

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

Акт обследования аварийных деревьев № 1
лесных насаждений Омутнинского лесничества
министерства лесного хозяйства Кировской области
(субъект Российской Федерации)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Залазнинское сел.		42	3

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. 42 Выд. 3							
1	58.665662 52.486033	Е	21	24	0,46	Старый сухостой	31.01.26 г.
2	58.665662 52.486033	Е	27	40	1,6	Старый сухостой	31.01.26 г.
3	58.665648 52.485228	Е	21	24	0,46	Старый сухостой	31.01.26 г.
4	58.665468 52.485983	Е	19	20	0,29	Старый сухостой	31.01.26 г.
5	58.665447 52.485997	Е	19	20	0,29	Старый сухостой	31.01.26 г.
6	58.665513 52.485977	Е	19	20	0,29	Старый сухостой	31.01.26 г.
7	58.665513 52.485977	Е	16	16	0,16	Старый сухостой	31.01.26 г.
8	58.665513 52.485977	Е	19	20	0,29	Старый сухостой	31.01.26 г.
9	58.665442 52.486012	Е	16	16	0,16	Старый сухостой	31.01.26 г.

10	58.665442 52.486012	Е	19	20	0,29	Старый сухостой	31.01.26 г.
11	58.66547 52.486107	Е	13	12	0,07	Старый сухостой	31.01.26 г.
12	58.66547 52.486107	Е	23	28	0,68	Старый сухостой	31.01.26 г.
13	58.665393 52.485952	Е	21	24	0,46	Старый сухостой	31.01.26 г.
14	58.665393 52.485952	Е	23	28	0,68	Старый сухостой	31.01.26 г.
15	58.665445 52.485657	Е	13	12	0,07	Старый сухостой	31.01.26 г.
16	58.665445 52.485657	Е	19	20	0,29	Старый сухостой	31.01.26 г.
17	58.665445 52.485657	Е	16	16	0,16	Старый сухостой	31.01.26 г.
18	58.665445 52.485657	Е	23	28	0,68	Старый сухостой	31.01.26 г.
					7,38 м3		

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

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


(подпись)

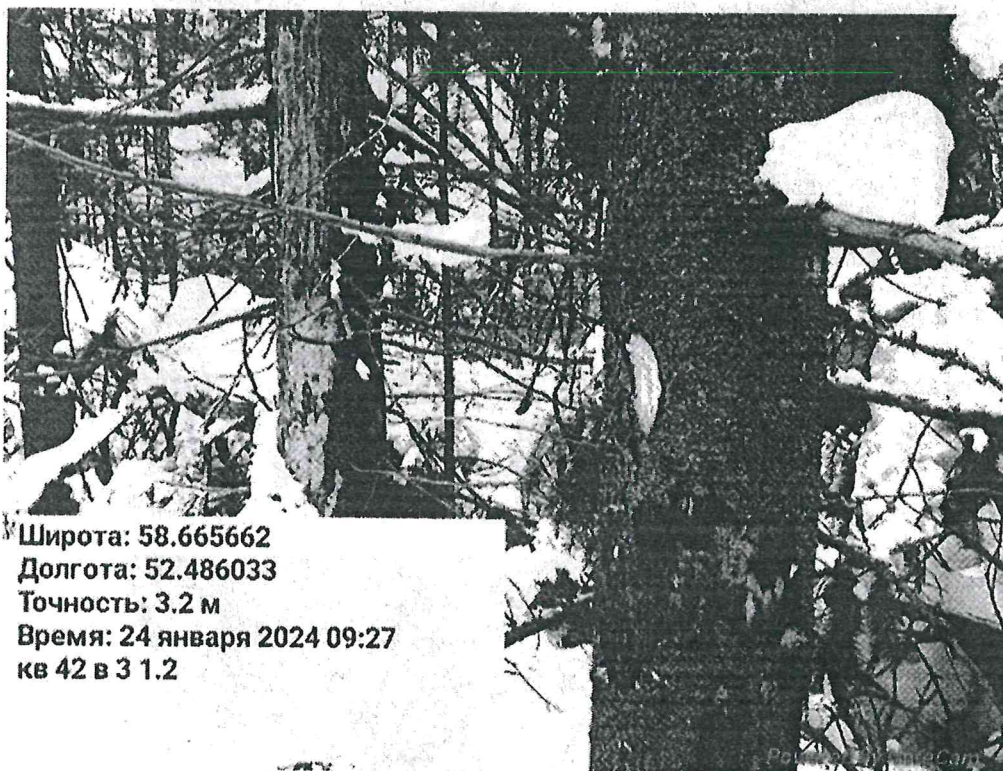
Дата составления документа 31.01.2024 г

телефон 883332 67-96-66

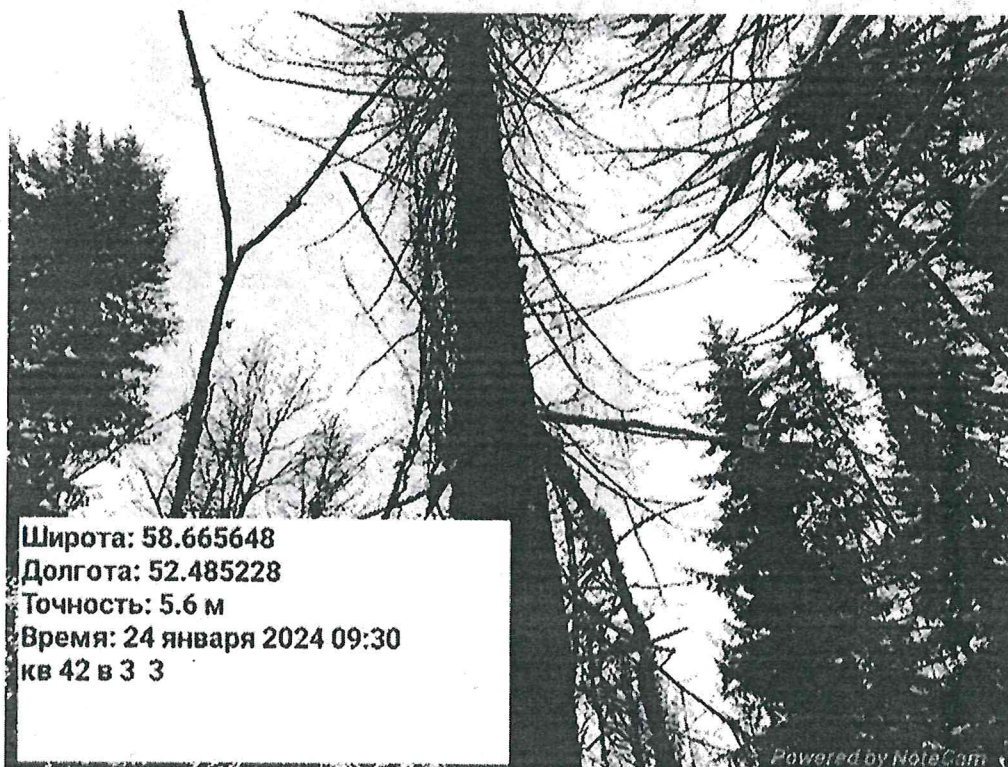
ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

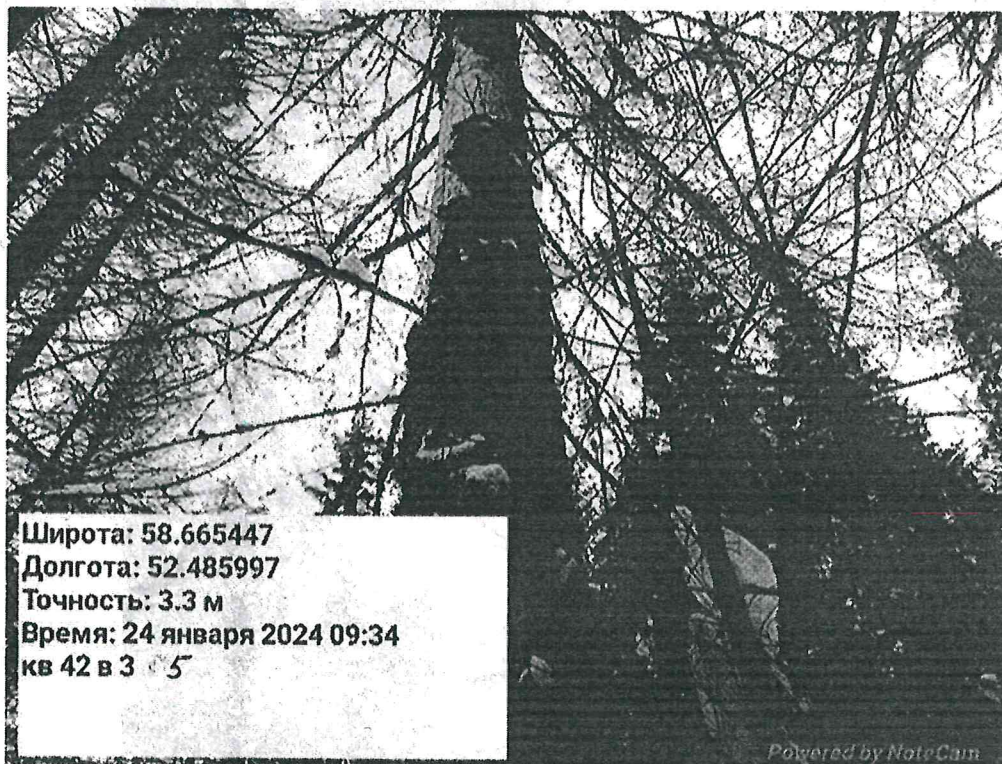
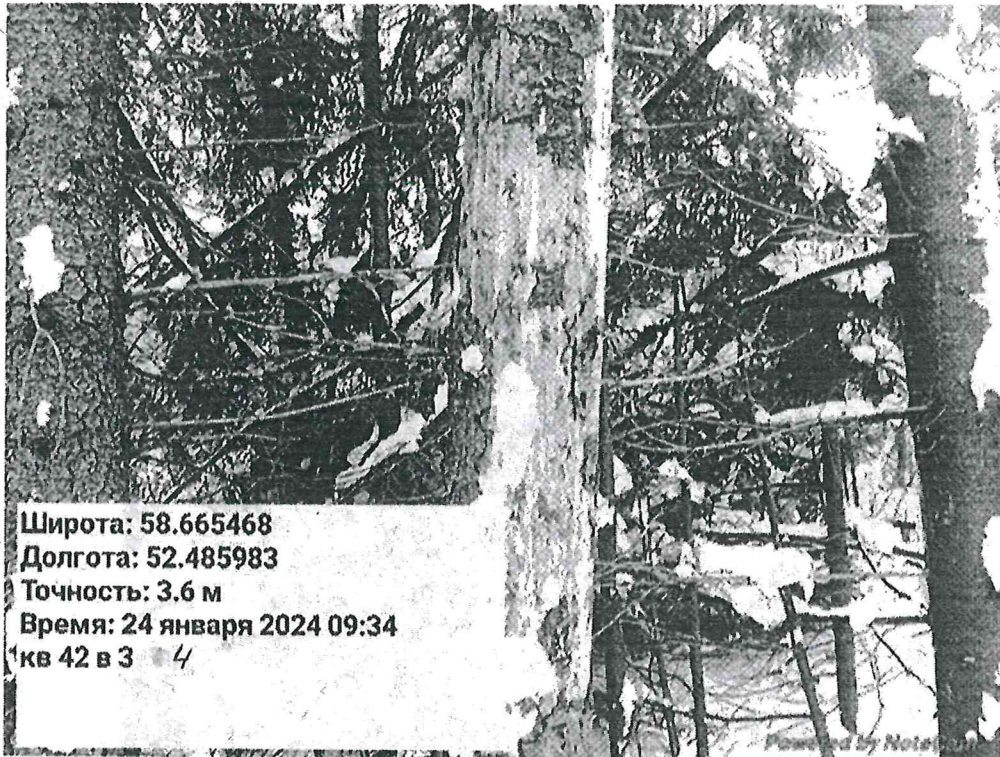
Фотофиксация аварийных деревьев Залазнинского сел. участкового лесничества
квартал 42 выдел 3

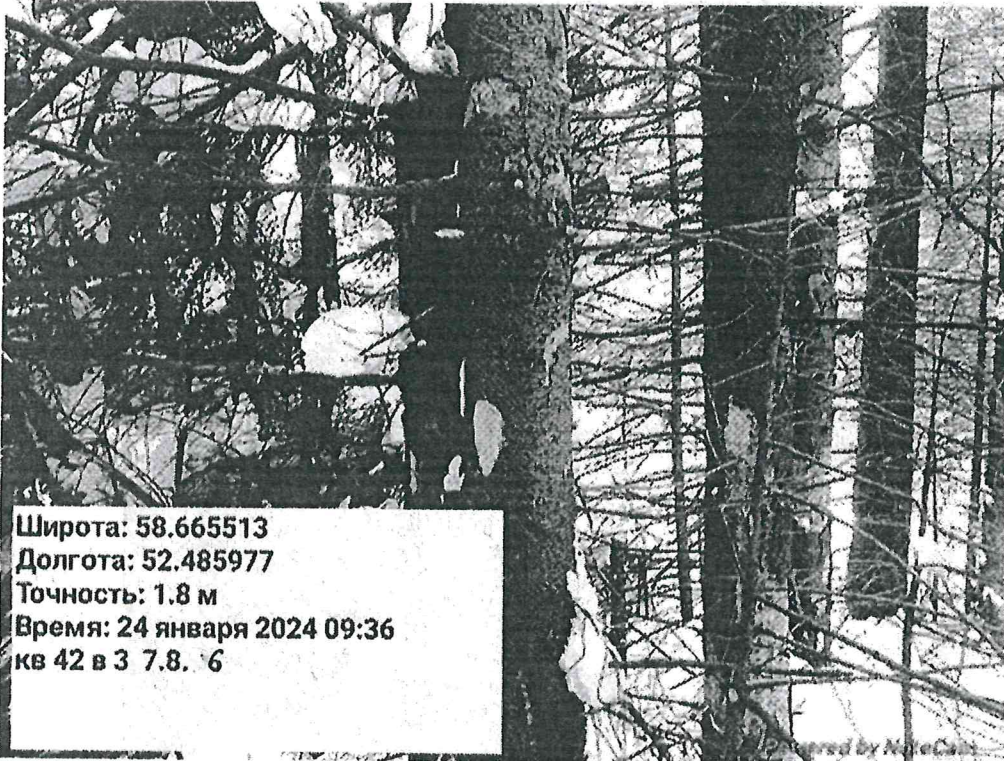


Широта: 58.665662
Долгота: 52.486033
Точность: 3.2 м
Время: 24 января 2024 09:27
кв 42 в 3 1.2

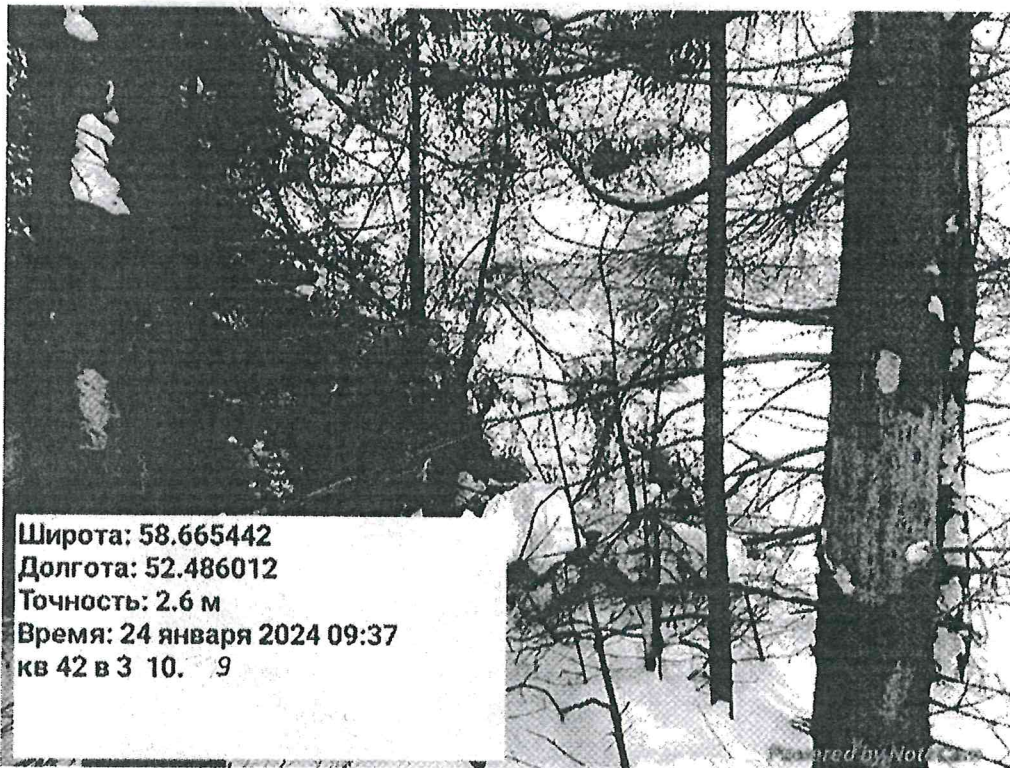


Широта: 58.665648
Долгота: 52.485228
Точность: 5.6 м
Время: 24 января 2024 09:30
кв 42 в 3 3





Широта: 58.665513
Долгота: 52.485977
Точность: 1.8 м
Время: 24 января 2024 09:36
кв 42 в 3 7.8. 6



Широта: 58.665442
Долгота: 52.486012
Точность: 2.6 м
Время: 24 января 2024 09:37
кв 42 в 3 10. 9

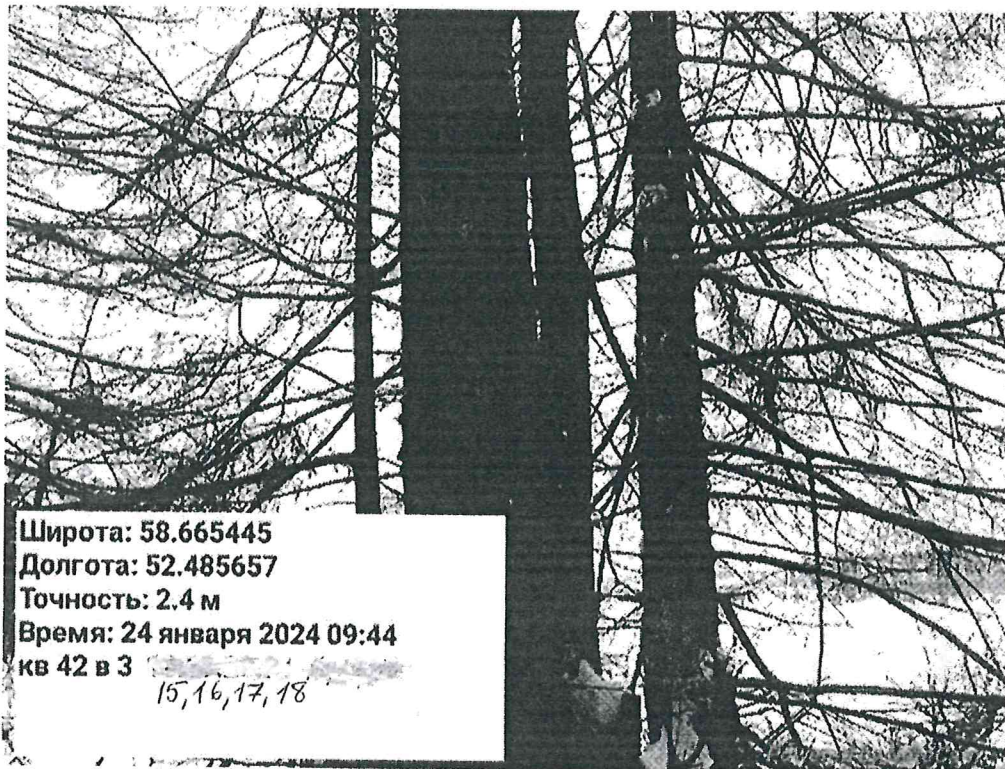


Широта: 58.66547
Долгота: 52.486107
Точность: 1.2 м
Время: 24 января 2024 09:38
кв 42 в 3 12. 11

Powered by eoteCam



Широта: 58.665393
Долгота: 52.485952
Точность: 4.8 м
Время: 24 января 2024 09:39
кв 42 в 3 14. 13



Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

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



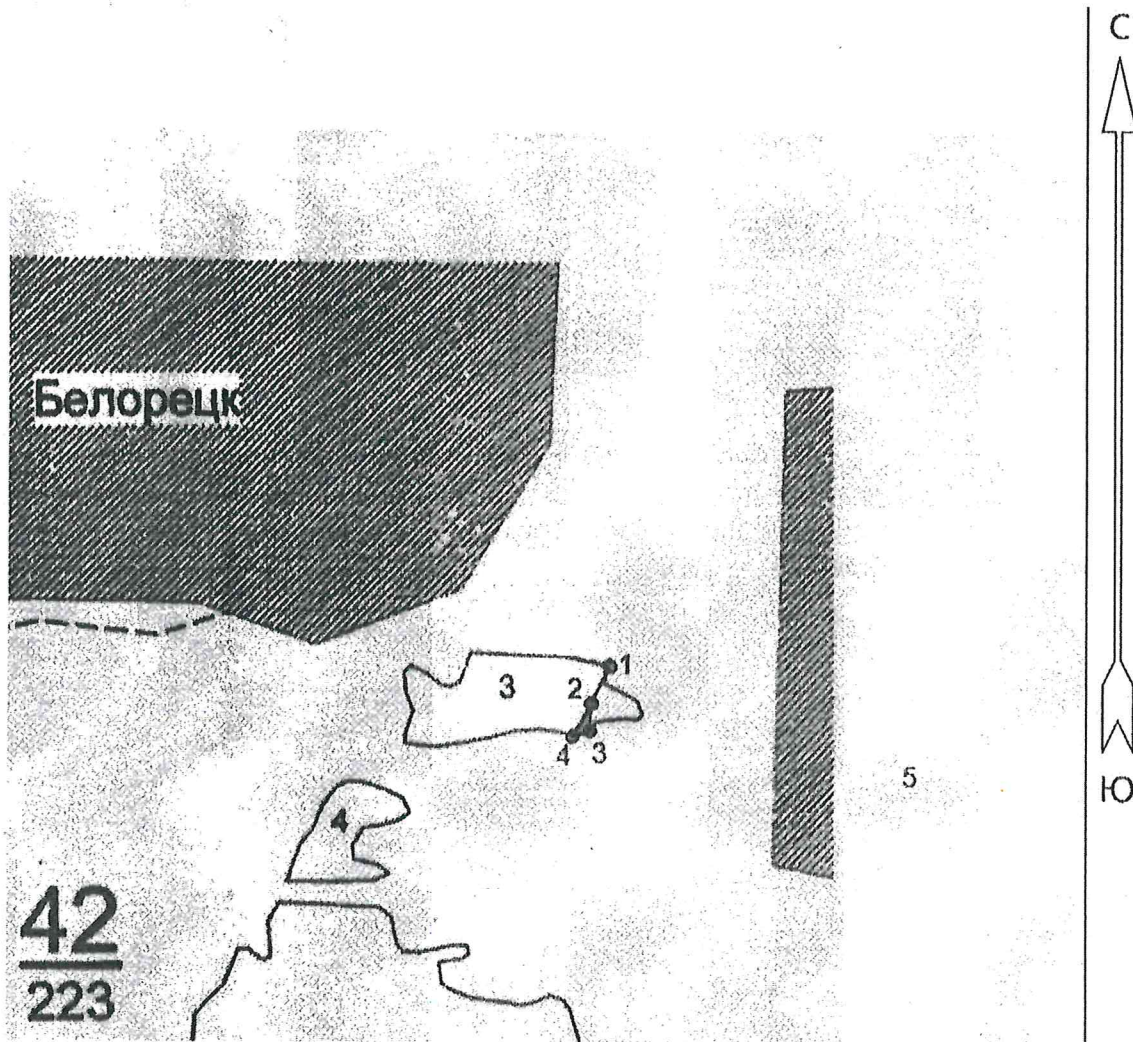
(подпись)

Дата составления документа 31.01.2024 г.

Абрис участка леса.

в кв. 42 выд. 3 на площ. 0,03 га Паркового лесничества Залазнинского сел. участкового лесничества
Участок находится в свободной от аренды/арендованной территории (нужное подчеркнуть)

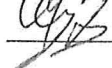
Масштаб 1:10 000



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 31.01.2024 г. __

ЗАДАНИЕ СЕЛСКОЕ УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

№	Площадь	Состав	Возраст	Вид	Площадь	Земельный участок	Вид	Площадь	Земельный участок
1	19 Е	70	19 24	4 3 2	Е	0,5	15	36	21 1
									4 2
									11 2

подлесок: Р редкий
 озу: Уч-ки леса вокруг сельск. насел. пункт., сад. товарид.

№	Площадь	Состав	Возраст	Вид	Площадь	Земельный участок	Вид	Площадь	Земельный участок			
2	2,7	10Е+Н	1	19 Е	65	19 20	4 3 2	К	0,7	20	54	54 1

подлесок: Р редкий
 озу: Уч-ки леса вокруг сельск. насел. пункт., сад. товарид.

№	Площадь	Состав	Возраст	Вид	Площадь	Земельный участок	Вид	Площадь	Земельный участок			
3	1,2	БЕ1П-Б-ОС	1	19 Е	65	19 20	4 3 2	К	0,7	20	24	22 1
												2 2

подлесок: Р редкий
 озу: Уч-ки леса вокруг сельск. насел. пункт., сад. товарид.

№	Площадь	Состав	Возраст	Вид	Площадь	Земельный участок	Вид	Площадь	Земельный участок			
4	3,0	БЕ2П3С-Б	1	22 Е	85	22 24	5 4 2	К	0,7	25	75	27 1
												15 2
												23 1

подлесок: Р редкий
 озу: Уч-ки леса вокруг сельск. насел. пункт., сад. товарид.

№	Площадь	Состав	Возраст	Вид	Площадь	Земельный участок	Вид	Площадь	Земельный участок			
5	11,8	БЕ1П2Е1ОС+ИВ+С	1	23 Е	85	23 28	5 4 2	К	0,7	27	319	191 1
												32 1
												64 2
												32 3

лесосечной с/во 2014-2015 гг.
 ком. Верхне лесничий

Семин А.В.

ОЛОНА, РУОНА
 ЛЕСН. КУЛЬТУРА
 РТФ № 25 Е

