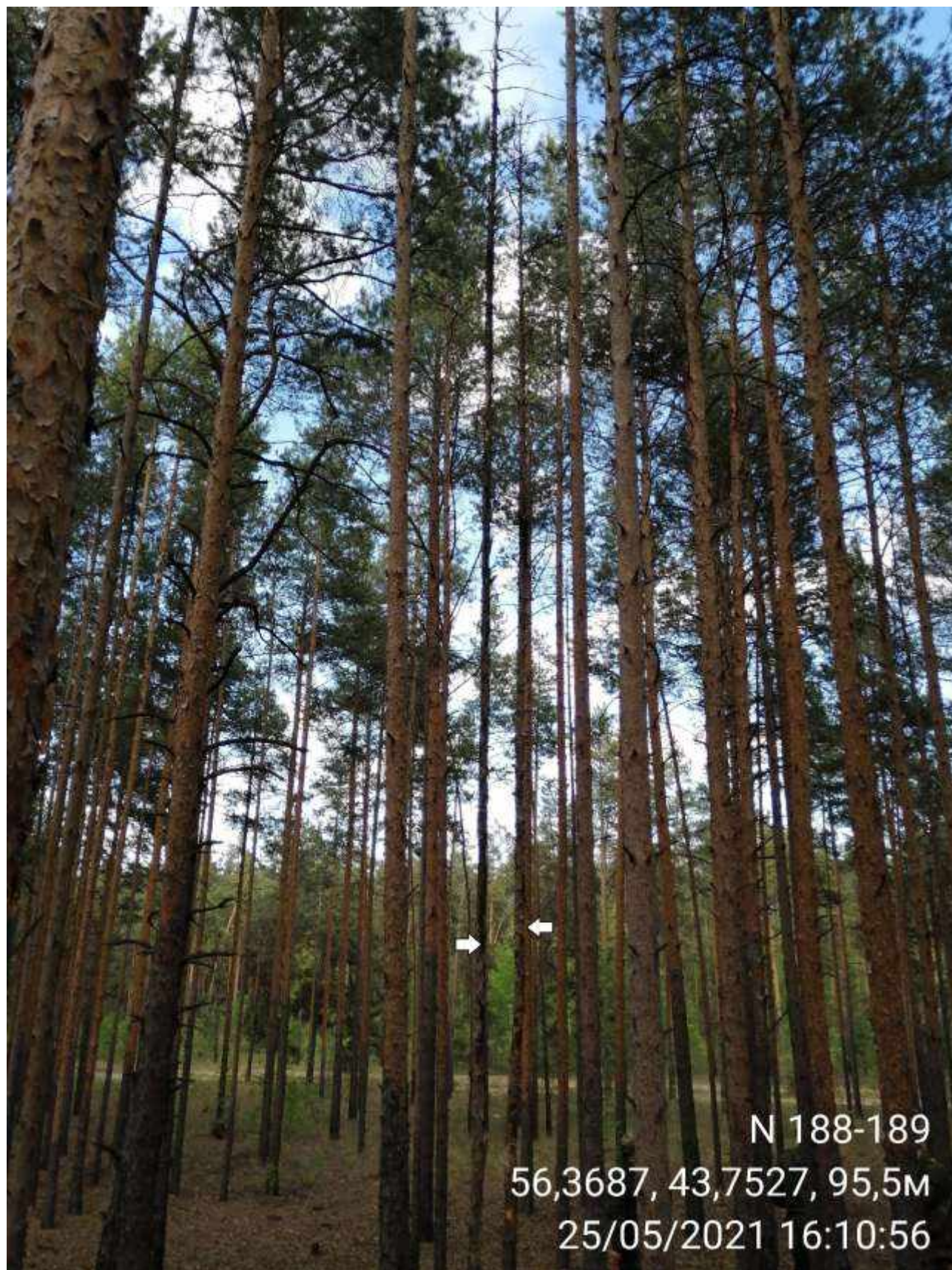


Дерево № 187 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 188 и 189 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 190 (Сухостойное, стволовая гниль)



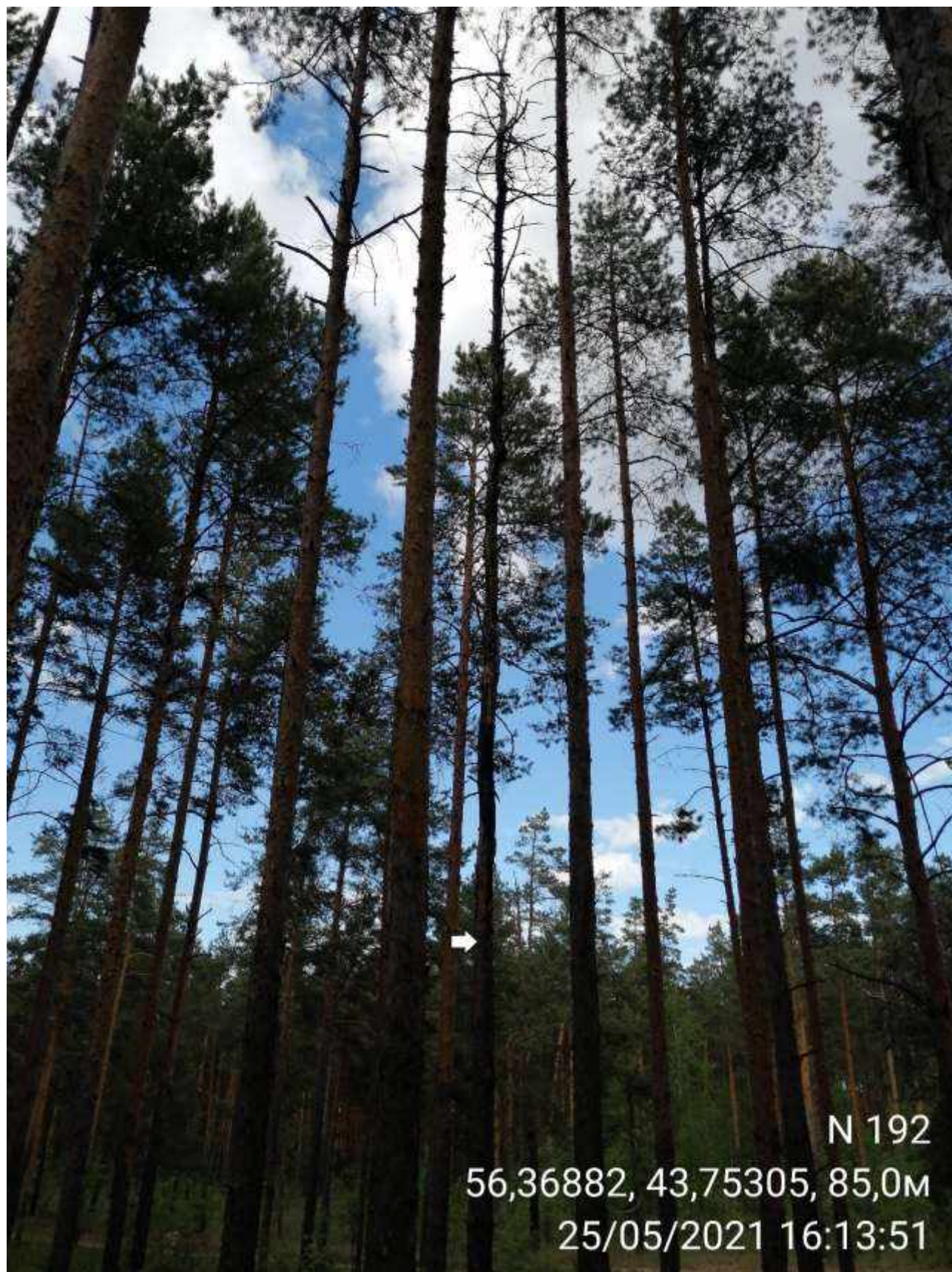


Дерево № 191 (Сухостойное, стволовая гниль)



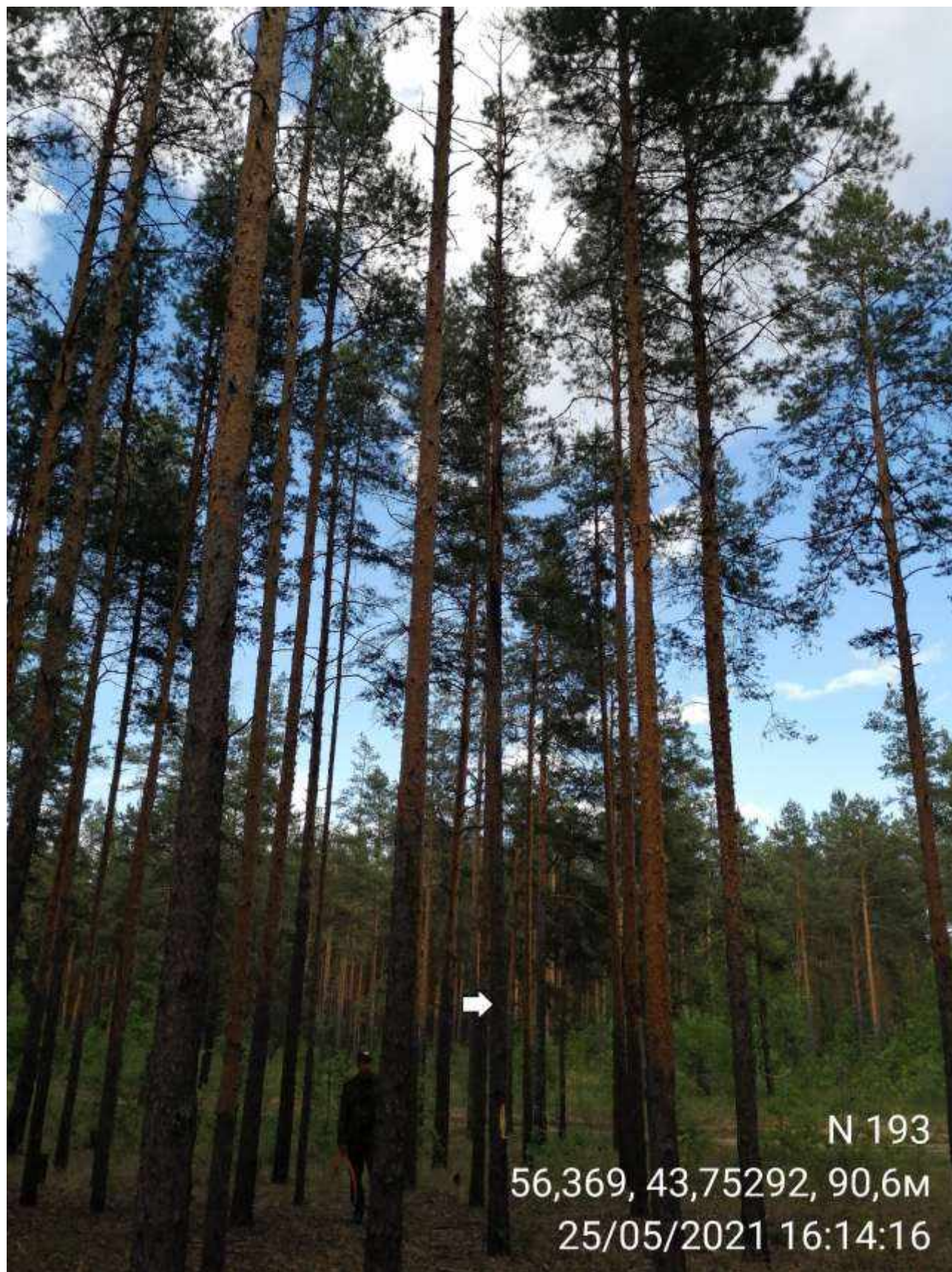


Дерево № 192 (Сухостойное, стволовая гниль)



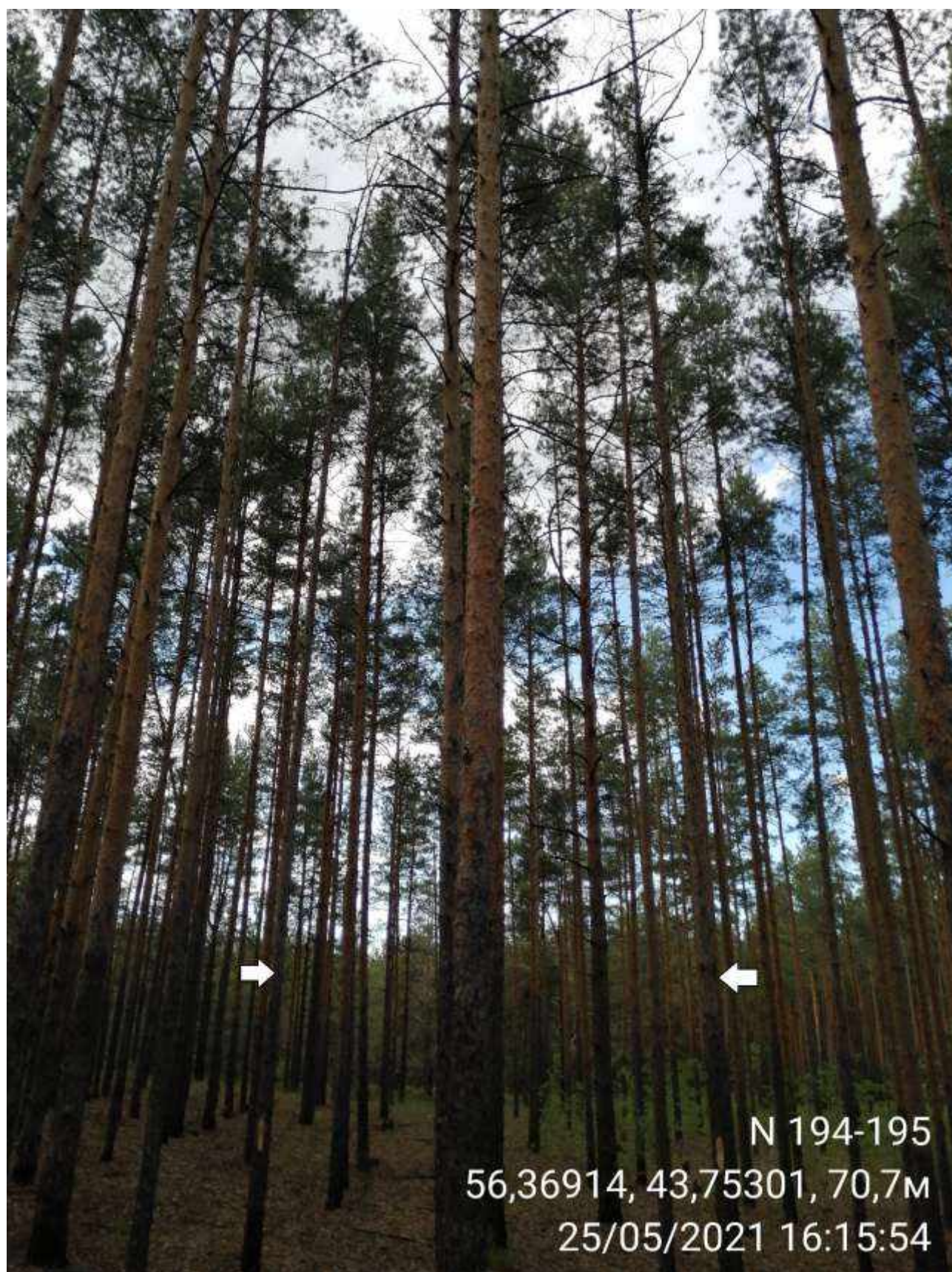


Дерево № 193 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 194 и 195 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 196 (Сухостойное, слом ствола под кроной)





Дерево № 197 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 198 (Сухостойное, обрыв корней (вывал))  
Дерево № 199 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 200 (Сухостойное, стволовая гниль)



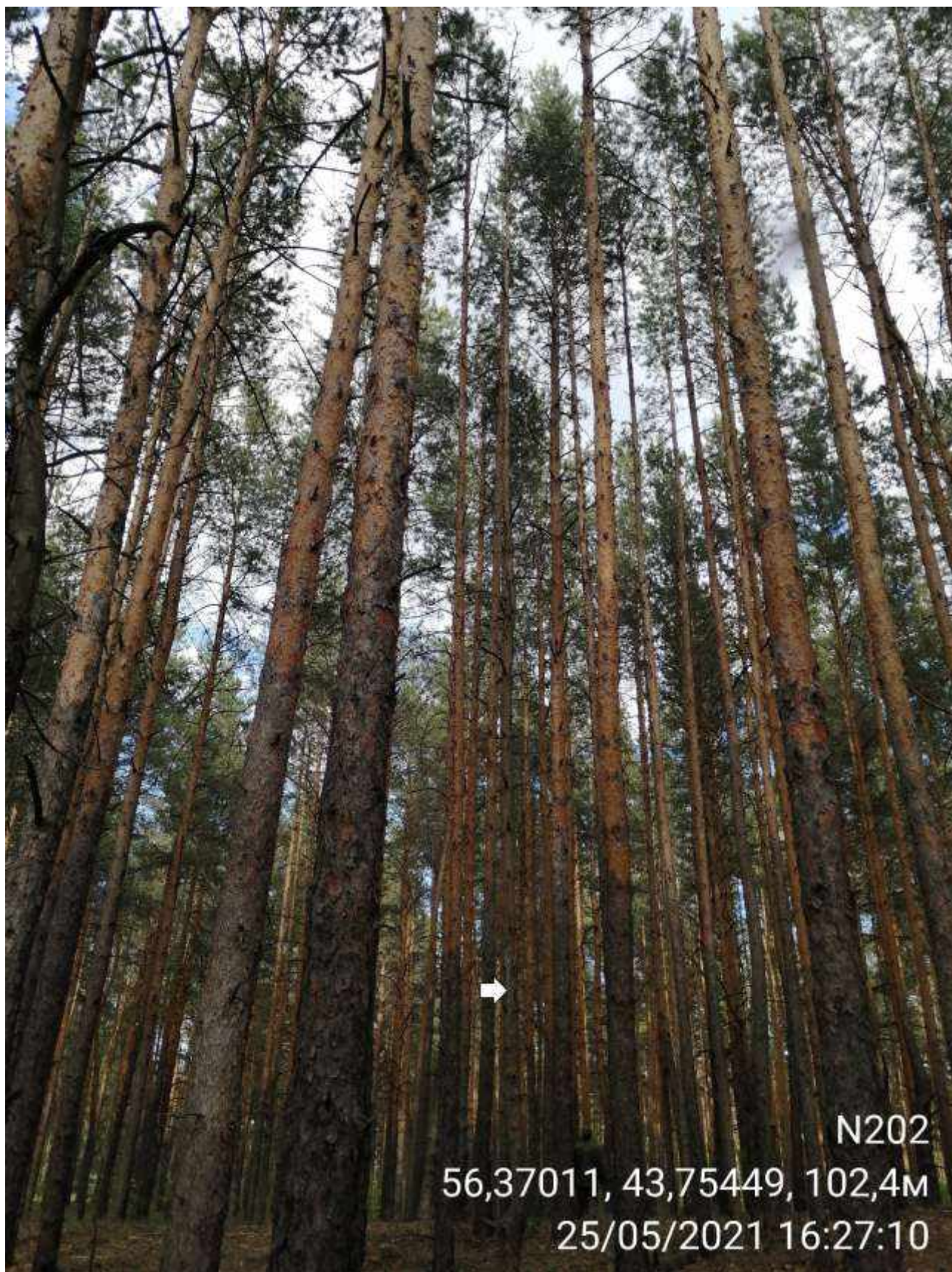


Дерево № 201 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 202 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 203 (Сухостойное, стволовая гниль)



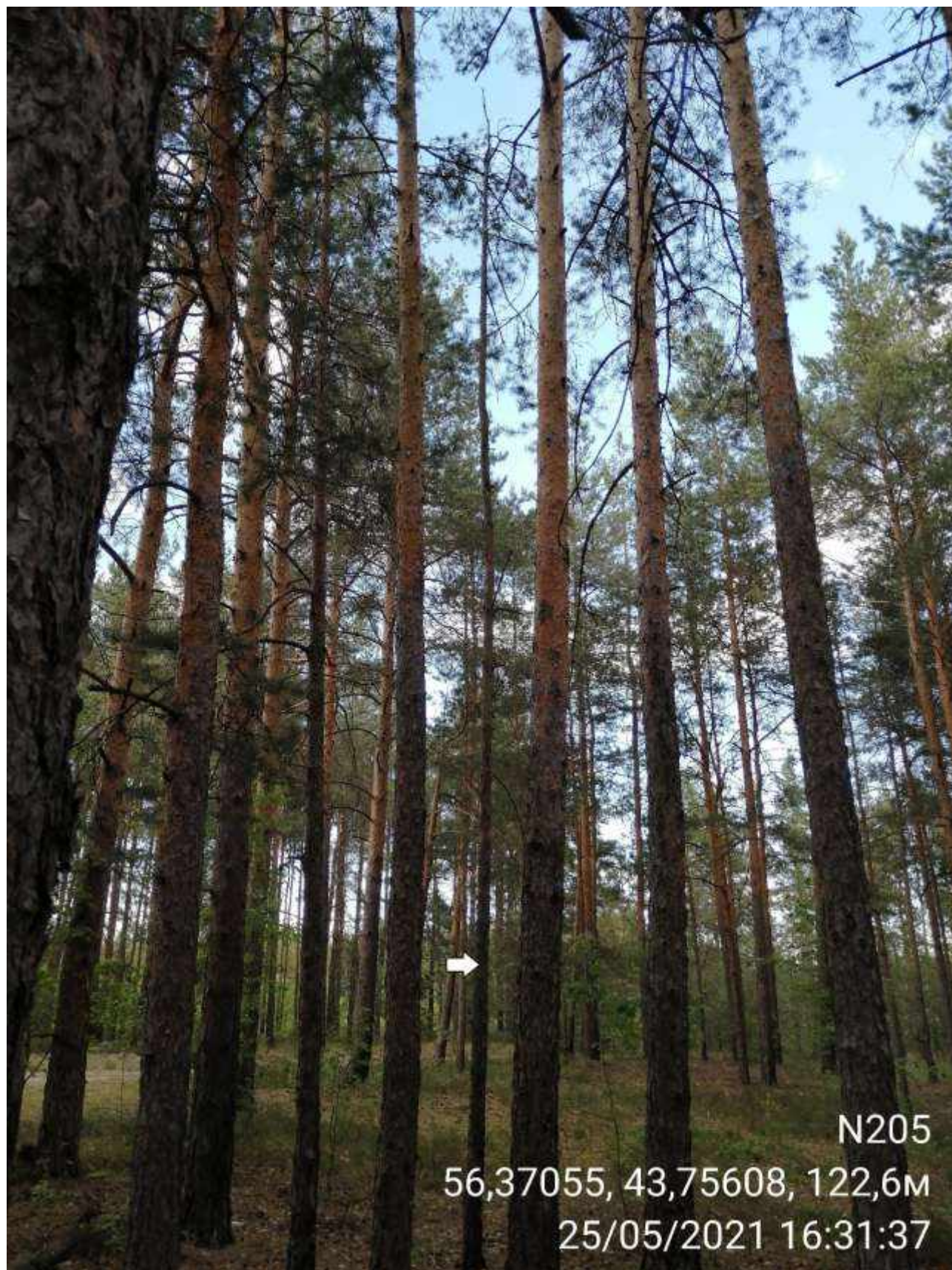


Дерево № 204 (Сухостойное, стволовая гниль)



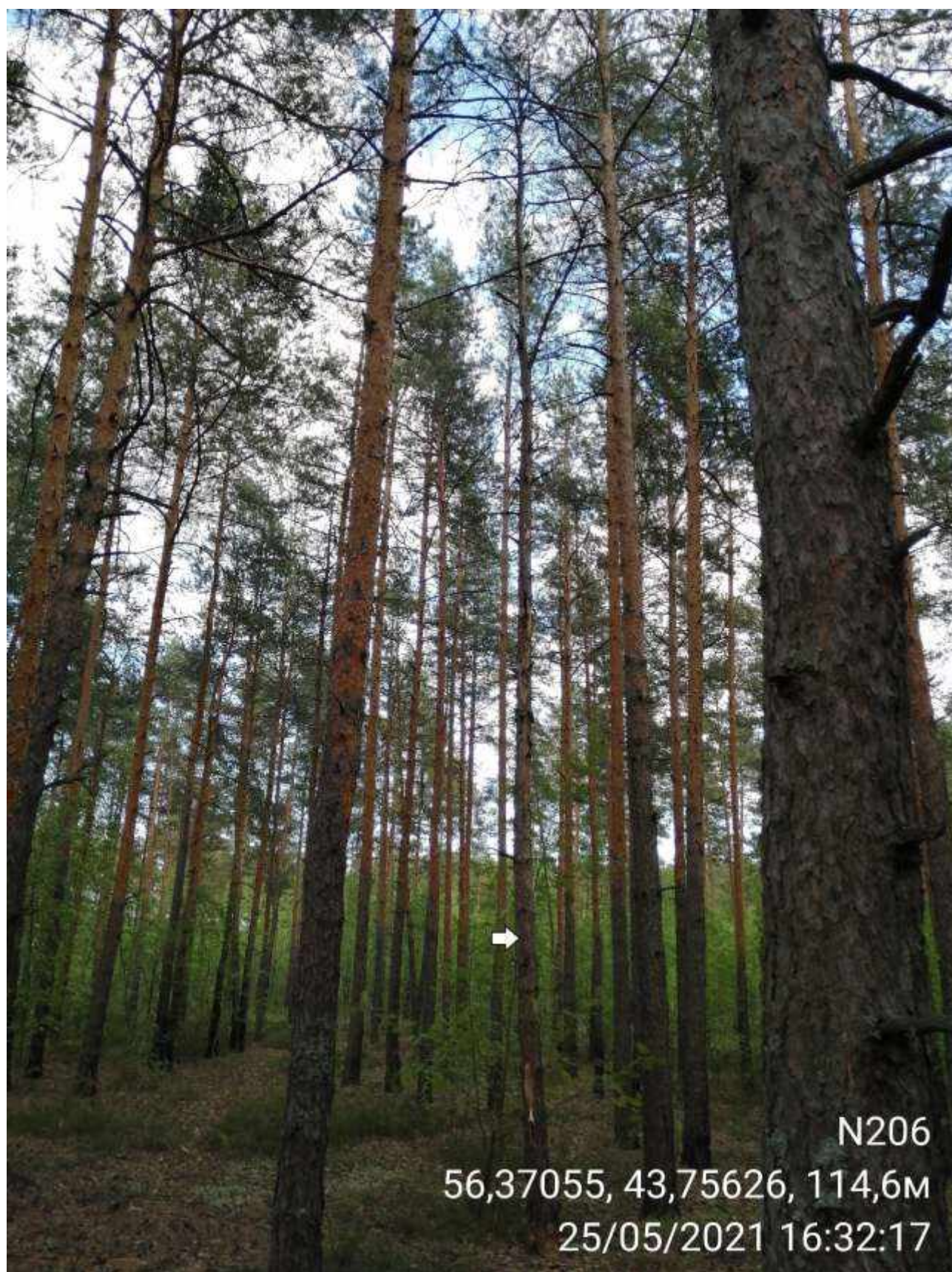


Дерево № 205 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 206 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 207 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 208 (Сухостойное, стволовая гниль)



N208

56,37063, 43,75704, 102,0м

25/05/2021 16:34:07

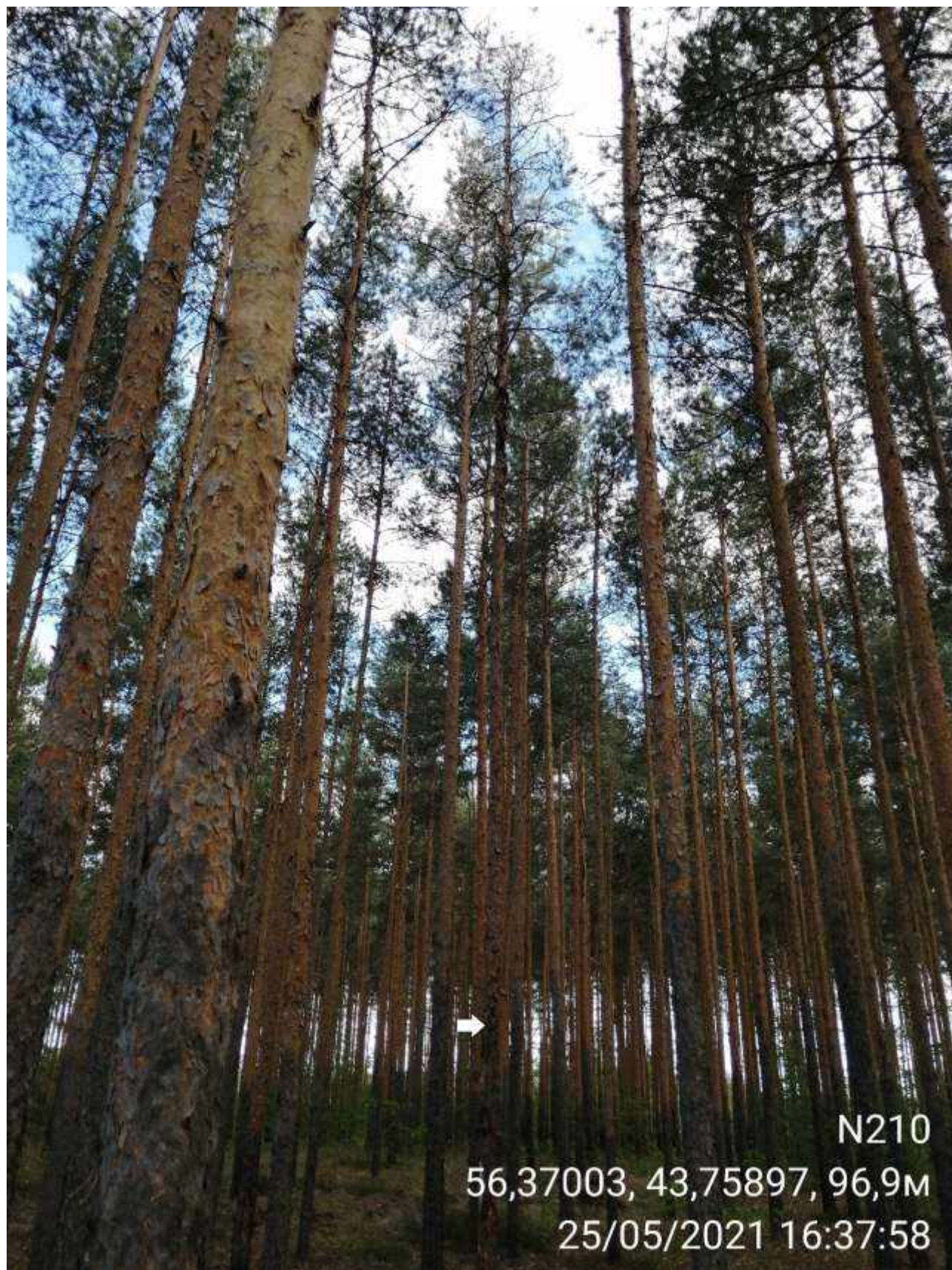


Дерево № 209 (Сухостойное, обрыв корней (вывал))





Дерево № 210 (Сухостойное, стволовая гниль)





Дерево № 211 (Сухостойное, обрыв корней (вывал))

