

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

**Акт обследования аварийных деревьев № 2**  
**лесных насаждений Паркового лесничества**  
**министерства лесного хозяйства Кировской области**  
 (субъект Российской Федерации)

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Бобинское		45	13,15,2

**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. 45 Выд. 13							
1	58.600565 49.817137	Е	13	12	0,07	Старый сухостой	14.02.26 г.
2	58.60057 49.816972	Е	13	12	0,07	Старый сухостой	14.02.26 г.
3	58.600612 49.816878	Е	19	20	0,29	Старый сухостой	14.02.26 г.
4	58.600827 49.8162	Е	19	20	0,29	Старый сухостой	14.02.26 г.
5	58.600805 49.81625	Е	23	28	0,68	Старый сухостой	14.02.26 г.
6	58.600805 49.81625	Е	21	24	0,46	Старый сухостой	14.02.26 г.
					1,86 м3		
Кв. 45 Выд. 2							
1	58.603563 49.813975	Е	13	12	0,07	Старый сухостой	14.02.26 г.

2	58.603527 49.813675	С	22	28	0,63	Старый сухостой	14.02.26 г.
3	58.603668 49.813728	С	21	24	0,44	Старый сухостой	14.02.26 г.
4	58.603743 49.8136	С	16	16	0,16	Старый сухостой	14.02.26 г.
5	58.603957 49.813023	Е	19	20	0,29	Старый сухостой	14.02.26 г.
6	58.604035 49.813023	Е	16	16	0,16	Старый сухостой	14.02.26 г.
1,75 м3							
Кв. 45 Выд. 15							
1	58.600277 49.818377	С	21	24	0,44	Старый сухостой	14.02.26 г.
2	58.600213 49.8183	С	19	20	0,28	Старый сухостой	14.02.26 г.
3	58.600315 49.818672	С	16	16	0,16	Старый сухостой	14.02.26 г.
4	58.600158 49.818717	С	16	16	0,16	Старый сухостой	14.02.26 г.
5	58.600165 49.818792	С	19	20	0,28	Старый сухостой	14.02.26 г.
6	58.60009 49.818673	С	16	16	0,16	Старый сухостой	14.02.26 г.
7	58.599922 49.819648	С	22	28	0,63	Старый сухостой	14.02.26 г.
8	58.599867 49.819993	С	16	16	0,16	Старый сухостой	14.02.26 г.
9	58.599878 49.820142	Е	16	16	0,16	Старый сухостой	14.02.26 г.
10	58.599977 49.820147	Е	16	16	0,16	Старый сухостой	14.02.26 г.
11	58.599977 49.820147	Е	19	20	0,29	Старый сухостой	14.02.26 г.
12	58.599977 49.820147	Е	13	12	0,07	Старый сухостой	14.02.26 г.
13	58.599942 49.819975	Е	19	20	0,29	Старый сухостой	14.02.26 г.
14	58.599887 49.819475	С	13	12	0,08	Старый сухостой	14.02.26 г.
3,32 м3							

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

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

(подпись)

Дата составления документа 16.02.2024 г

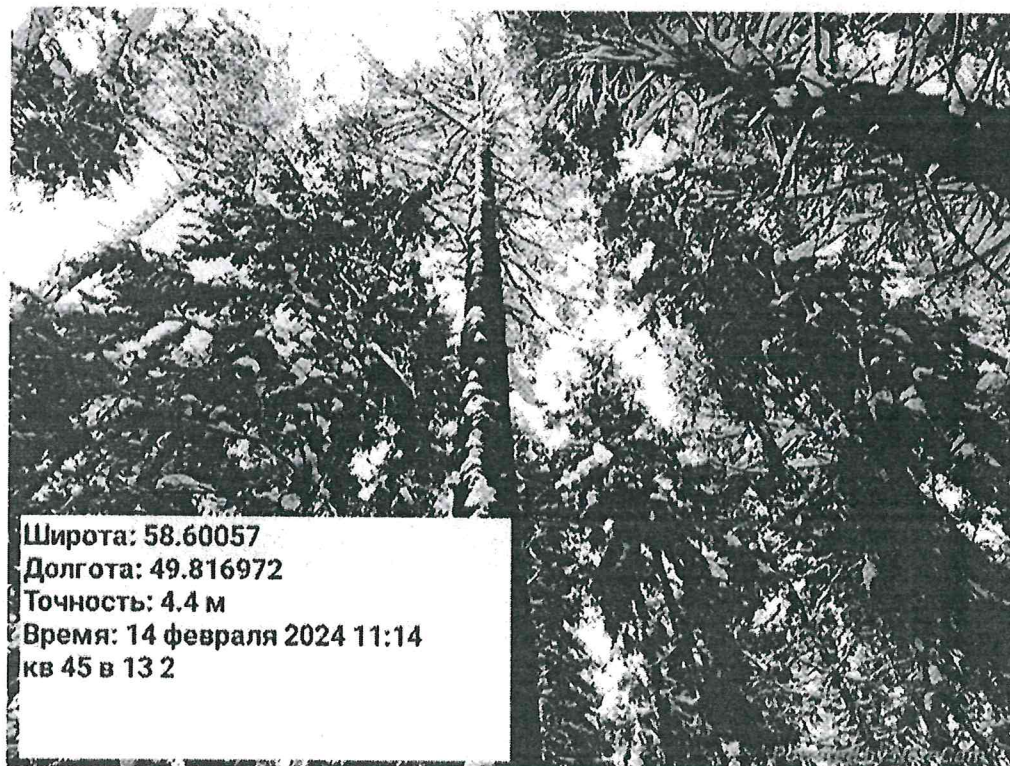
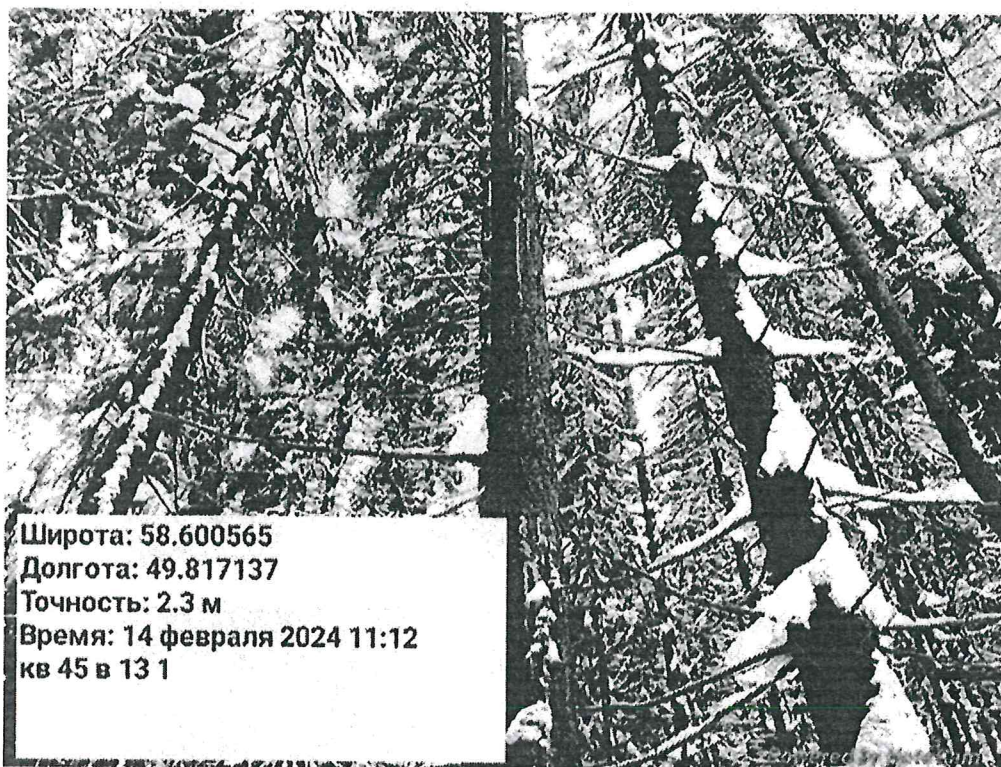
телефон 883332 67-96-66

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

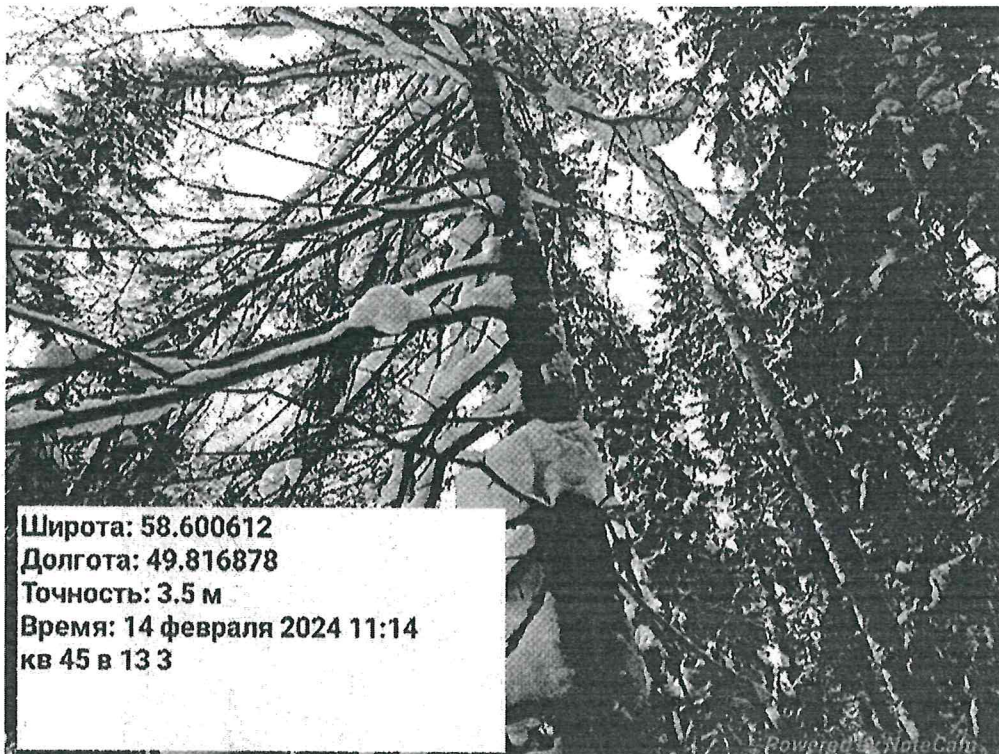
С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия: рекомендуется провести рубку аварийных деревьев.



Фотофиксация аварийных деревьев Бобинского участкового лесничества  
квартал 45 выдел 13,15,2

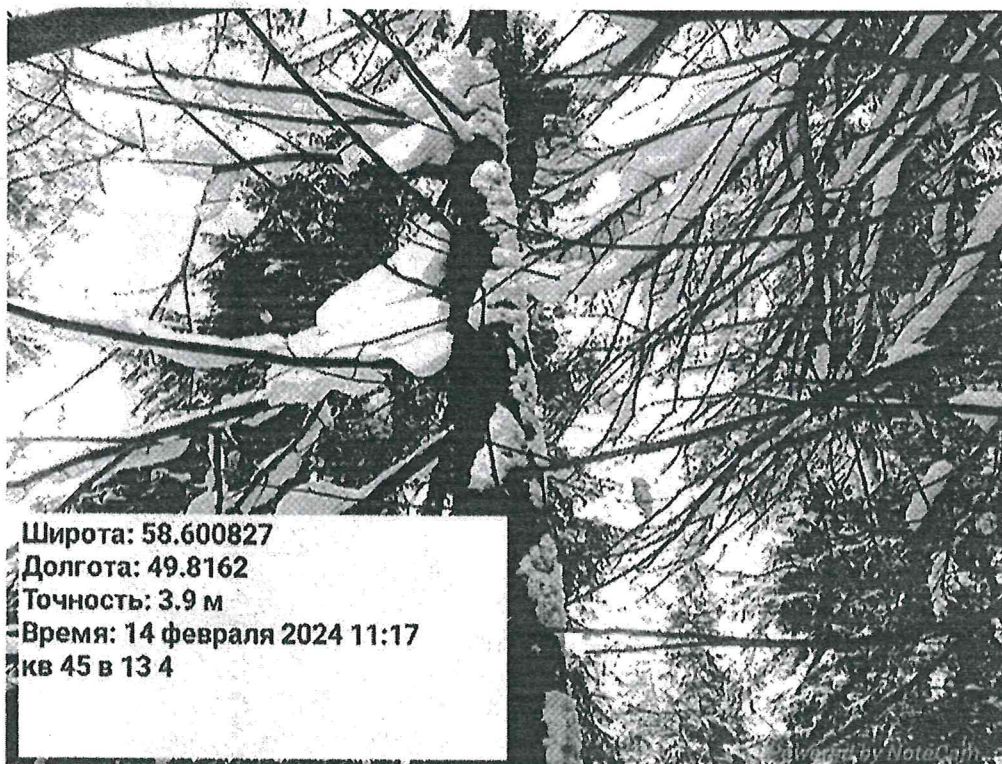






Широта: 58.600612  
Долгота: 49.816878  
Точность: 3.5 м  
Время: 14 февраля 2024 11:14  
кв 45 в 13 3

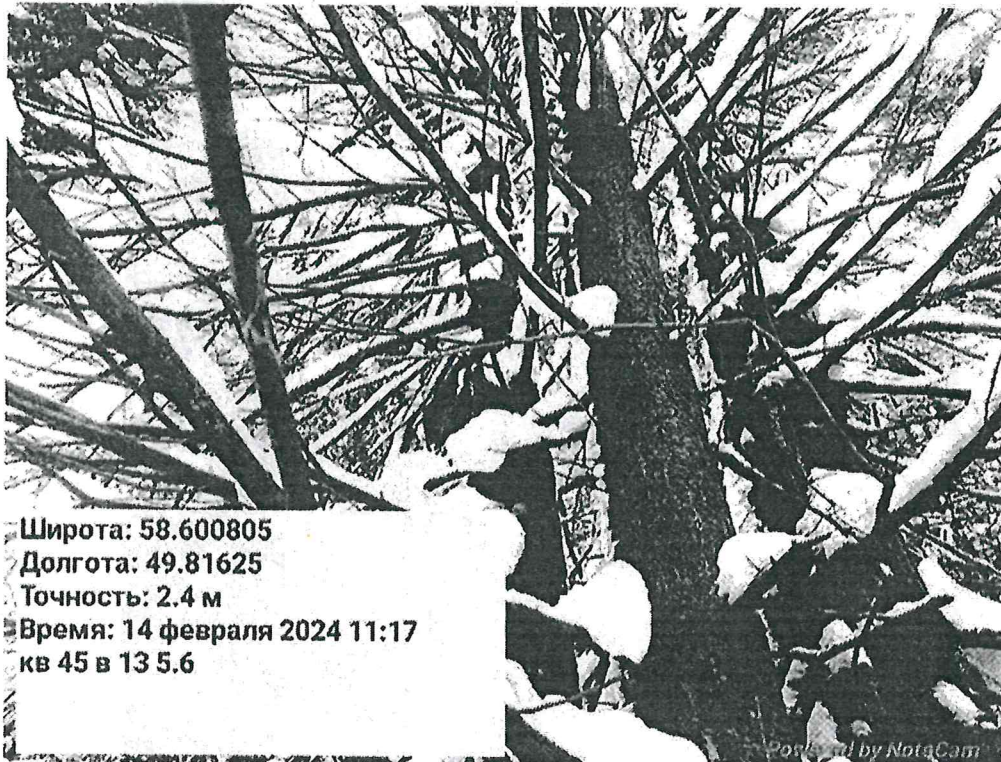
Powered by NoteCafe



Широта: 58.600827  
Долгота: 49.8162  
Точность: 3.9 м  
Время: 14 февраля 2024 11:17  
кв 45 в 13 4

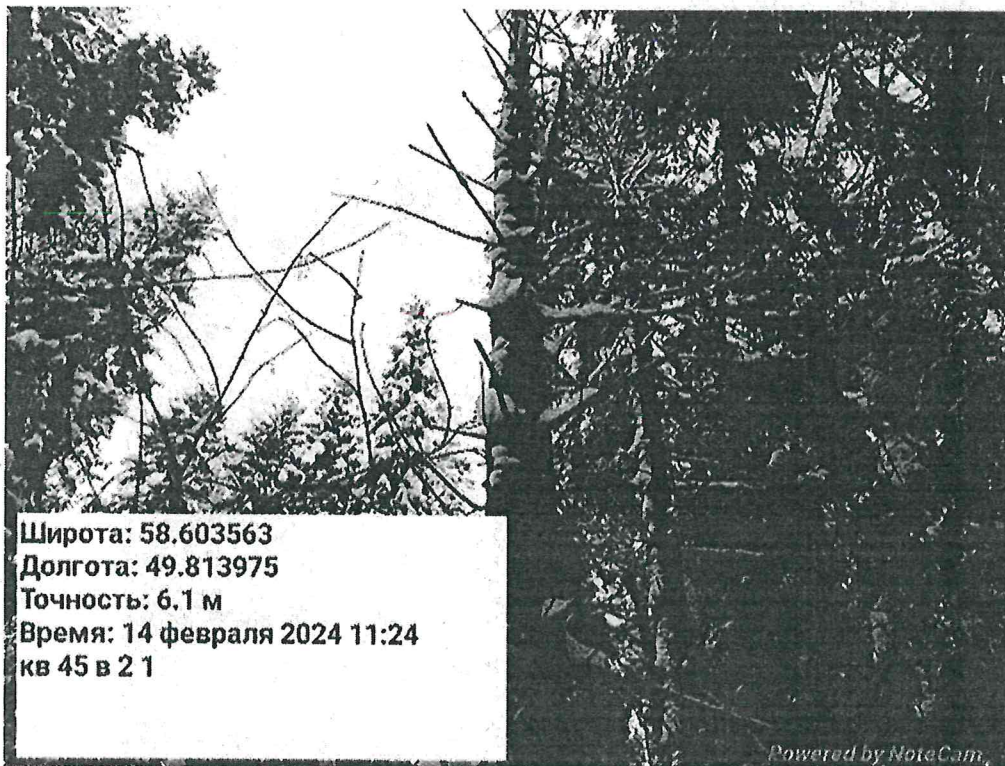
Powered by NoteCafe





Широта: 58.600805  
Долгота: 49.81625  
Точность: 2.4 м  
Время: 14 февраля 2024 11:17  
кв 45 в 13 5.6

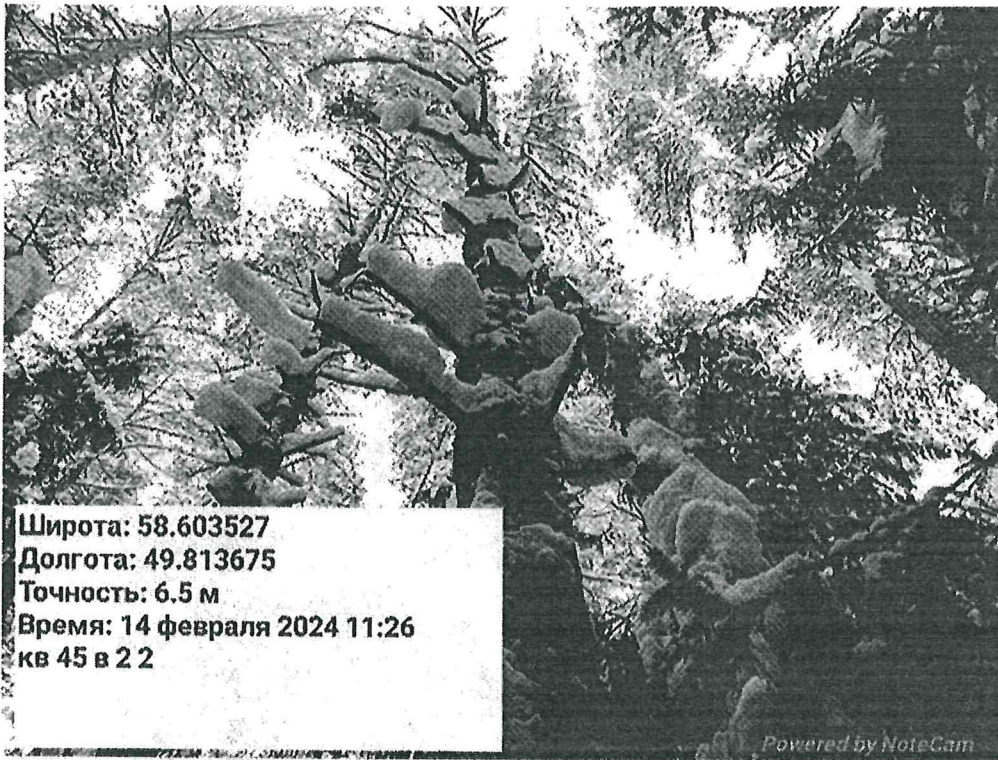
Powered by NoteCam



Широта: 58.603563  
Долгота: 49.813975  
Точность: 6.1 м  
Время: 14 февраля 2024 11:24  
кв 45 в 2 1

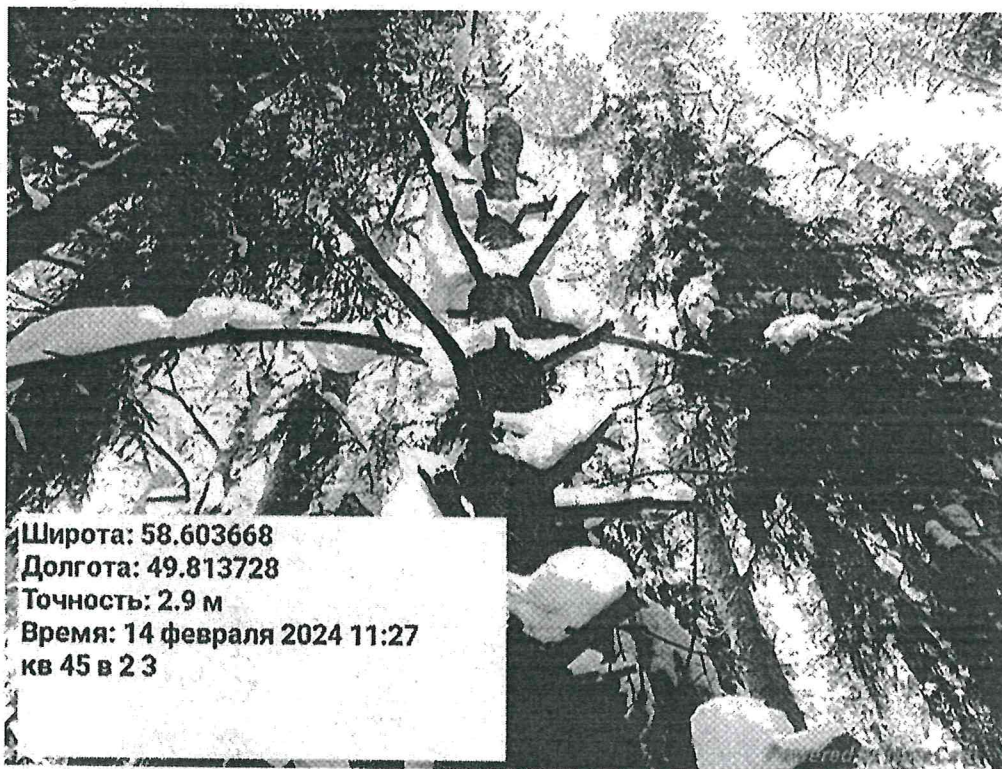
Powered by NoteCam





**Широта: 58.603527**  
**Долгота: 49.813675**  
**Точность: 6.5 м**  
**Время: 14 февраля 2024 11:26**  
**кв 45 в 2 2**

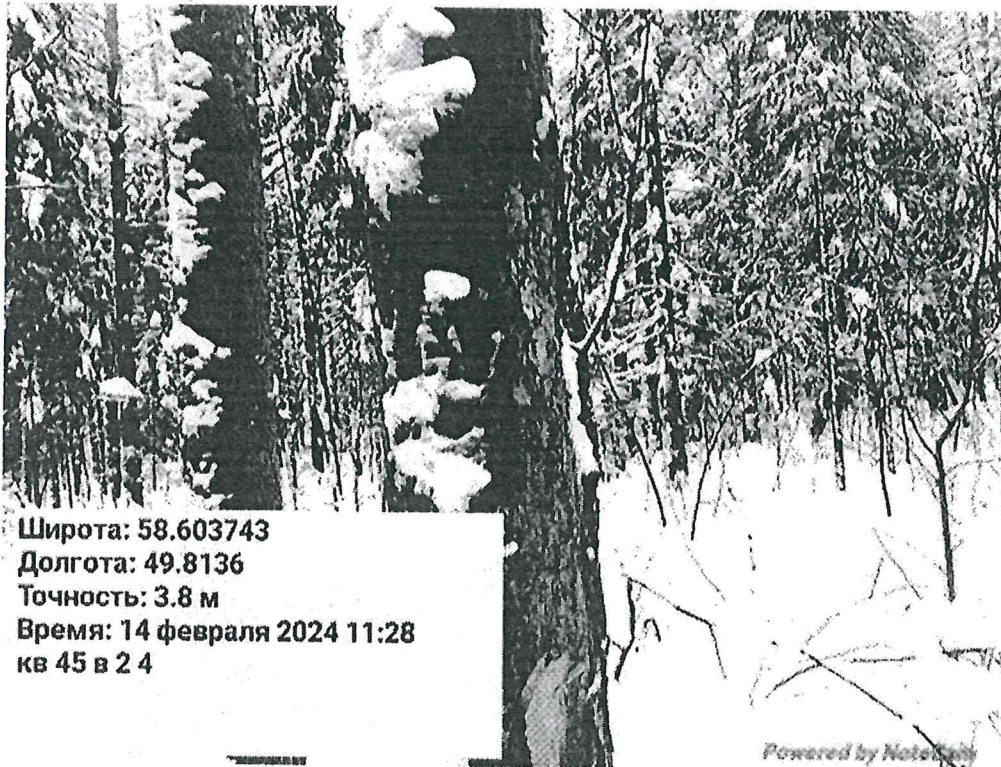
Powered by NoteCam



**Широта: 58.603668**  
**Долгота: 49.813728**  
**Точность: 2.9 м**  
**Время: 14 февраля 2024 11:27**  
**кв 45 в 2 3**

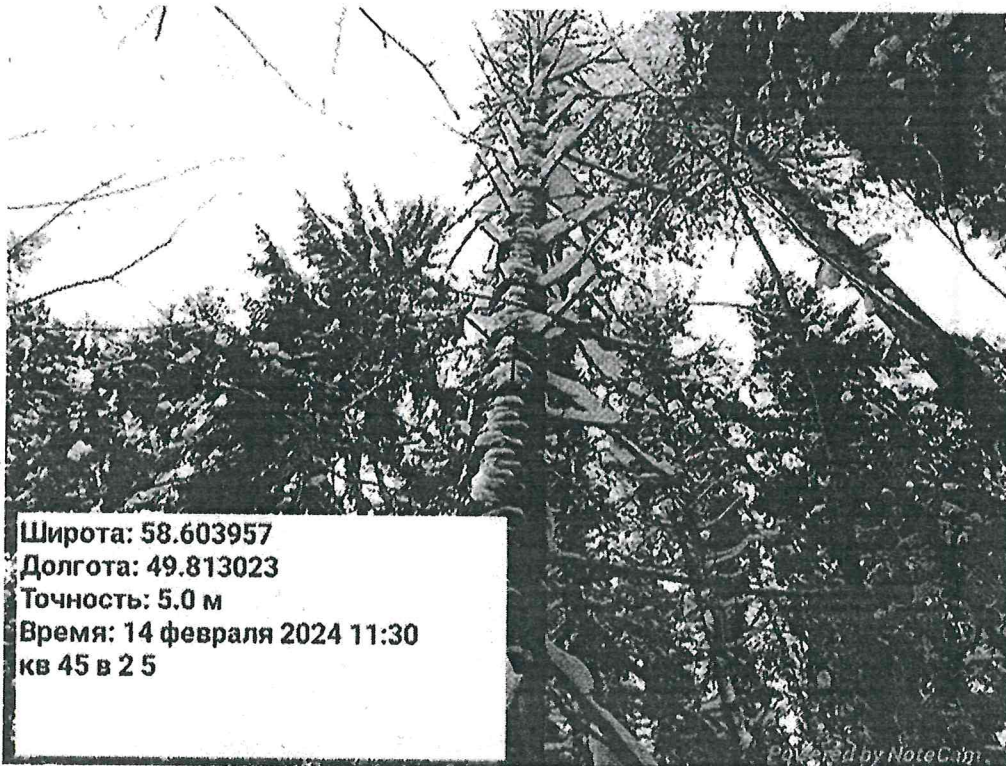
Powered by NoteCam





Широта: 58.603743  
Долгота: 49.8136  
Точность: 3.8 м  
Время: 14 февраля 2024 11:28  
кв 45 в 2 4

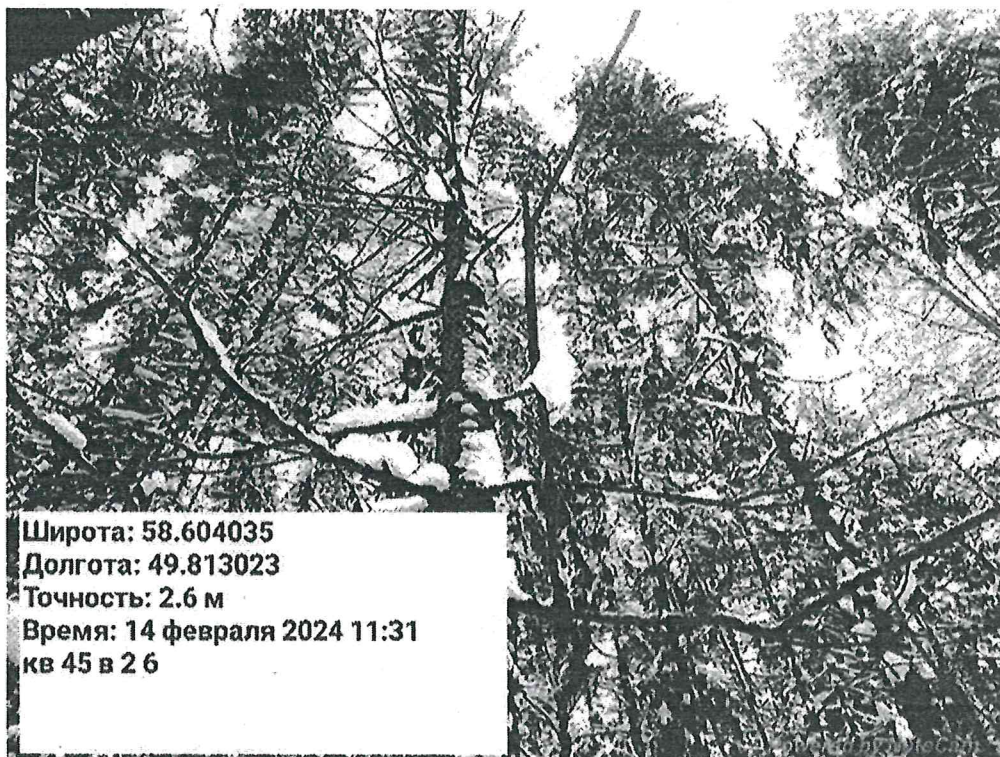
Powered by NoteCam



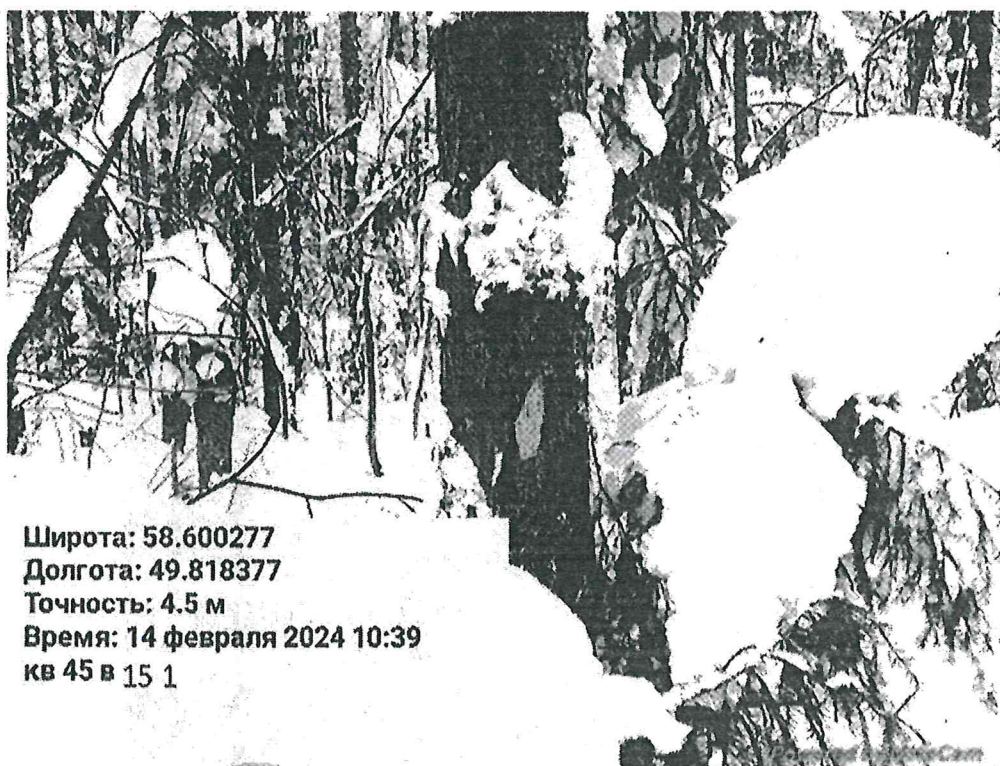
Широта: 58.603957  
Долгота: 49.813023  
Точность: 5.0 м  
Время: 14 февраля 2024 11:30  
кв 45 в 2 5

Powered by NoteCam



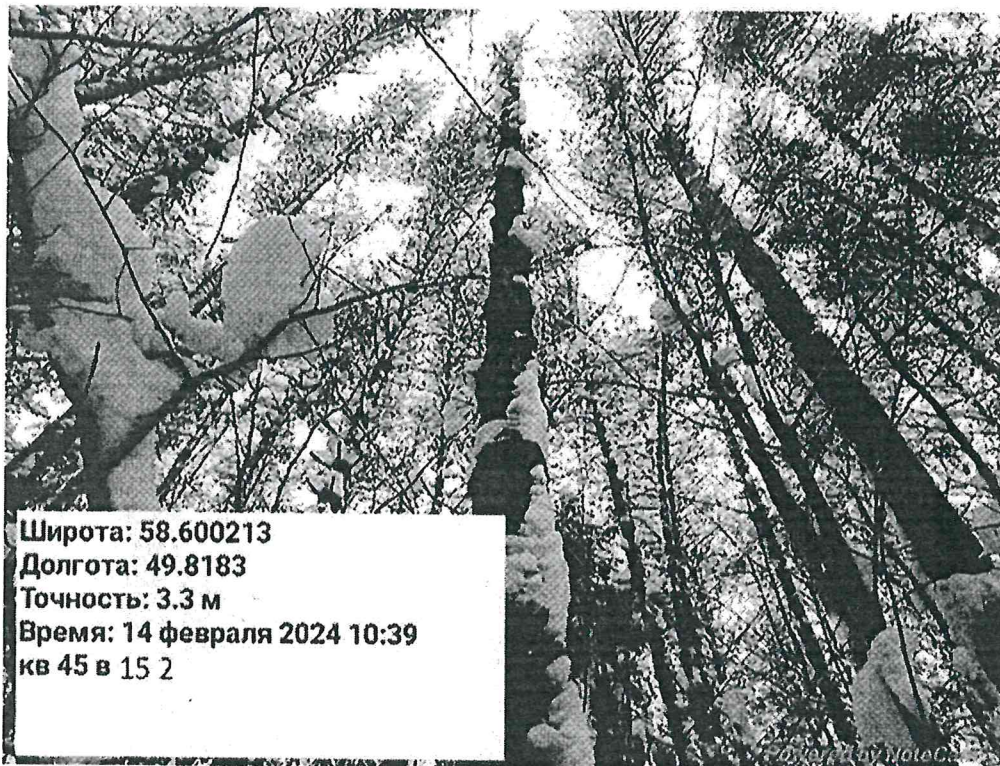


Широта: 58.604035  
Долгота: 49.813023  
Точность: 2.6 м  
Время: 14 февраля 2024 11:31  
кв 45 в 2 6

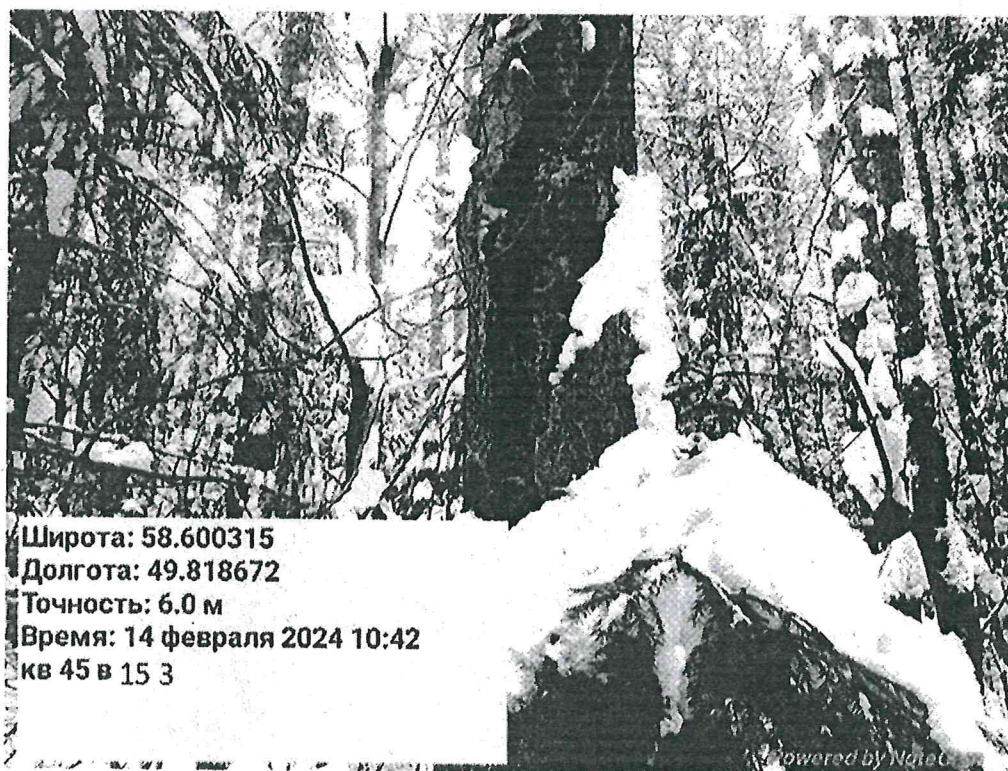


Широта: 58.600277  
Долгота: 49.818377  
Точность: 4.5 м  
Время: 14 февраля 2024 10:39  
кв 45 в 15 1



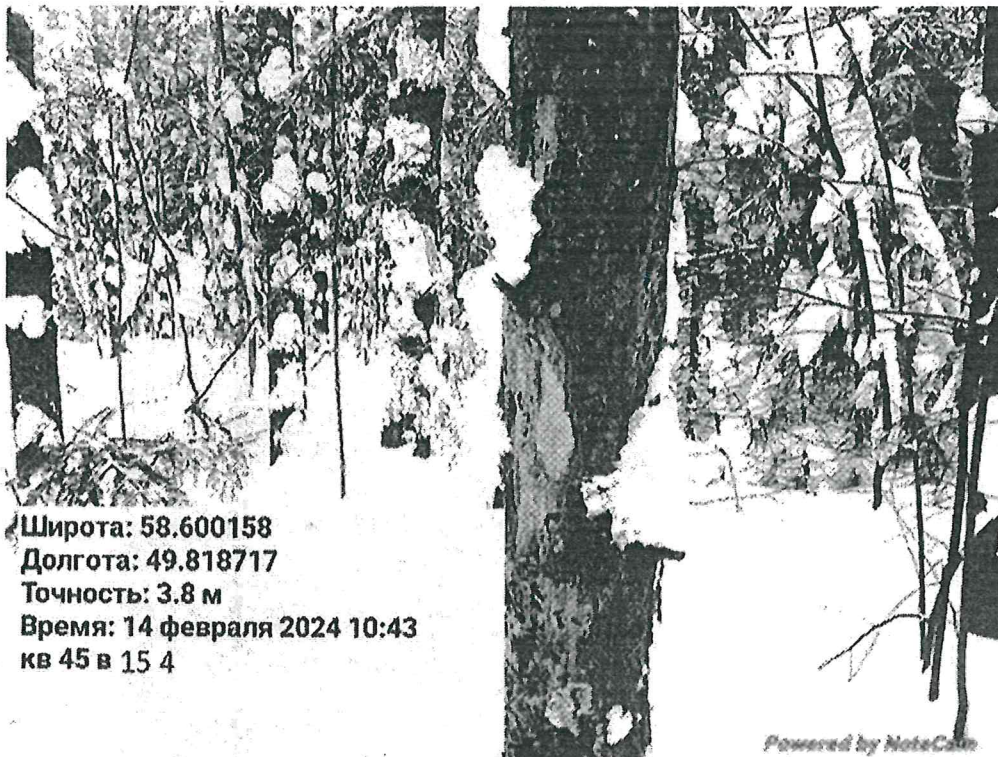


Широта: 58.600213  
Долгота: 49.8183  
Точность: 3.3 м  
Время: 14 февраля 2024 10:39  
кв 45 в 15 2



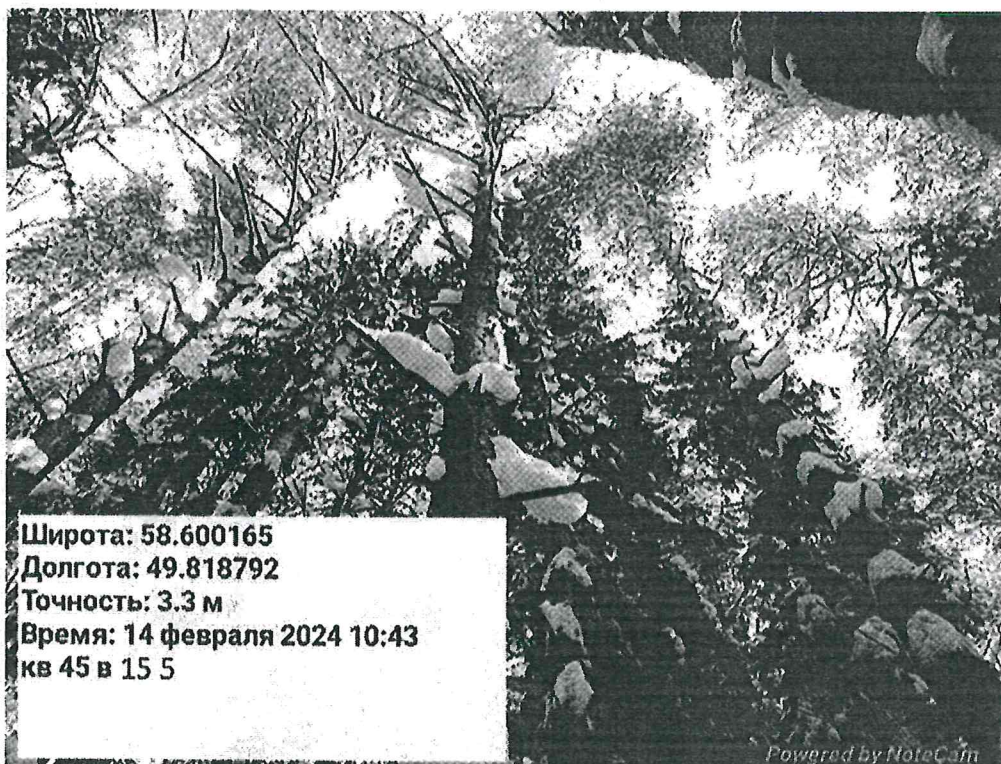
Широта: 58.600315  
Долгота: 49.818672  
Точность: 6.0 м  
Время: 14 февраля 2024 10:42  
кв 45 в 15 3





**Широта: 58.600158**  
**Долгота: 49.818717**  
**Точность: 3.8 м**  
**Время: 14 февраля 2024 10:43**  
**кв 45 в 15 4**

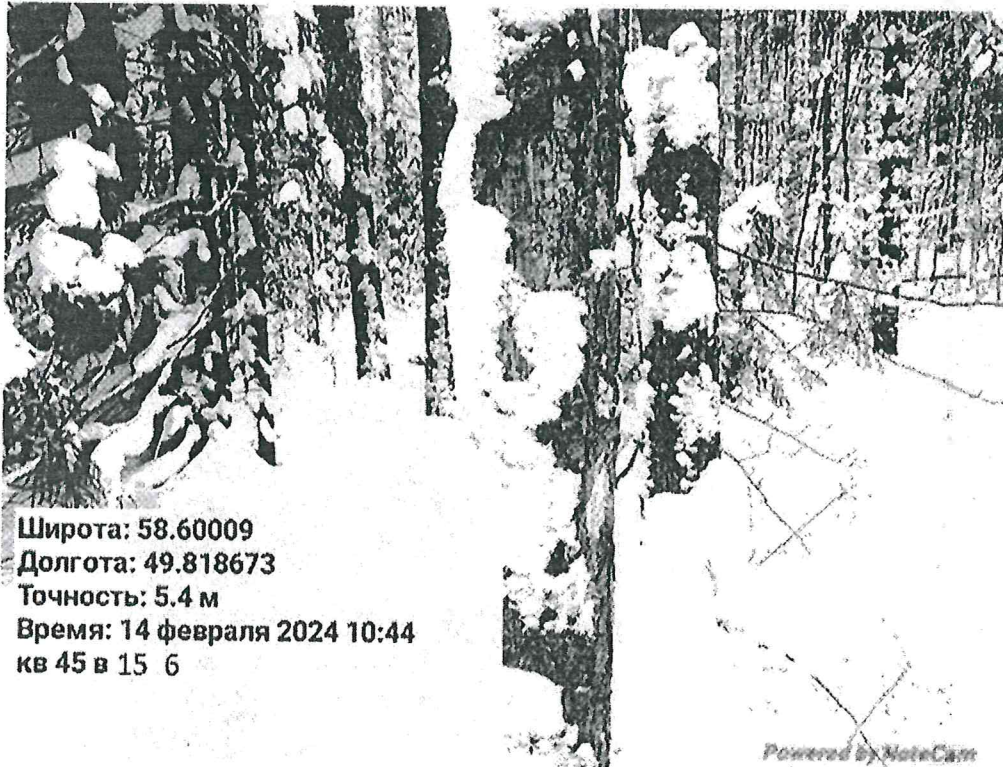
*Powered by NoteCam*



**Широта: 58.600165**  
**Долгота: 49.818792**  
**Точность: 3.3 м**  
**Время: 14 февраля 2024 10:43**  
**кв 45 в 15 5**

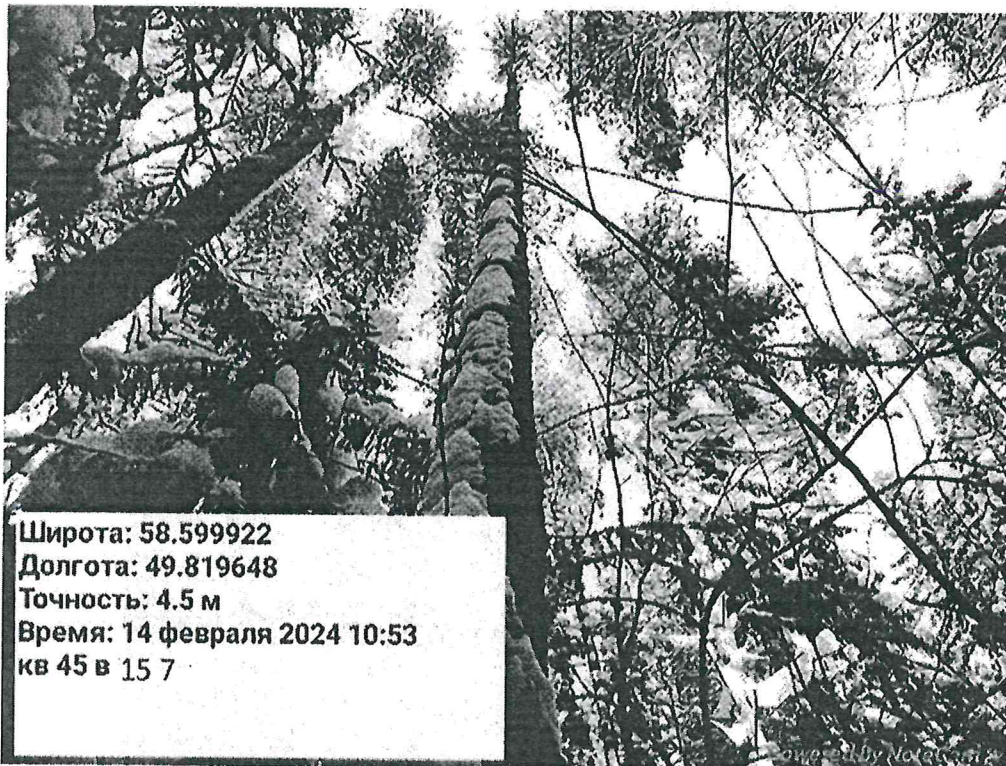
*Powered by NoteCam*





Широта: 58.60009  
Долгота: 49.818673  
Точность: 5.4 м  
Время: 14 февраля 2024 10:44  
кв 45 в 15 6

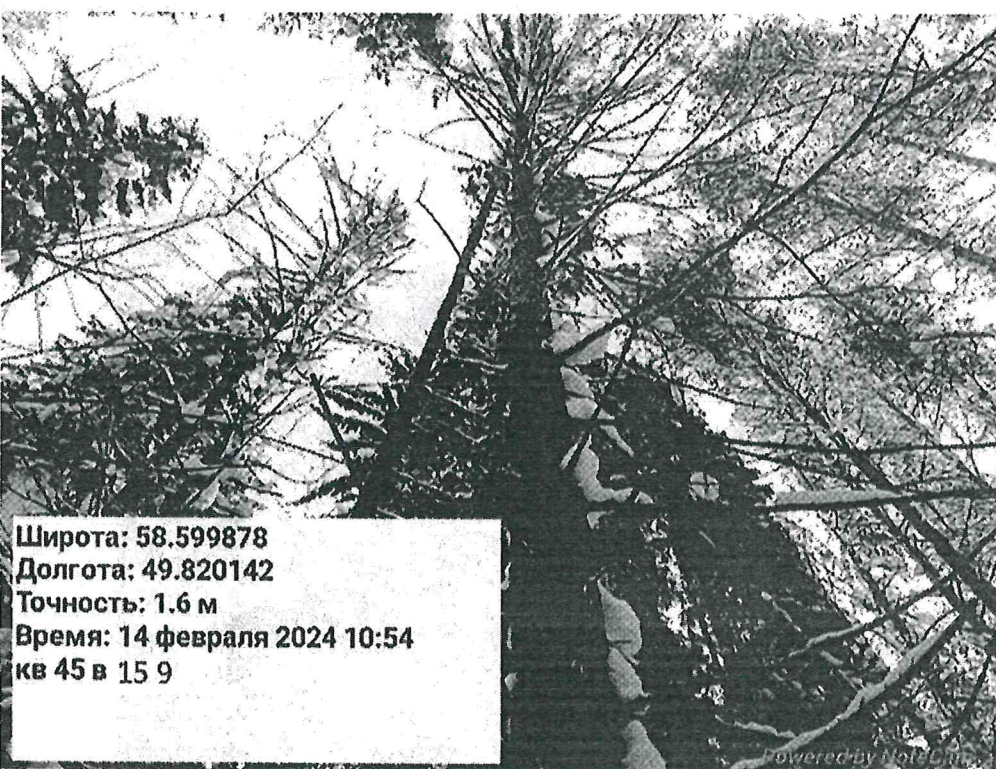
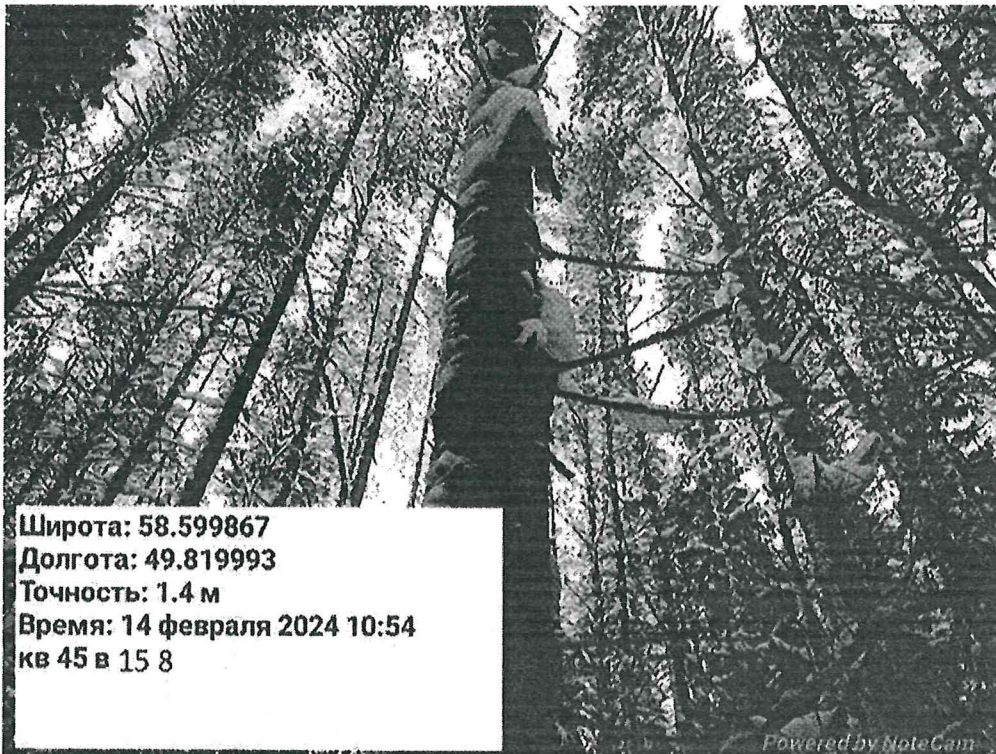
Powered by NoteCam



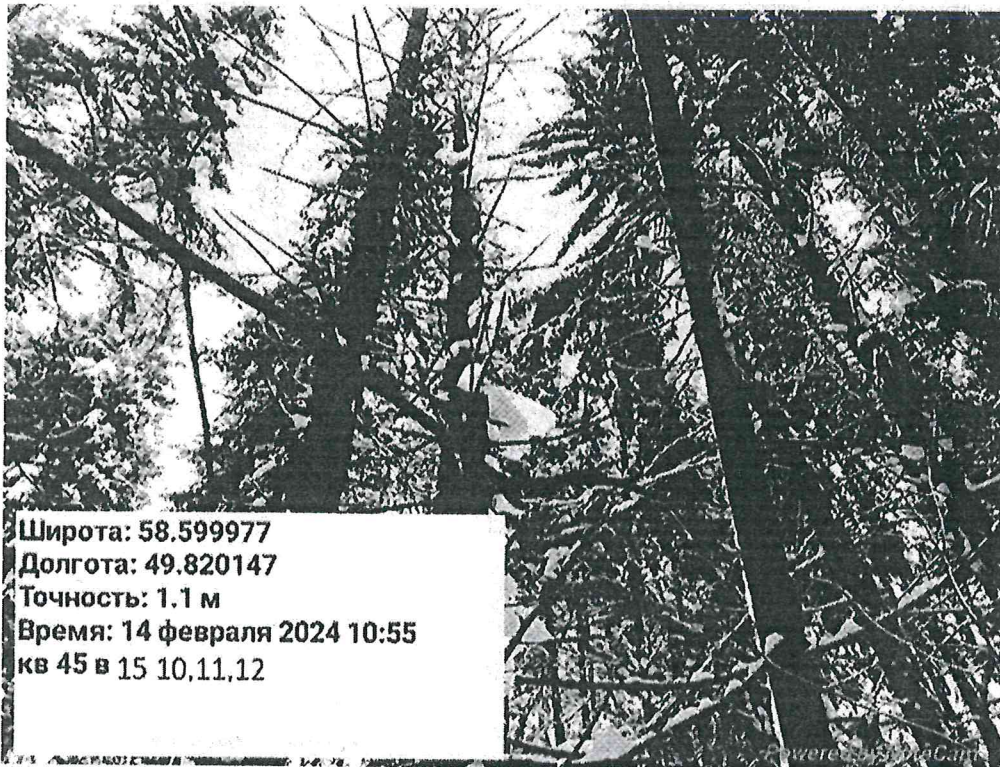
Широта: 58.599922  
Долгота: 49.819648  
Точность: 4.5 м  
Время: 14 февраля 2024 10:53  
кв 45 в 15 7

Powered by NoteCam

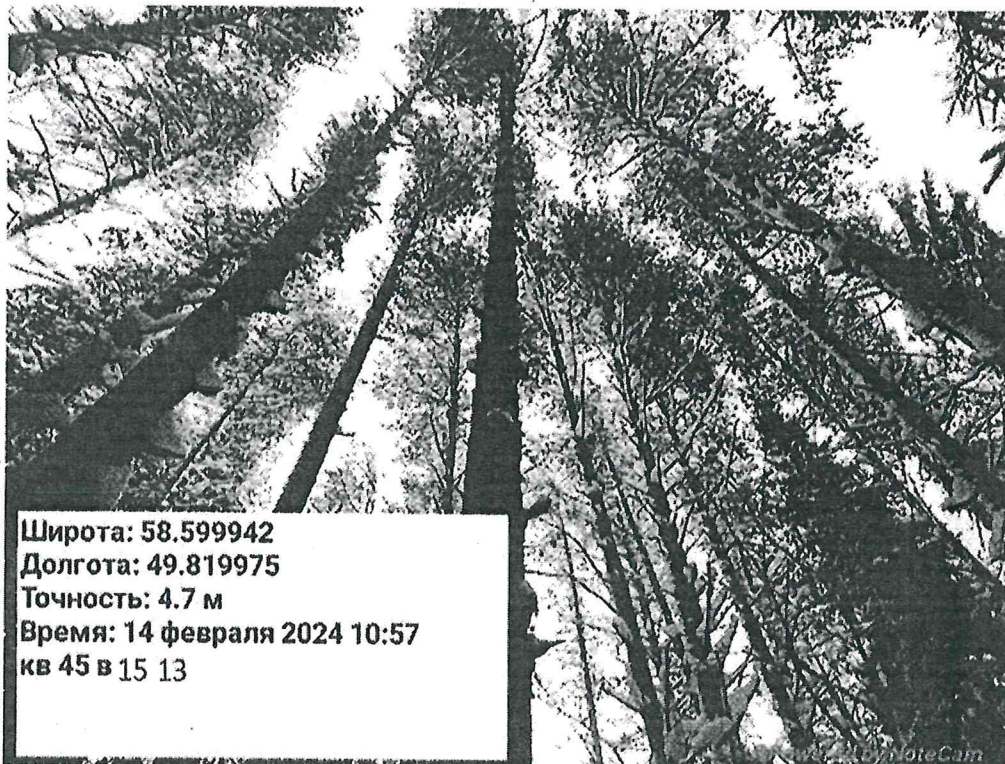






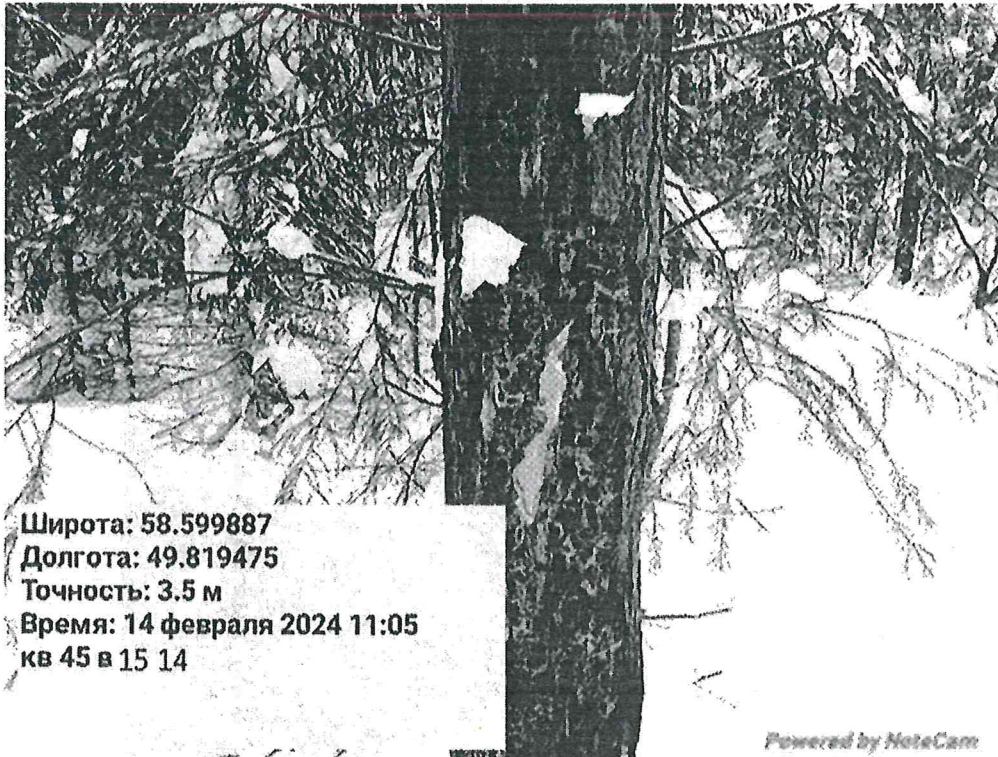


Широта: 58.599977  
Долгота: 49.820147  
Точность: 1.1 м  
Время: 14 февраля 2024 10:55  
кв 45 в 15 10,11,12



Широта: 58.599942  
Долгота: 49.819975  
Точность: 4.7 м  
Время: 14 февраля 2024 10:57  
кв 45 в 15 13





Широта: 58.599887  
Долгота: 49.819475  
Точность: 3.5 м  
Время: 14 февраля 2024 11:05  
кв 45 в 15 14

Powered by NoteCam

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

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

  
(подпись)

Дата составления документа 16.02.2024 г.

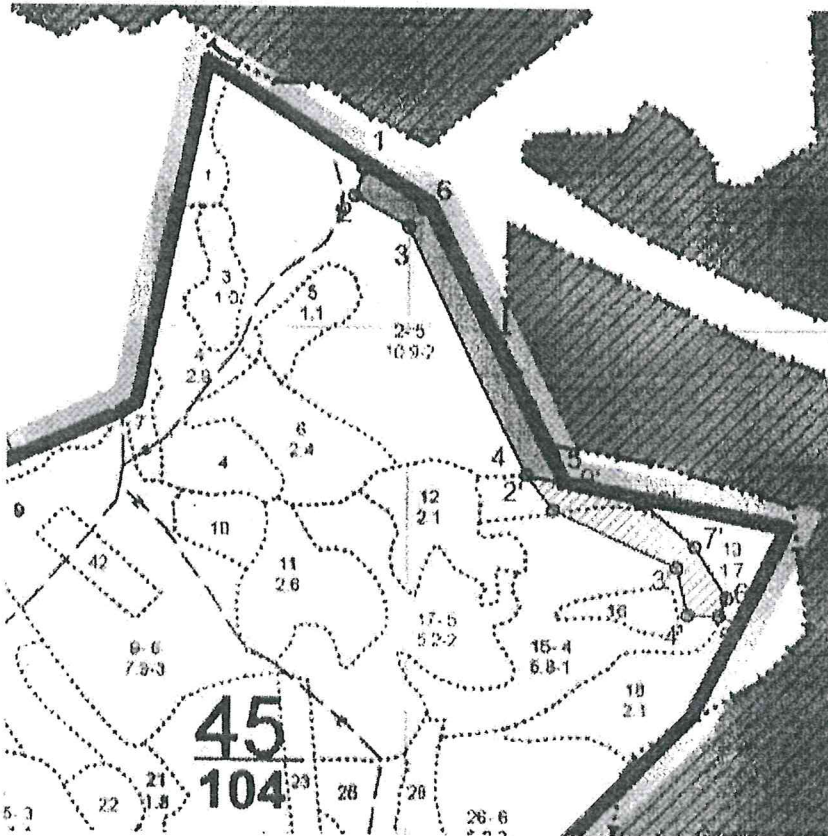


Абрис участка леса.

в кв. 45 выд. 15 на площ. 1,0 га выд. 13 на площ. 0,3 га выд. 2 на площ. 1,6 га Паркового  
лесничества Рубежницкого сел. участкового лесничества Участок находится в свободной от  
аренды/арендованной территории (нужное подчеркнуть)

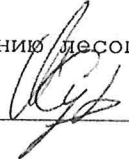
2,9 га

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 16.02.2024 г. \_\_



№ выдела	Площадь	Состав, вид леса	Ярость	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья					Класс	Запас на выдел, кмб			Квартал		
														на га	на выдел	общий	в т.ч. по составу	по породам		сухостоя (ста-рого)	реднич. дер	сплош. ликвн-да		Хозяйственные мероприятия	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
15	5.8	Культуры лесные	1	24	10 С	69	24	20	4	4	1	МБ	0.7	270	1566	1566	1						58		
		10С+E+ОС			Е	70	24	20				В2													
		подрост: 10Е; (35); 4 м; 2 тыс.шт/га			ОС	70	24	20																	
<p>озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ                  Культуры: год создания л/к - 1948. Вспашка борозд., Посадка ручная, состояние - Хорошие                  Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, ста-                  дия дигрессии - регулирование рекреации не требуется                  Особенности: Полнота неравномерная, насаждение пройдено рубкой, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского</p>																									
16	0.6	Культуры лесные	1	23	10 С	69	23	18	4	4	1	МБ	0.8	300	180	180	1								
		10С+ОС			ОС	70	23	18				В2													
<p>подрост: 10Е; (30); 3 м; 2 тыс.шт/га</p>																									
<p>озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ                  Культуры: год создания л/к - 1948. Вспашка борозд., Посадка ручная, состояние - Хорошие                  Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, ста-                  дия дигрессии - регулирование рекреации не требуется                  Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского</p>																									
17	5.2	8Е2С+В+ОС	1	24	8 Е	95	24	26	5	5	2	Ч	0.7	300	1560	1248	2	52							
		2С			2С	95	25	26				В3				312	1								
		5			5	70	25	26																	
		ОС			ОС	70	25	26																	
<p>подрост: 10Е; (35); 4 м; 3 тыс.шт/га</p>																									
<p>озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ                  Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, ста-                  дия дигрессии - регулирование рекреации не требуется                  Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского</p>																									
18	2.1	7Е3С	1	24	7 Е	110	24	30	6	6	3	Б	0.5	210	441	309	2	21							
		3С			3С	110	25	32				В2				132	1								
<p>подрост: 10Е; (30); 3 м; 1 тыс.шт/га</p>																									
<p>озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ                  Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хо-                  рошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется                  Особенности: Полнота неравномерная, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского</p>																									

Копия книги: 10/18



№ выдела	Площадь	Состав, подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происхождении. Наименование категории несаляе. земель. Хар. лесных культур.	Ярота	Высота	Элемент леса	Возраст	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сыроваст. леса, кмб				Класс	Запас на выдел, кмб			Хозяйственные мероприятия		
													на I	II	III	IV		сухостоя (старого)	сиднич. дер	Закламенность		общая	ликвидная
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 0.5 10Е+С 1 23 10Е 90 23 24 5 5 2 2 С 90 23 24  
 подрост: 10Е; (30); 3 м; 2.5 тыс.шт/га  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, ста-  
 для дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Полнота неравномерная, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

2 10.9 7ЕЗС 1 24 7Е 95 23 24 5 5 2 2 3 С 95 25 26  
 подрост: 10Е; (20); 2 м; 1 тыс.шт/га  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, ста-  
 для дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, насаждение пройдено рубкой, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

3 1 10С+Е 1 24 10С 69 24 20 4 4 1 1 Е 70 24 20  
 подрост: 10Е; (30); 3 м; 3 тыс.шт/га  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Культурный, год создания д.к - 1948, Велюшка борозд, Посадка ручная, состояние - Хорошие  
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, ста-  
 для дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

4 2.9 7ЕЗС+Б 1 24 7Е 110 23 26 6 6 3 3 3 С 110 25 28  
 подрост: 10Е; (30); 3 м; 1.5 тыс.шт/га  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, ста-  
 для дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Полнота неравномерная, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

5 1.1 10С+Е 1 24 10С 69 24 20 4 4 1 1 Е 70 24 20  
 подрост: 10Е; (30); 3 м; 2 тыс.шт/га  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Культурный, год создания д.к - 1948, Велюшка борозд, Посадка ручная, состояние - Хорошие  
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, ста-  
 для дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

456  
 Роман Береза



№ выдела	Площадь	Состав, вид леса	Высота	Возраст	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Плотность	Запас сырья			Класс	Запас на выдел, кубм								
											на 1 га	общий	в т.ч. по составу		сухостой (старого)	редан	слив. нач. дер	Захламленность	Хозяйственные мероприятия				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		20	21	22	23

10 0.9 Культуры лесные

8С1Е10С+Б  
 1 23 8С 69 24 20 4 4 1 МБ 0.8 300 270 216 1  
 1Е 70 19 22 В2 27 2  
 10С 70 23 24 27 4  
 Б 70 23 24 4

подрост: 10Е; (25); 1.5 м; 2 тыс. шт/га  
 огу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Культуры: год создания л/к - 1948, Велишка борозд., Посадка ручная, состояние - Хорошие  
 Рекреационная х-ка: тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, промагнриваемость - Хорошая, ста-  
 для дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

11 2.6 Культуры лесные

10С+Е+Б  
 1 24 10С 69 24 20 4 4 1 МБ 0.9 340 884 884 1 26  
 Е 70 24 20 В2 1  
 Б 70 24 20 1

подрост: 10Е; (20); 2 м; 3 тыс. шт/га  
 огу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Культуры: год создания л/к - 1948, Велишка борозд., Посадка ручная, состояние - Хорошие  
 Рекреационная х-ка: тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, промагнриваемость - Хорошая, ста-  
 для дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

12 2.1 8Е1С45+0С

1 24 8Е 90 22 24 5 5 3 Ч 0.6 240 504 252 2 21  
 1С 90 25 26 В3 50 1  
 4Б 90 25 28 202 3  
 0С 70 25 28 3

подрост: 10Е; (35); 4 м; 2 тыс. шт/га  
 огу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка: тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, промагнриваемость - Хорошая, ста-  
 для дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Состав леоднородный, Плотнота неравномерная, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

13 1.7 9Е1С+Б

1 23 9Е 90 23 28 5 5 2 Б 0.5 200 340 306 2 17  
 1С 90 25 30 В2 34 1  
 Б 70 25 30 1

подрост: 10Е; (30); 3 м; 2 тыс. шт/га  
 огу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка: тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, промагнриваемость - Хо-  
 рошая, сталя дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Плотнота неравномерная, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

*Юлия Вадимовна*