

УТВЕРЖДАЮ:
 Заместитель министра лесного
 хозяйства Кировской области
 В.Г. Глушков
 «07 июля» 2024 г.

**Акт обследования аварийных деревьев № 6
 лесных насаждений Куменского лесничества
 министерства лесного хозяйства Кировской области
 (субъект Российской Федерации)**

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Нижнеивкинское		49	4,11

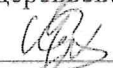
**Перечетная ведомость
 аварийных деревьев, назначаемых в рубку**

№ 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
Кв. 49 Выд. 4							
1	58.193138 49.508587	С	20	32	0,79	Старый сухостой	07.06.26 г.
2	58.193175 49.508453	С	22	28	0,63	Старый сухостой	07.06.26 г.
3	58.193472 49.508627	С	24	36	1,09	Старый сухостой	07.06.26 г.
4	58.193483 49.508732	Е	12	16	0,13	Старый сухостой	07.06.26 г.
5	58.193402 49.5074	С	20	32	0,79	Старый сухостой	07.06.26 г.
6	58.193012 49.50801	С	20	32	0,79	Старый сухостой	07.06.26 г.
7	58.19242 49.508702	С	22	28	0,63	Старый сухостой	07.06.26 г.
8	58.192322 49.508988	С	25	40	1,37	Старый сухостой	07.06.26 г.
9	58.192185 49.508948	Б	12	32	0,44	Стволовая гниль, без вершины	07.06.26 г.

10	58.19213 49.508705	Е	16	16	0,16	Старый сухостой	07.06.26 г.
11	58.192143 49.508458	Б	21	36	1,02	Старый сухостой	07.06.26 г.
12	58.191837 49.508288	Е	24	40	1,46	Свежий ветровал	07.06.26 г.
9,3 м3							
Кв. 49 Выд. 11							
1	58.186598 49.517012	С	22	28	0,63	Старый сухостой	07.06.26 г.
2	58.186603 49.517093	С	21	24	0,44	Свежий сухостой	07.06.26 г.
3	58.186583 49.517395	С	18	16	0,17	Старый сухостой	07.06.26 г.
4	58.186567 49.517325	С	20	32	0,79	Старый сухостой	07.06.26 г.
5	58.18655 49.517393	С	20	32	0,79	Старый сухостой	07.06.26 г.
6	58.186622 49.517655	С	25	44	1,68	Свежий ветровал	07.06.26 г.
7	58.186817 49.517913	Е	28	44	1,99	Свежий ветровал	07.06.26 г.
6.49 м3							

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Инженер-лесопатолог КОГКУ «Кировлесцентр» Суханов С.М.


(подпись)

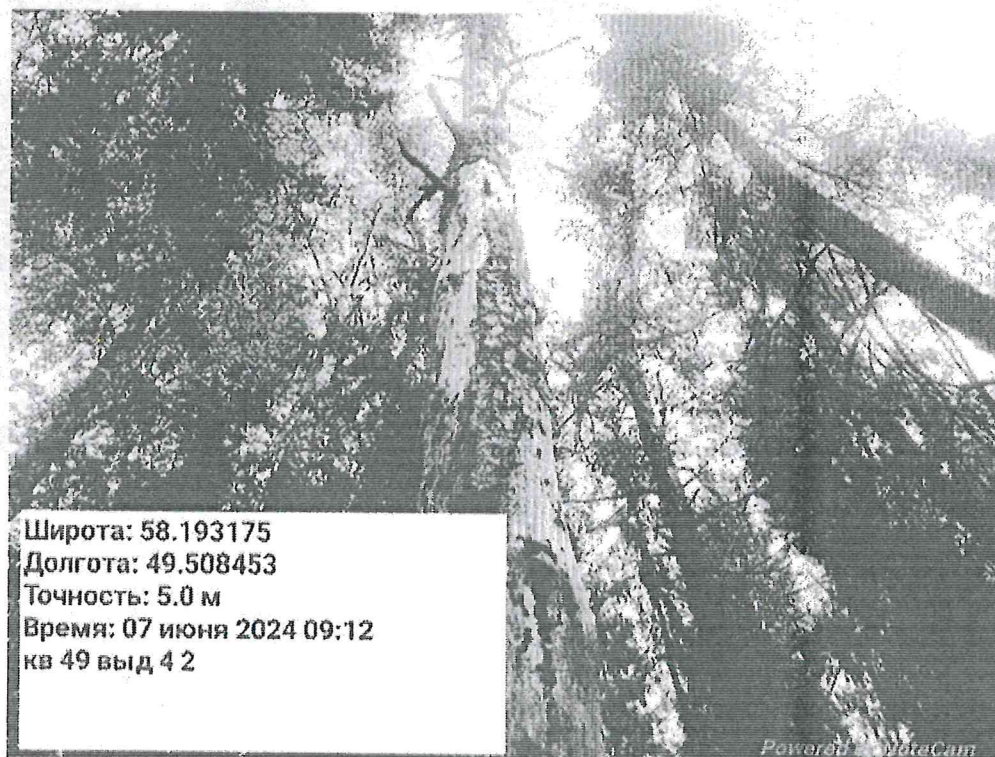
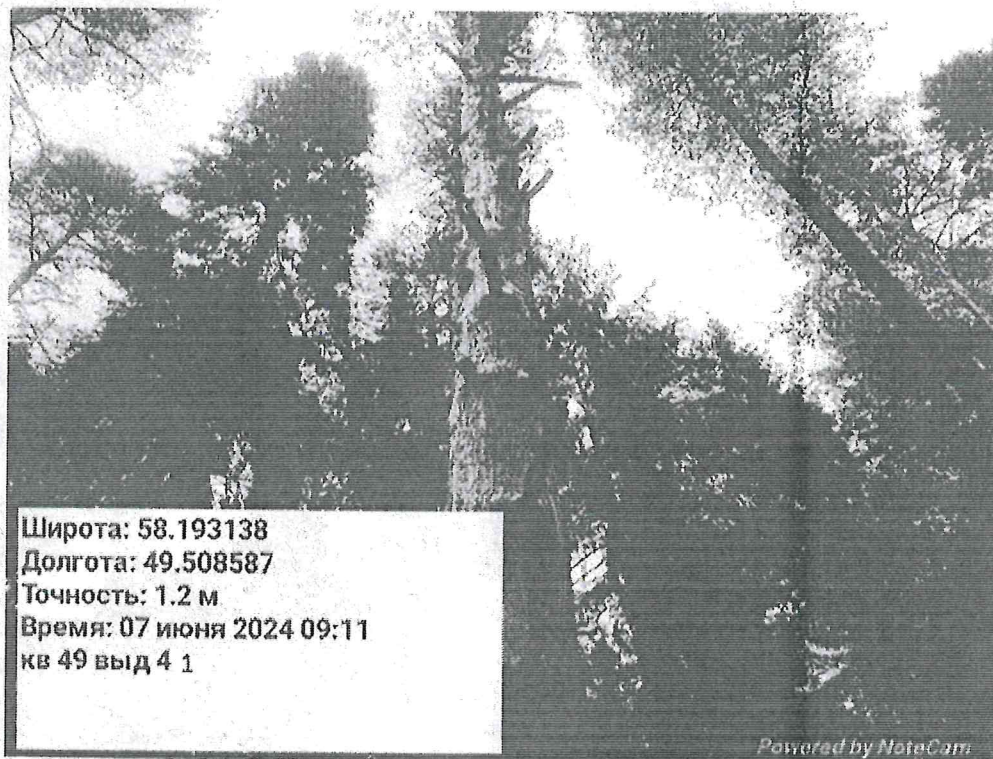
Дата составления документа 25.06.2024 г

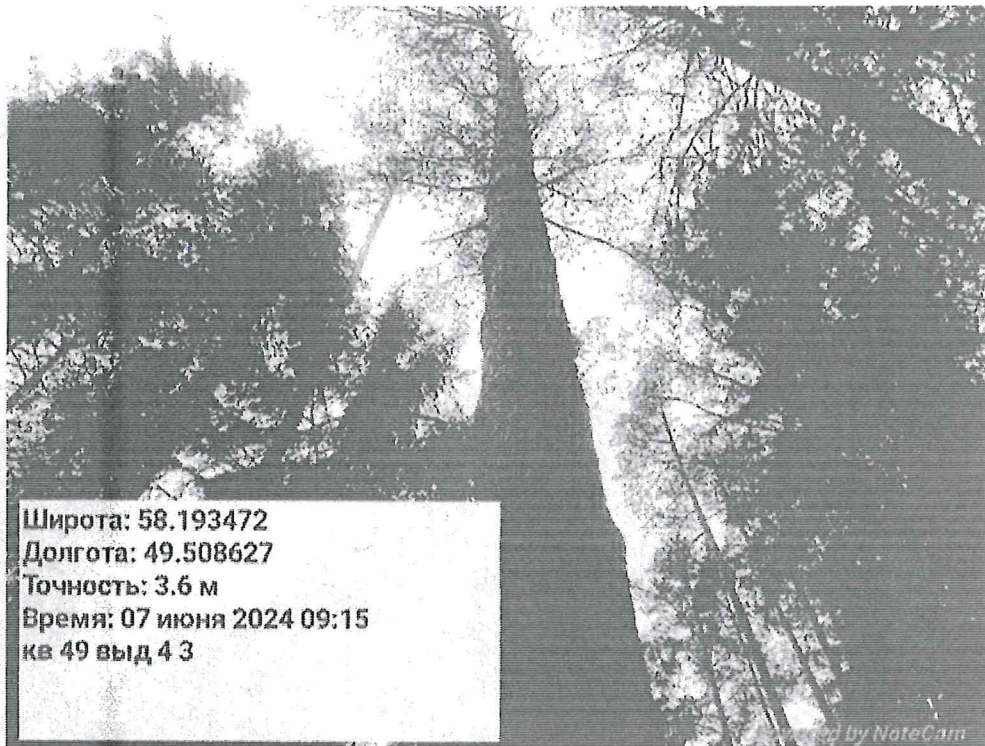
телефон 883332 67-96-66

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

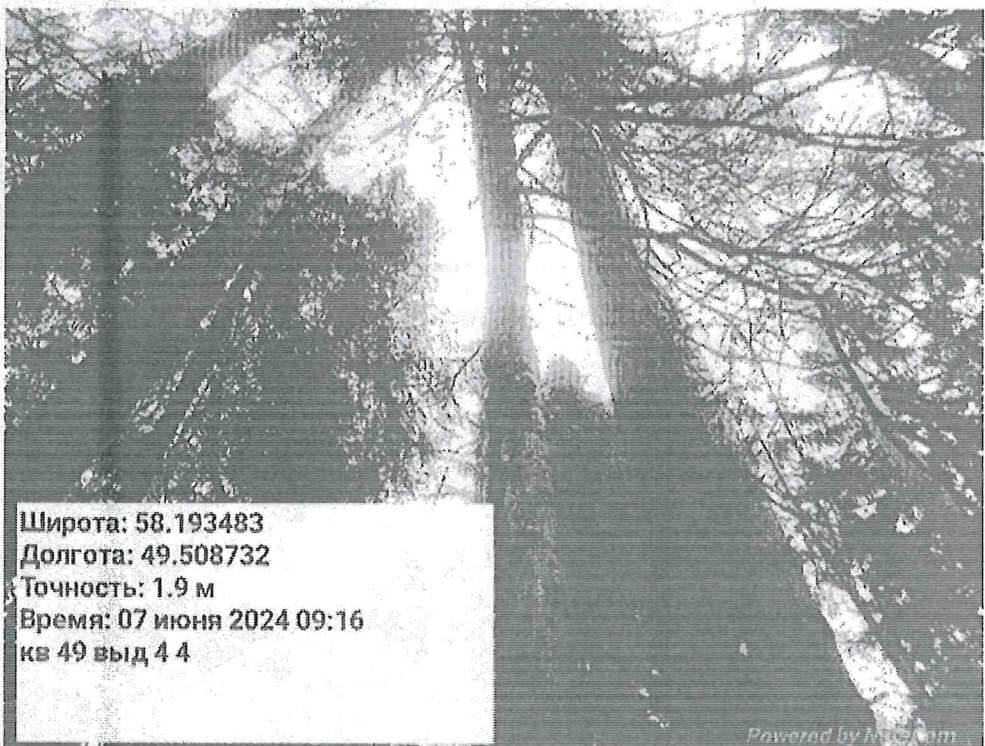
С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия: рекомендуется провести рубку аварийных деревьев.

Фотофиксация аварийных деревьев Нижнеивкинского участкового лесничества
квартал 49 выдел 4,11

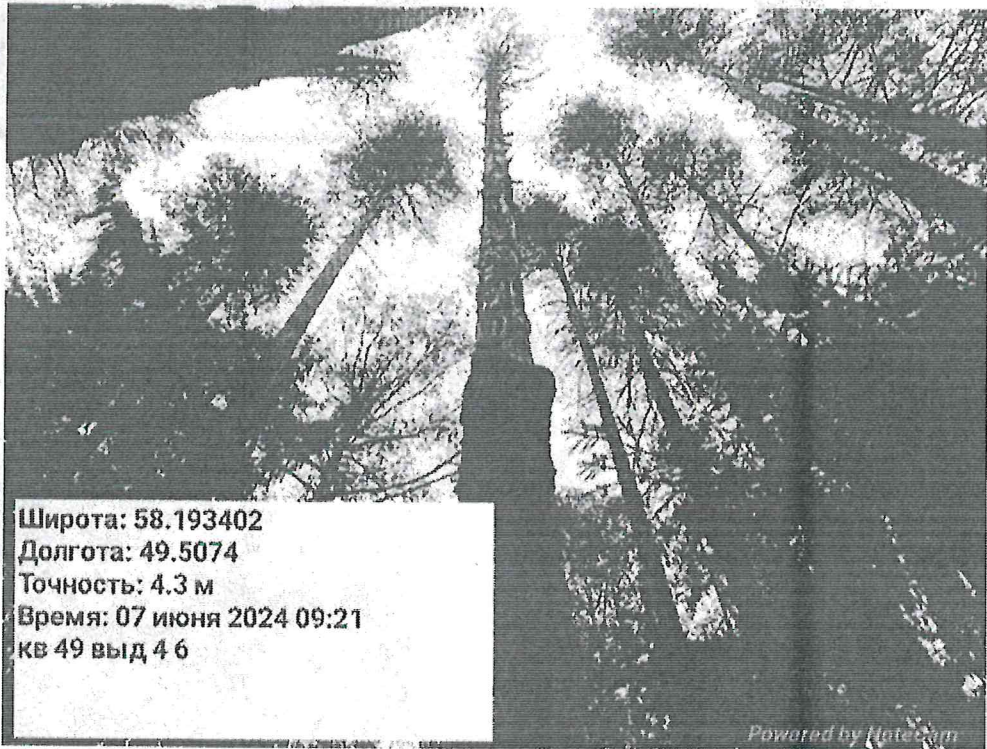




Широта: 58.193472
Долгота: 49.508627
Точность: 3.6 м
Время: 07 июня 2024 09:15
кв 49 выд 4 3

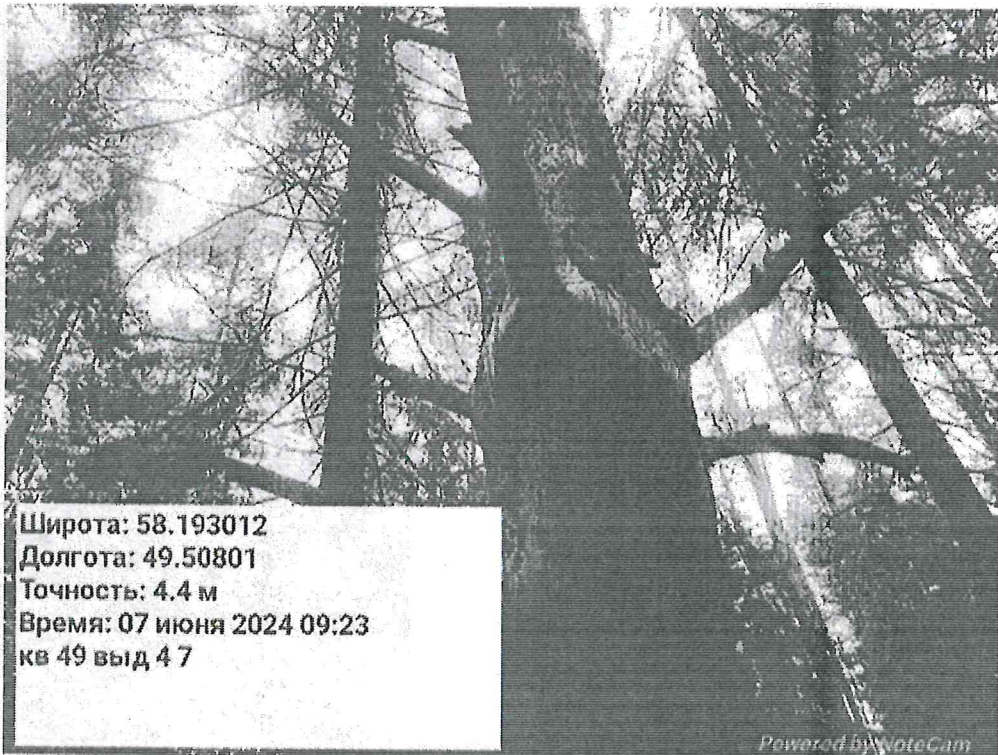


Широта: 58.193483
Долгота: 49.508732
Точность: 1.9 м
Время: 07 июня 2024 09:16
кв 49 выд 4 4



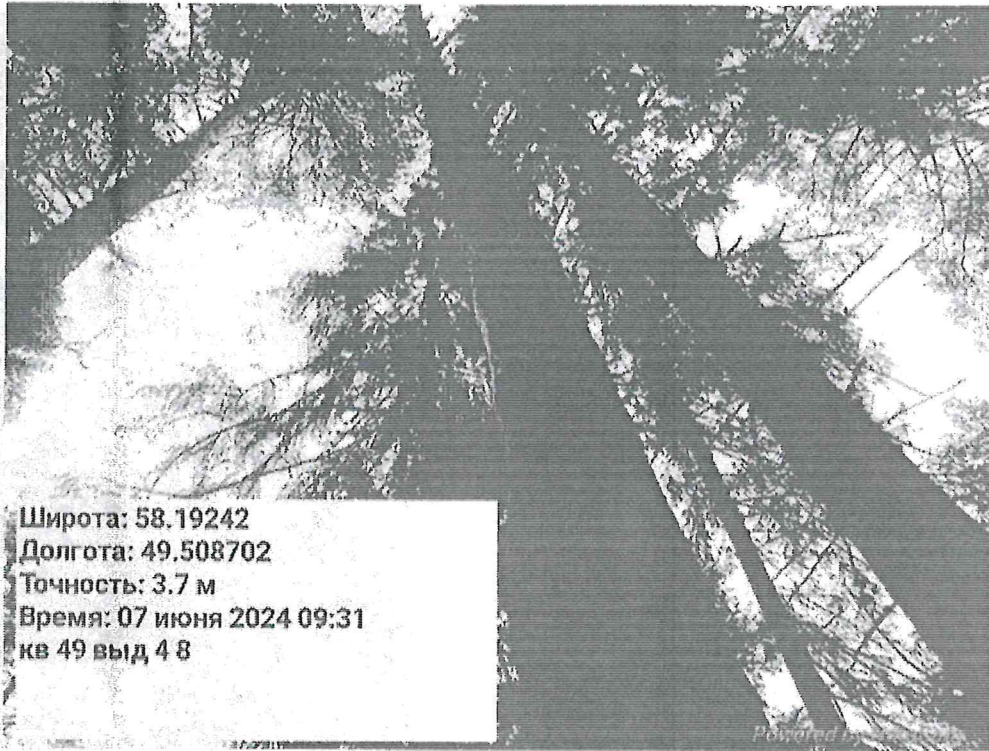
Широта: 58.193402
Долгота: 49.5074
Точность: 4.3 м
Время: 07 июня 2024 09:21
кв 49 выд 4 6

Powered by NoteCam

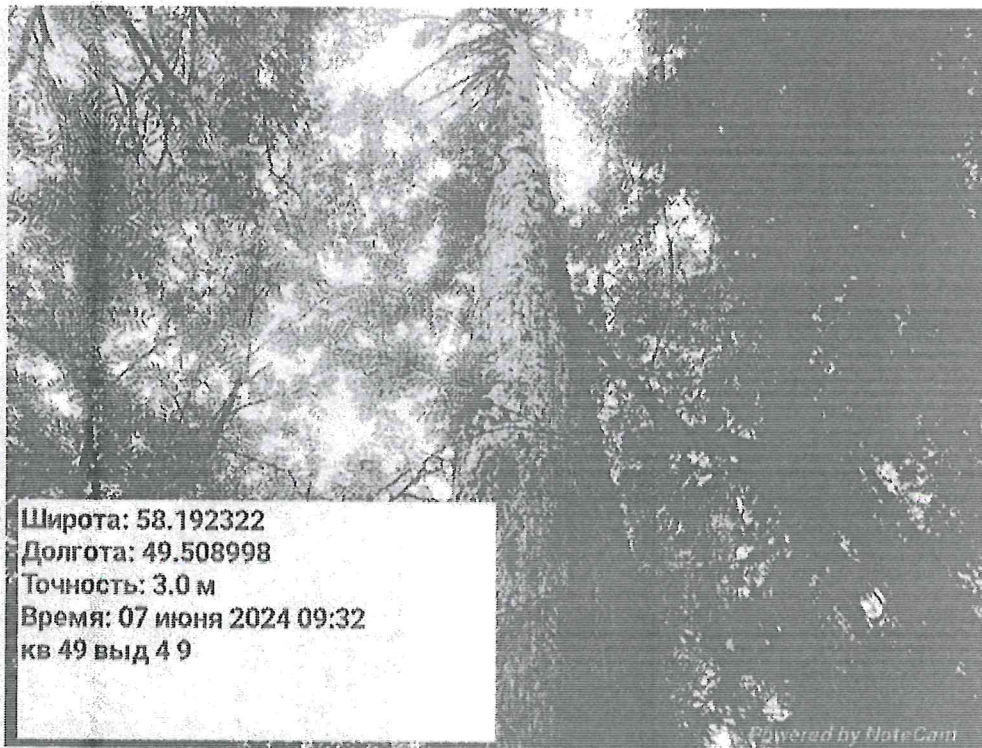


Широта: 58.193012
Долгота: 49.50801
Точность: 4.4 м
Время: 07 июня 2024 09:23
кв 49 выд 4 7

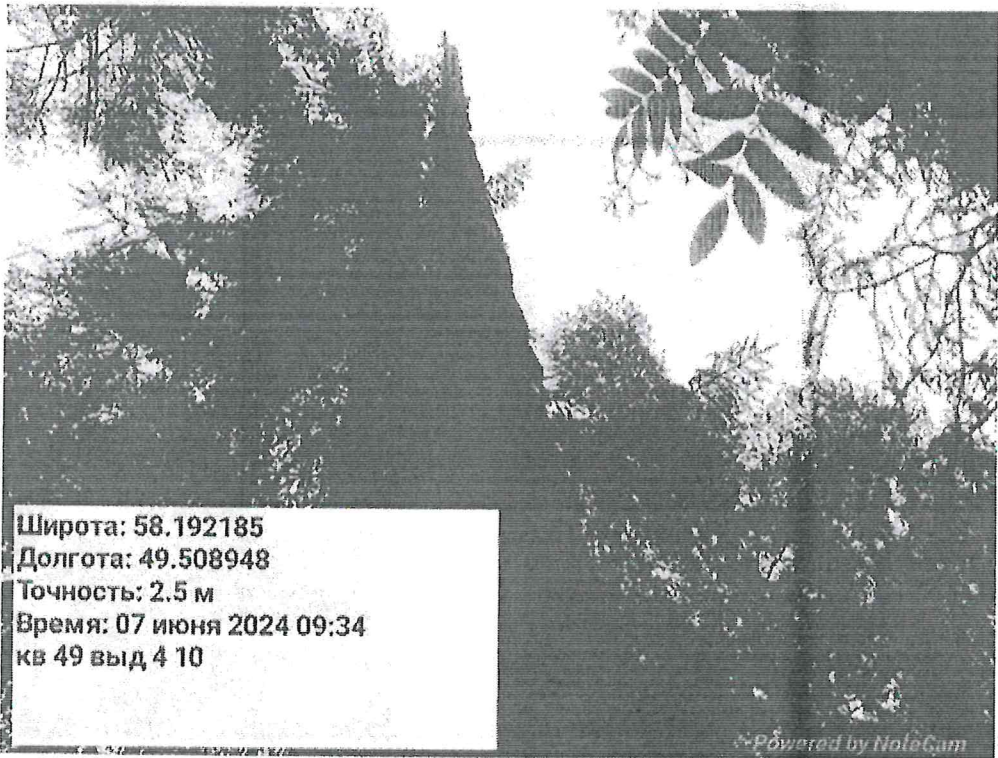
Powered by NoteCam



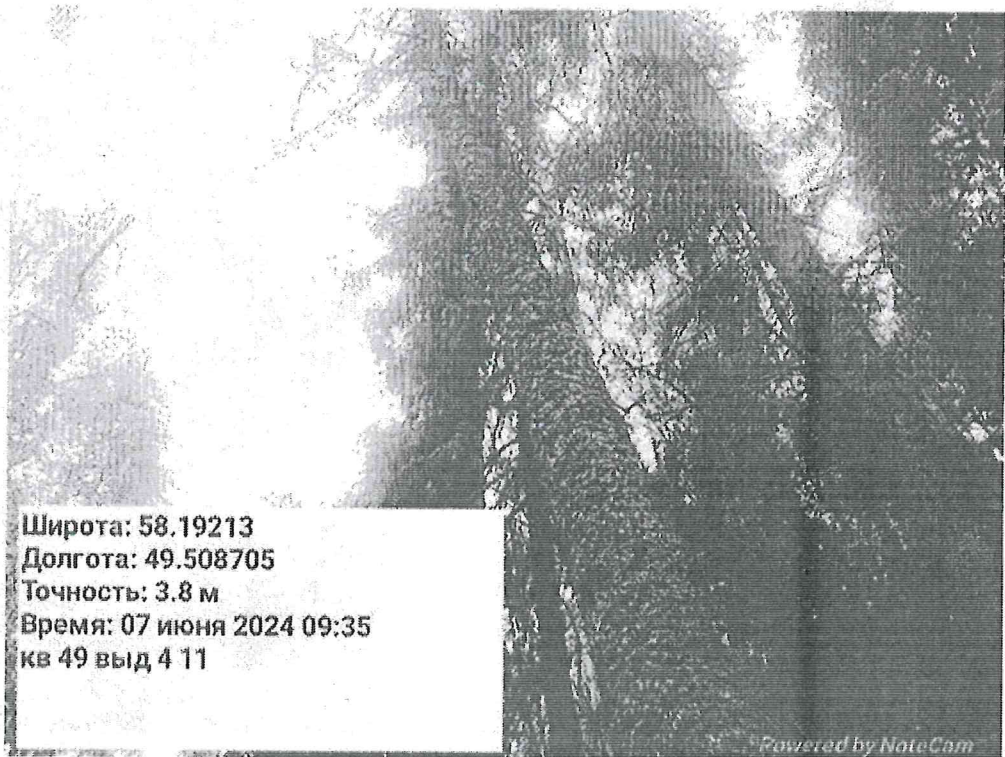
Широта: 58.19242
Долгота: 49.508702
Точность: 3.7 м
Время: 07 июня 2024 09:31
кв 49 выд 4 8



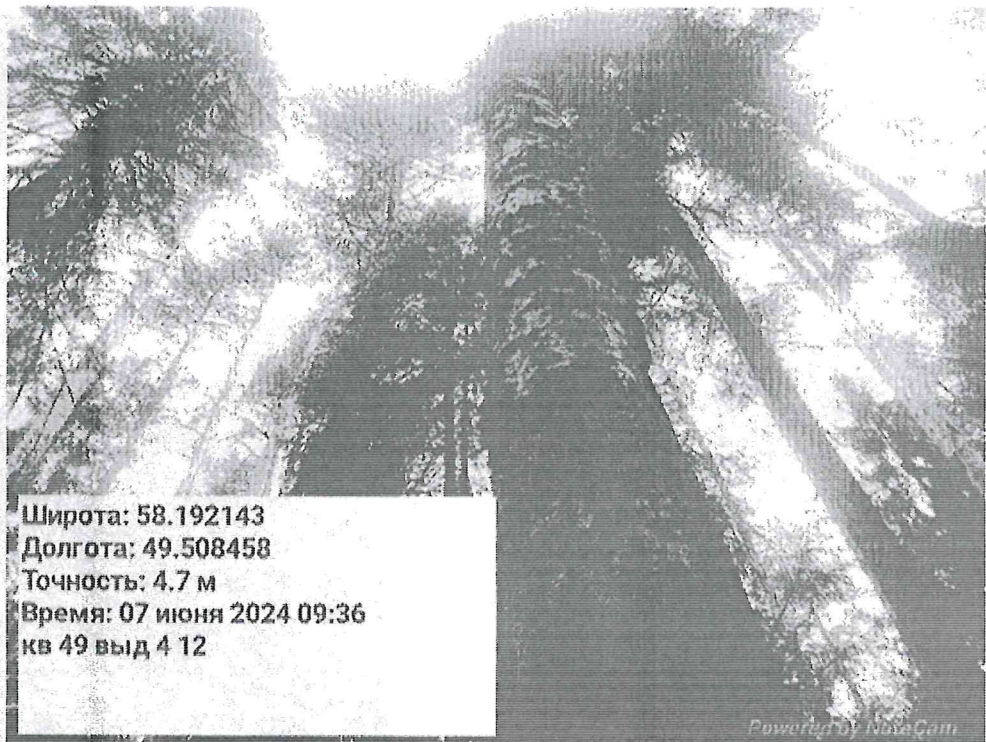
Широта: 58.192322
Долгота: 49.508998
Точность: 3.0 м
Время: 07 июня 2024 09:32
кв 49 выд 4 9



Широта: 58.192185
Долгота: 49.508948
Точность: 2.5 м
Время: 07 июня 2024 09:34
кв 49 выд 4 10

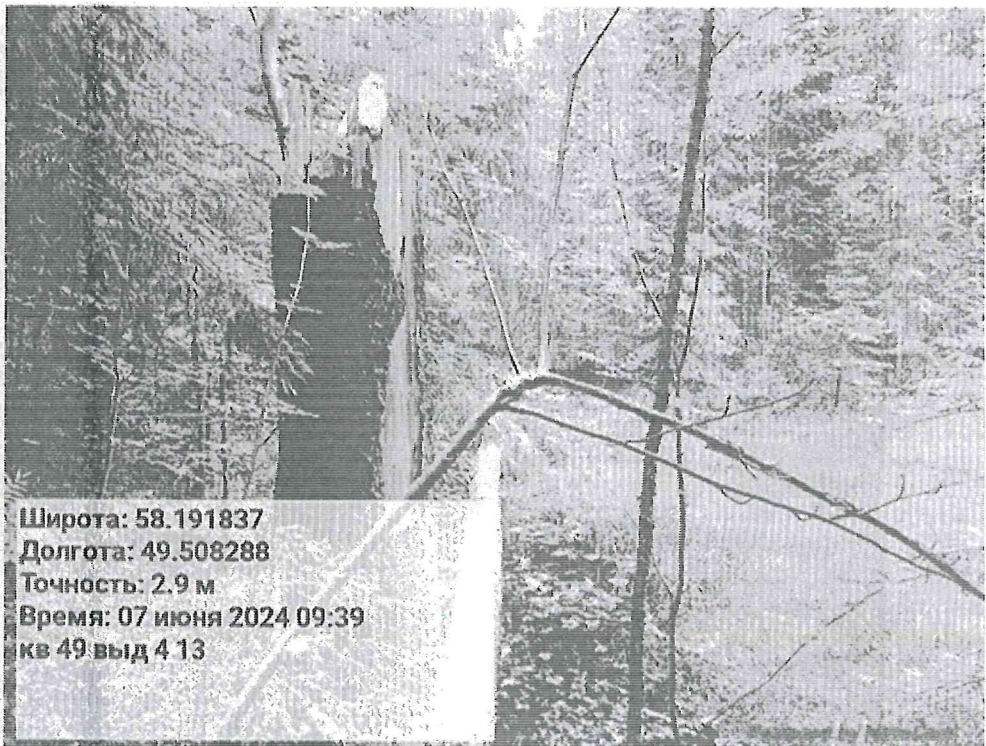


Широта: 58.19213
Долгота: 49.508705
Точность: 3.8 м
Время: 07 июня 2024 09:35
кв 49 выд 4 11

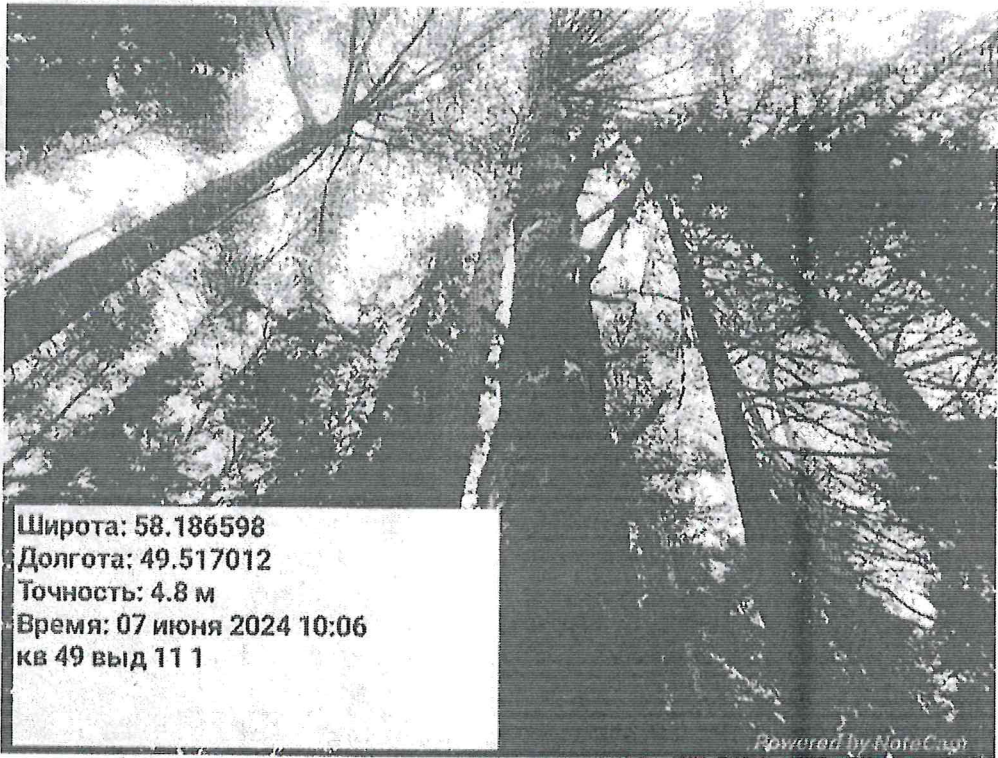


Широта: 58.192143
Долгота: 49.508458
Точность: 4.7 м
Время: 07 июня 2024 09:36
кв 49 выд 4 12

Powered by NanoCam

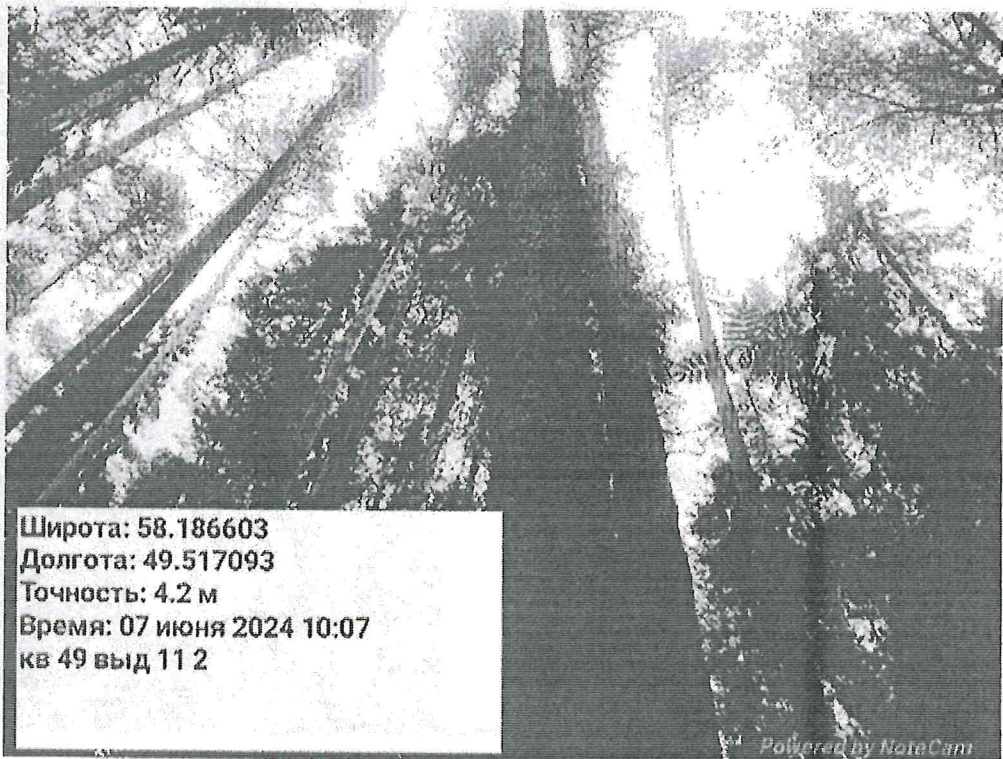


Широта: 58.191837
Долгота: 49.508288
Точность: 2.9 м
Время: 07 июня 2024 09:39
кв 49 выд 4 13



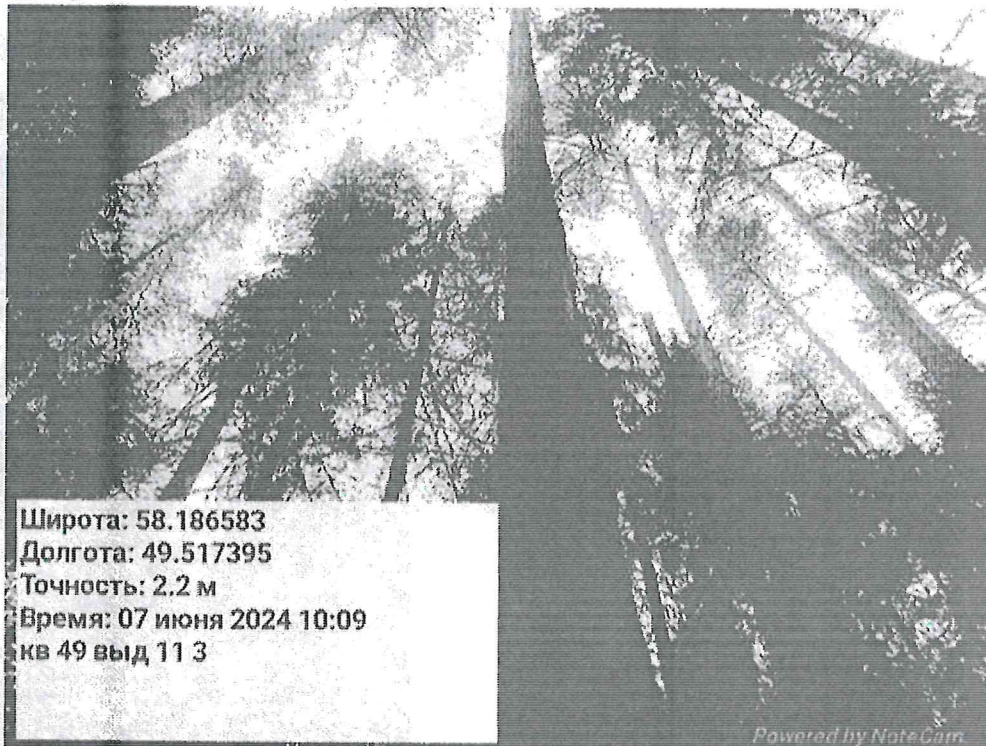
Широта: 58.186598
Долгота: 49.517012
Точность: 4.8 м
Время: 07 июня 2024 10:06
кв 49 выд 11 1

Powered by NoteCam



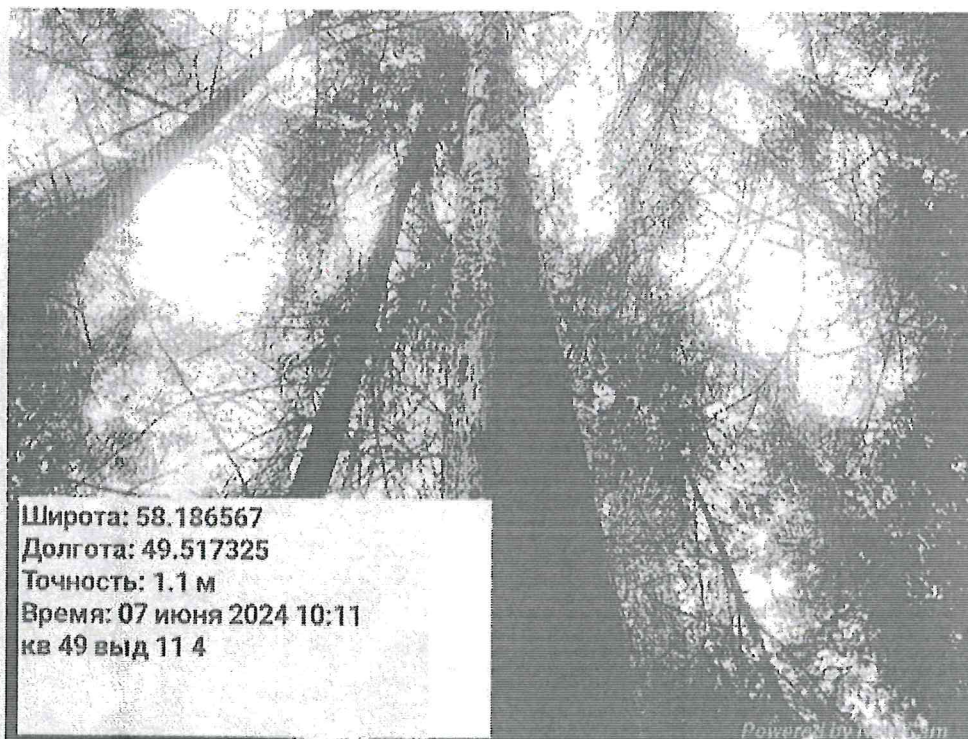
Широта: 58.186603
Долгота: 49.517093
Точность: 4.2 м
Время: 07 июня 2024 10:07
кв 49 выд 11 2

Powered by NoteCam



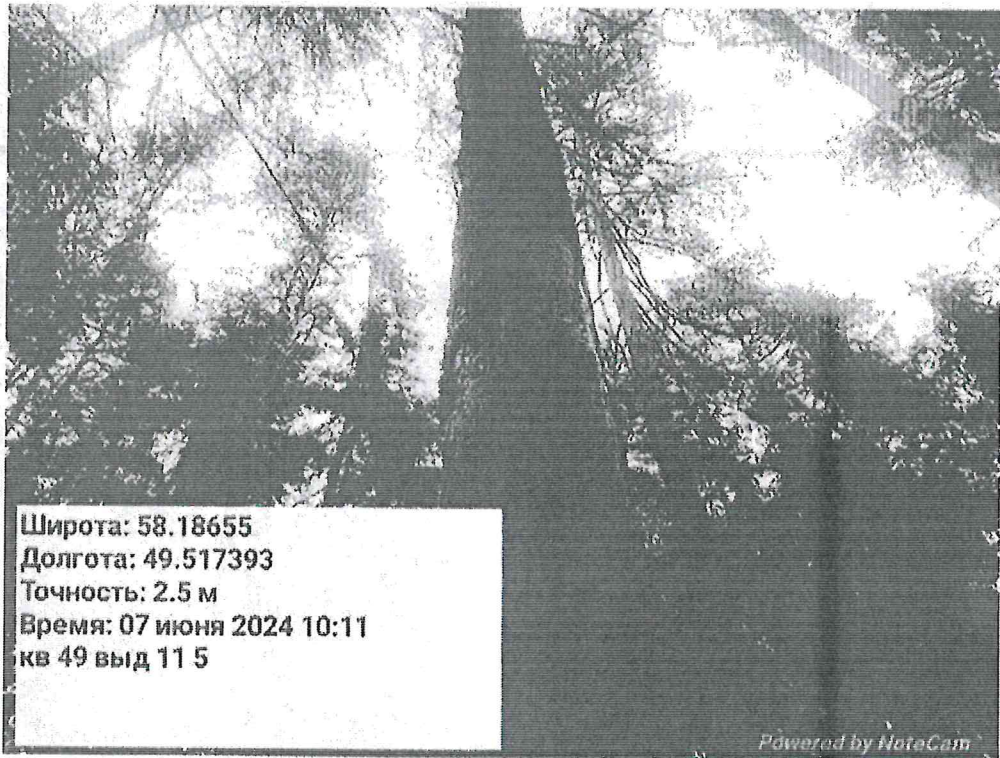
Широта: 58.186583
Долгота: 49.517395
Точность: 2.2 м
Время: 07 июня 2024 10:09
кв 49 выд 11 3

Powered by NoteGarn



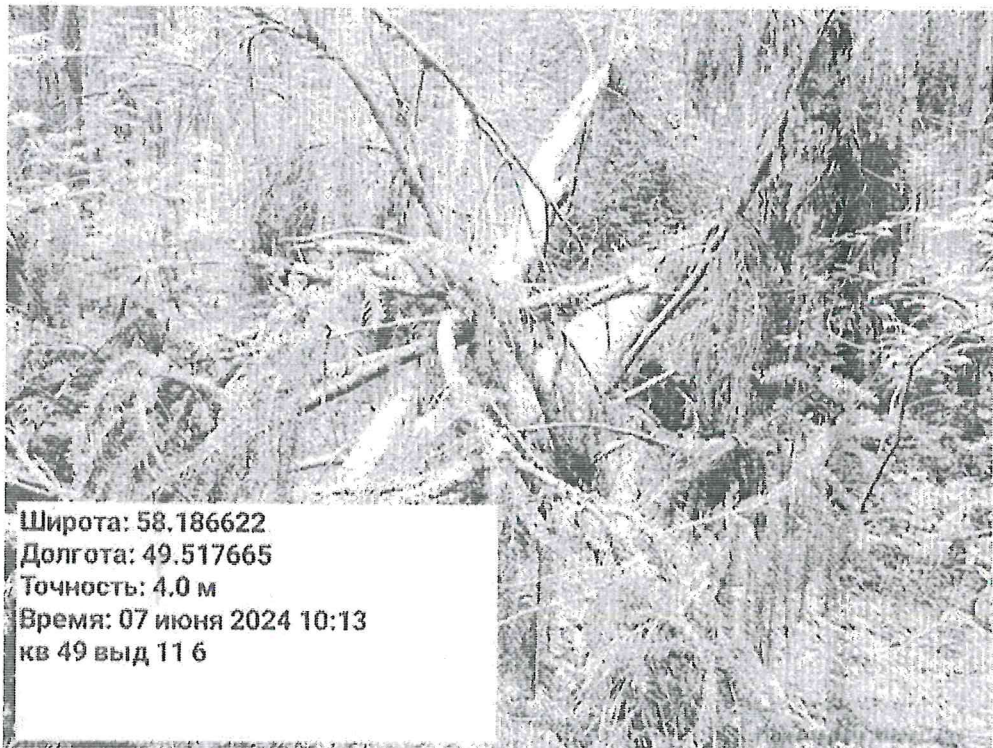
Широта: 58.186567
Долгота: 49.517325
Точность: 1.1 м
Время: 07 июня 2024 10:11
кв 49 выд 11 4

Powered by NoteGarn

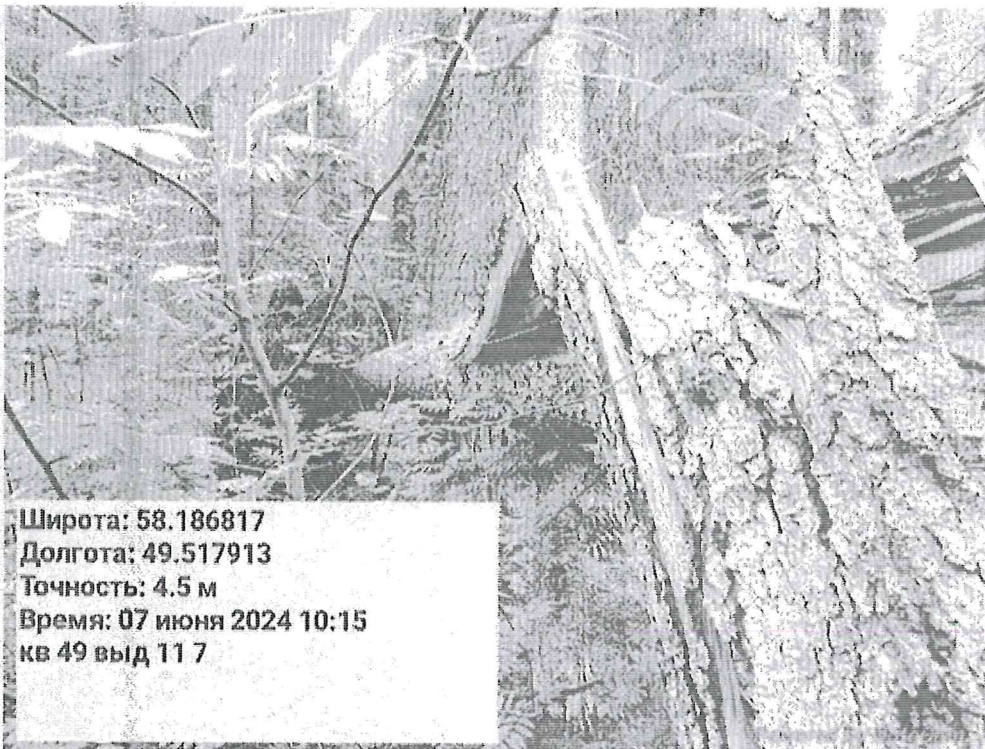


Широта: 58.18655
Долгота: 49.517393
Точность: 2.5 м
Время: 07 июня 2024 10:11
кв 49 выд 11 5

Powered by HotoCam

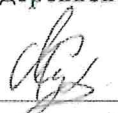


Широта: 58.186622
Долгота: 49.517665
Точность: 4.0 м
Время: 07 июня 2024 10:13
кв 49 выд 11 6



Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Инженер-лесопатолог КОГКУ «Кировлесцентр» Суханов С.М.



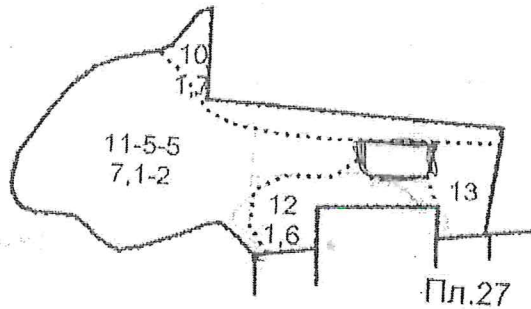
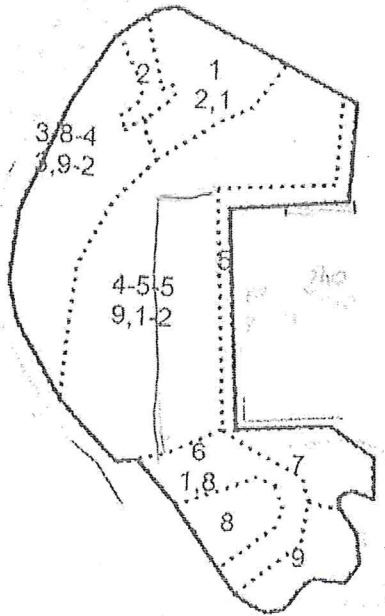
(подпись)

Дата составления документа 25.06.2024 г.

Абрис участка леса.

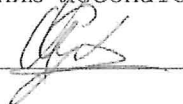
в кв. 49 выд. 11 на площ. 0,7 га выд. 4 на площ. 2,8 га Куменского лесничества Нижнеивкинского
участкового лесничества Участок находится в свободной от аренды/арендованной территории
(нужное подчеркнуть)

Масштаб 1:10 000



Условные обозначения:
участок, намечаемый в сплошную санитарную рубку/выборочную санитарную рубку/РАД

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО _ Суханов С.М. _ Подпись 

Дата составления документа 14.06.2024 г. _

НИЖНЕИВКИНСКОЕ участковое лесничество		Категория защитных лесов леса 1, 2, 3 зоны сан.охр.курорт										Квартал 49											
Н	Пло-	Состав	Подрост	Л:Я:Вм:	Эле-Вов:	Ди:Кл:Пр:Бо:	Тип	Полн:	Запас	сырост.	Кл:	Запас	на	высота,	лес	МЗ							
Вм:	Шаль,	длесок	похрост	лоч:	со-мент:		ас:ул:																
Вс:	Ва,	Рельеф,	особенн:	Р:та :	ра :	со-ам:	с на:	ни:	леса :														
Вла :	га :	ости	выдела.	Отмет:	ле- :																		
Вс :	ка	о	лорослево	м	У:я-са :	ст :	ла :	ег:	во:	во:	те:												
Вс :	т:	происх.	Наимен.	кат:	ру- :																		
Вс :	ет.	незалес.	земель:	С:са- :																			
Вс :	Хар.	лесных	культур :																				
Вс :	Кадастр.	оценка :																					
1 :	2 :	3 :	4:	5 :	6 :	7 :	8 :	9:	10:	11:	12:	13 :	14 :	15 :	16 :	17 :	18:	19 :	20 :	21 :	22 :	23 :	24 :

1 2,1 6Б3С1Е+П 1 27 Б 95 27 36 10 4 2 К 0,6 22 46 27 2
 С 27 30 14 1
 Е 110 24 23 5 1

подрост: 8Е2П (30) 6,0 м, 3,0 тыс.шт/га, благонадежный
 подлесок: Р МК средний
 рекреационная характеристика: тип ландшафта гориз.сомн., класс эстетиц. оценки-2, рекреационная оценка-средняя,
 класс устойчивости-2, проходимость-средняя, просматриваемость-средняя, стадия дигресси-4
 в выделе воложа, 2-я зона сан.охраны
 озу: Уч-ки лесов вокруг лечебных и оздоровит.учрежд.

2 ,5 5С1В10ЛС2Е1С 1 10 ОС 30 12 10 3 2 3 Ч 0,3 3 2 1
 Б 10 8 ВЗ
 ОМС 10 8
 Е 8 8 1
 С 8 8
 единичные деревья
 8Б2Е Б 100 25 32 1
 Е 23 28

рекреационная характеристика: тип ландшафта гр.размеш.дер., класс эстетиц. оценки-2, рекреационная оценка-средняя,
 класс устойчивости-2, проходимость-средняя, просматриваемость-средняя, стадия дигресси-4
 2-я зона сан.охраны
 озу: Уч-ки лесов вокруг лечебных и оздоровит.учрежд.

3 3,9 7Е1ОС1Е 1 26 Б 90 26 28 9 4 2 К 0,7 24 94 66 2
 ОС 26 32 10 3
 С 110 26 30 9 1
 Е 25 28 9 1

подрост: 8Е2П (30) 4,0 м, 4,0 тыс.шт/га, благонадежный
 подлесок: Р МК Ж средний
 рекреационная характеристика: тип ландшафта гориз.сомн., класс эстетиц. оценки-2, рекреационная оценка-средняя,
 класс устойчивости-2, проходимость-средняя, просматриваемость-средняя, стадия дигресси-4
 2-я зона сан.охраны
 озу: Уч-ки лесов вокруг лечебных и оздоровит.учрежд.

4 9,1 7С1Е1Е1Б 1 25 С 95 26 32 5 3 2 К 0,8 32 291 204 1
 Е 25 28 29 1
 Е 70 21 24 29 1
 Б 80 26 30 29 2

подрост: 9Е1П (30) 6,0 м, 4,0 тыс.шт/га, благонадежный
 подлесок: Р МК Ж средний

Камия Ветина
 Ю. Г. Галицкий
 К. А.

