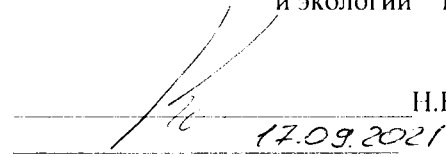


Заместитель министра - начальник управления  
использования, воспроизводства лесов, ведения  
государственного лесного реестра и инвестиций  
Министерства природных ресурсов  
и экологии Калужской  
области

Н.В. Кобозев



17.09.2021

Акт

лесопатологического обследования N 64/21  
лесных насаждений ГКУ КО «Елецкое лесничество»  
Калужской области

Способ лесопатологического обследования: Визуальное

Инструментальное V

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га	ЛП выдел	Площадь ЛП выдела
Старосельское	-	8	10	13,0	1;2	12,9;0,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13,0 га.

Кадастровый номер участка:

Документ о праве пользования: не арендованный участок

вид разрешенного использования лесов: -

## 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1 . Лесничество Еленское  
Участковое лесничество Старосельское  
Урочище (дача) - Квартал 8 Выдел 10  
Лесопатологический выдел 1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

*в выделе имеется ОЗУ: Памятник природы.*

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах)

### 2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения

**соответствует** таксационному описанию.

*Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям (Приложение 1) не прилагается*

### 2.3. Состояние насаждений:

устойчивое (СКС < 1,50)   
с нарушенной устойчивостью (СКС ≥ 1,51 - < 4,50)   
с утраченной устойчивостью (СКС ≥ 4,51)

### 2.4. Средневзвешенная категория состояния 1,53

Причины ослабления, повреждения насаждения:

*повреждение (заселено или отработано) короедом вершинным (код 315); воздействия иквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821). Данные причины определены по следующим признакам: ажурность кроны; отработано стволовыми вредителями > 1/2 окр. ств. под кроной; слом ствола под кроной прошлых лет; обрыв корней (вывал) прошлых лет.*



2.5. Выборке подлежит 5,5 % деревьев по запасу, в том числе:

без признаков ослабления 0 %, Причины назначения: \_\_\_\_\_

ослабленных 0 %, Причины назначения: \_\_\_\_\_

сильно ослабленных 0 %, Причины назначения: \_\_\_\_\_

усыхающих 0 %, Причины назначения: \_\_\_\_\_

свежего сухостоя 0 %, Причины назначения: \_\_\_\_\_

свежего ветровала 0 %, Причины назначения: \_\_\_\_\_

свежего бурелома 0 %, Причины назначения: \_\_\_\_\_

старого сухостоя 3,9 %, Причины назначения: \_\_\_\_\_

старого ветровала 0,8 %, Причины назначения: \_\_\_\_\_

старого бурелома 0,8 %.

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,7.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет: не лимитируется

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий на площади 12,9 га не требуется.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбрасываемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Старосельское	-	8	10	13	1	12,9	-	-	С, Б.	-	до 2023 года

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов: нет.

Дата проведения ЛПО: 18.08.2021 года.

Дата составления документа: 30.08.2021 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Сафронов А.А.

Организация филиал ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Калужской области"

Должность Инженер-лесопатолог

Подпись

Сафронов

Телефон

8 (4832) 74-23-64



ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

1.1 Субъект Российской Федерации: Калужская область  
Лесничество Еленское  
Участковое лесничество: Старосельское  
Урочище (дача): -  
Квартал 8 Выдел 10 Площадь выдела 13,0 га.  
Лесопатологический выдел: 1 Площадь лесопатологического выдела 12,9 га.

1.2 Метод перече́та: ленточная пробная площадь.

Количество лент / площадок: 1  
Размеры площадок (длина x ширина/радиус): 350x30 м.  
Размер временной пробной площади: Размер временной пробной площади: 1,05 га

1.3 Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав: 10С+Б возраст 60 лет тип леса БР  
полнота 0,7 ; бонитет 1 ; запас на га 300 кбм.  
возобновление отсутствует.

1.4 Номер очага вредных организмов: б/н.

Тип очага вредных организмов: хронический  
Фаза развития очага вредных организмов: -

1.5 Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

*повреждение (заселено или отработано) короедом вершинным (код 315);  
воздействия шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом  
стволов деревьев (код 822); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие  
наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821). Время повреждения: 2018-  
2020 гг. Состояние насаждения: ослабленное, Средневзвешенная категория  
состояния насаждения: 1,53.*

1.6 Назначенные мероприятия: -.

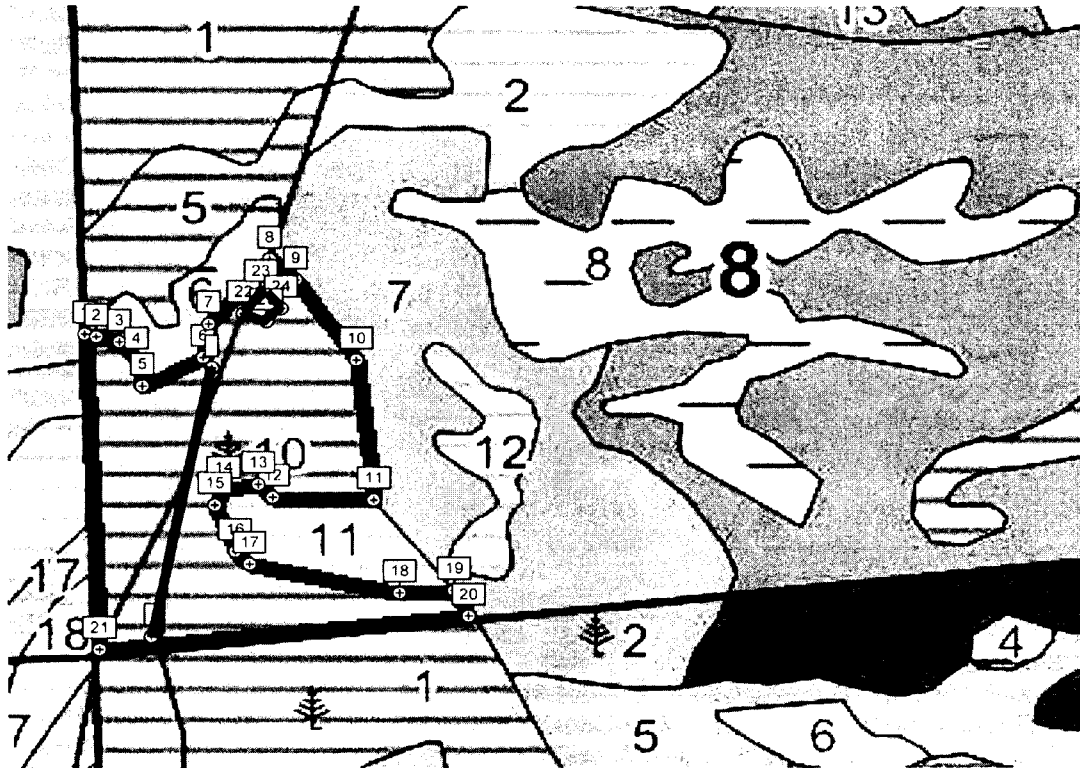
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя  
и отчество (при наличии) Сафронов А.А. Подпись Сафронов  
Дата составления документа: 30.08.2021 года.



### Абрис участка

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:		граница мероприятия		ленты пересчета		неэксплуатационная площадь
-----------------------	--	---------------------	--	-----------------	--	----------------------------

№ квартала	№ выдела	№ III выдела	Размеры ленты (круговой площадки) пересчета				Координаты III			
			№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га			
8	10	1	1	350	30	-	1,05	53,3786754	34,9925501	
									53,3823582	34,9939356

Номера точек	Координаты		Длина, м
1->2	53,38222°	34,99102°	14,5
2->3	53,38219°	34,99123°	29
3->4	53,38213°	34,99166°	32,5
4->5	53,38191°	34,99198°	35,9
5->6	53,38159°	34,99209°	83,4
6->7	53,38194°	34,9932°	46,4
7->8	53,38236°	34,9933°	114,9
8->9	53,38315°	34,9944°	42,4
9->10	53,3829°	34,99488°	131,9
10->11	53,38192°	34,99601°	191,5
11->12	53,38021°	34,99635°	123,1
12->13	53,38024°	34,99449°	24,9
13->14	53,38039°	34,99422°	42,8



14->15	53,38033°	34,99359°	23,6
15->16	53,38014°	34,99343°	68,1
16->17	53,37957°	34,99381°	24,9
17->18	53,37941°	34,99408°	186,9
18->19	53,37907°	34,99684°	66,9
19->20	53,37911°	34,99784°	39,4
20->21	53,37879°	34,99811°	452,2
21->1	53,37835°	34,99134°	431
22->23	53,38249°	34,99393°	37,4
23->24	53,38274°	34,99425°	34,9
24->25	53,38255°	34,99462°	24,9
25->22	53,38239°	34,99436°	34,6

Исполнитель работ по проведению лесонатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

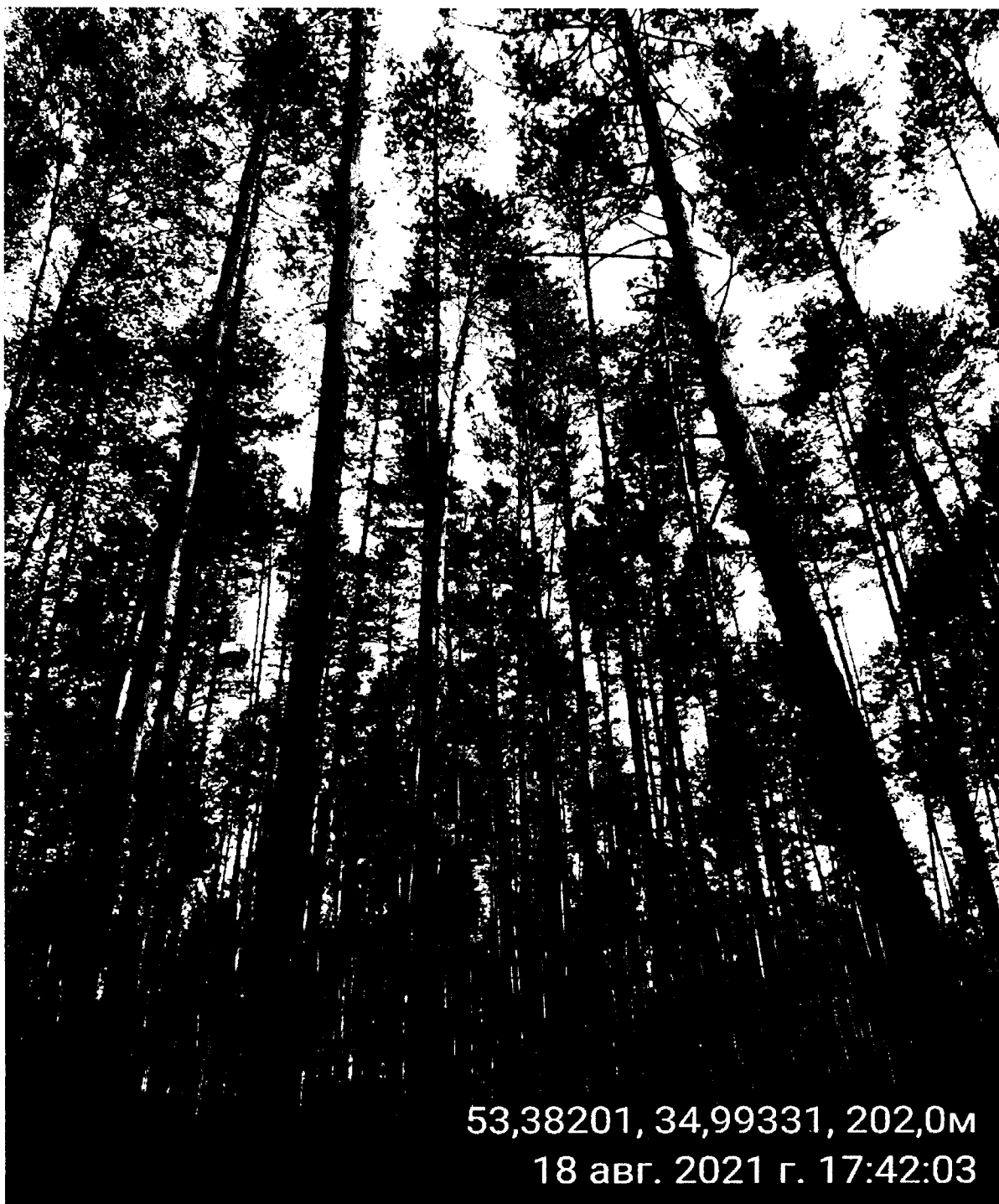
Сафронов А.А.

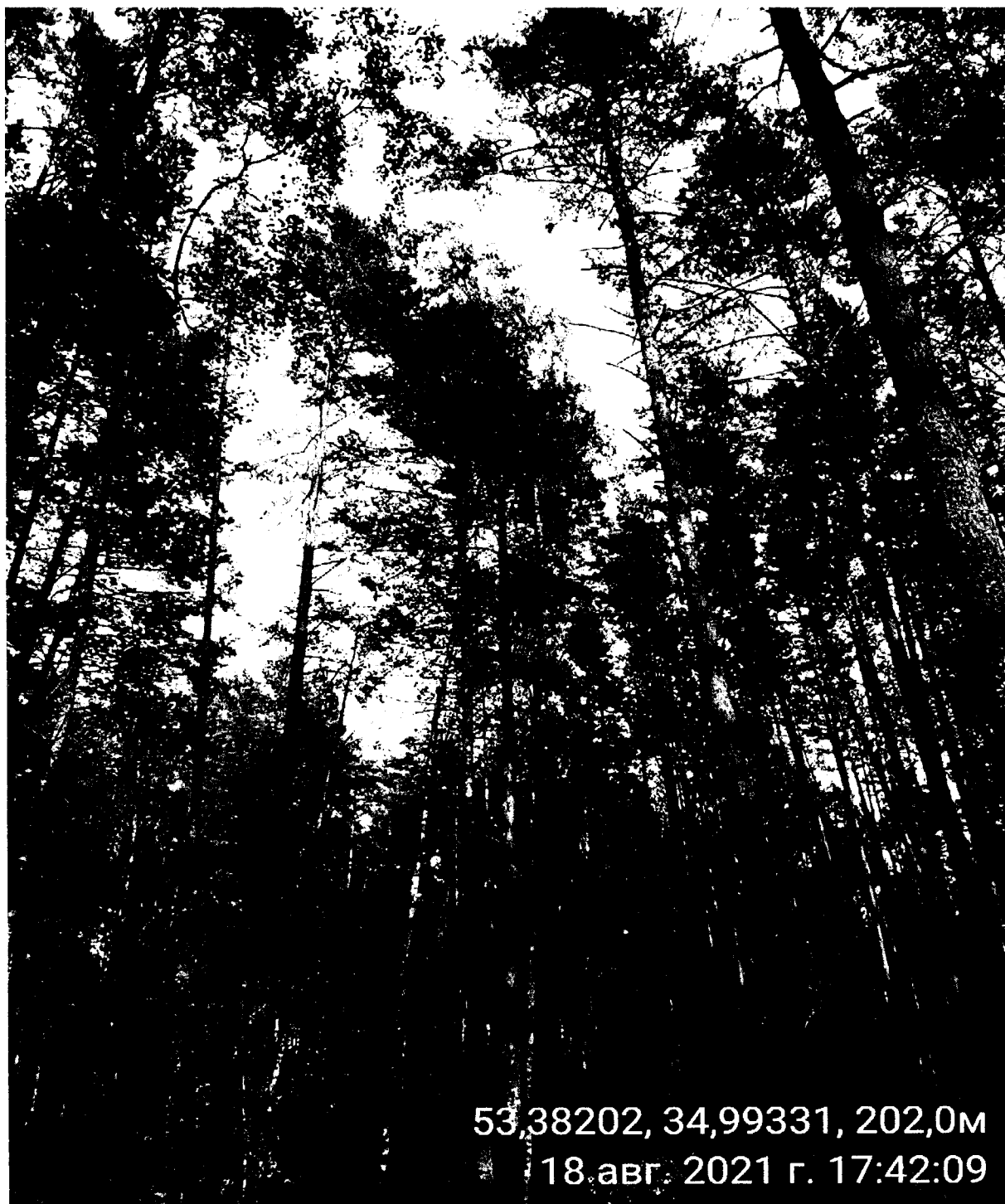
Подпись

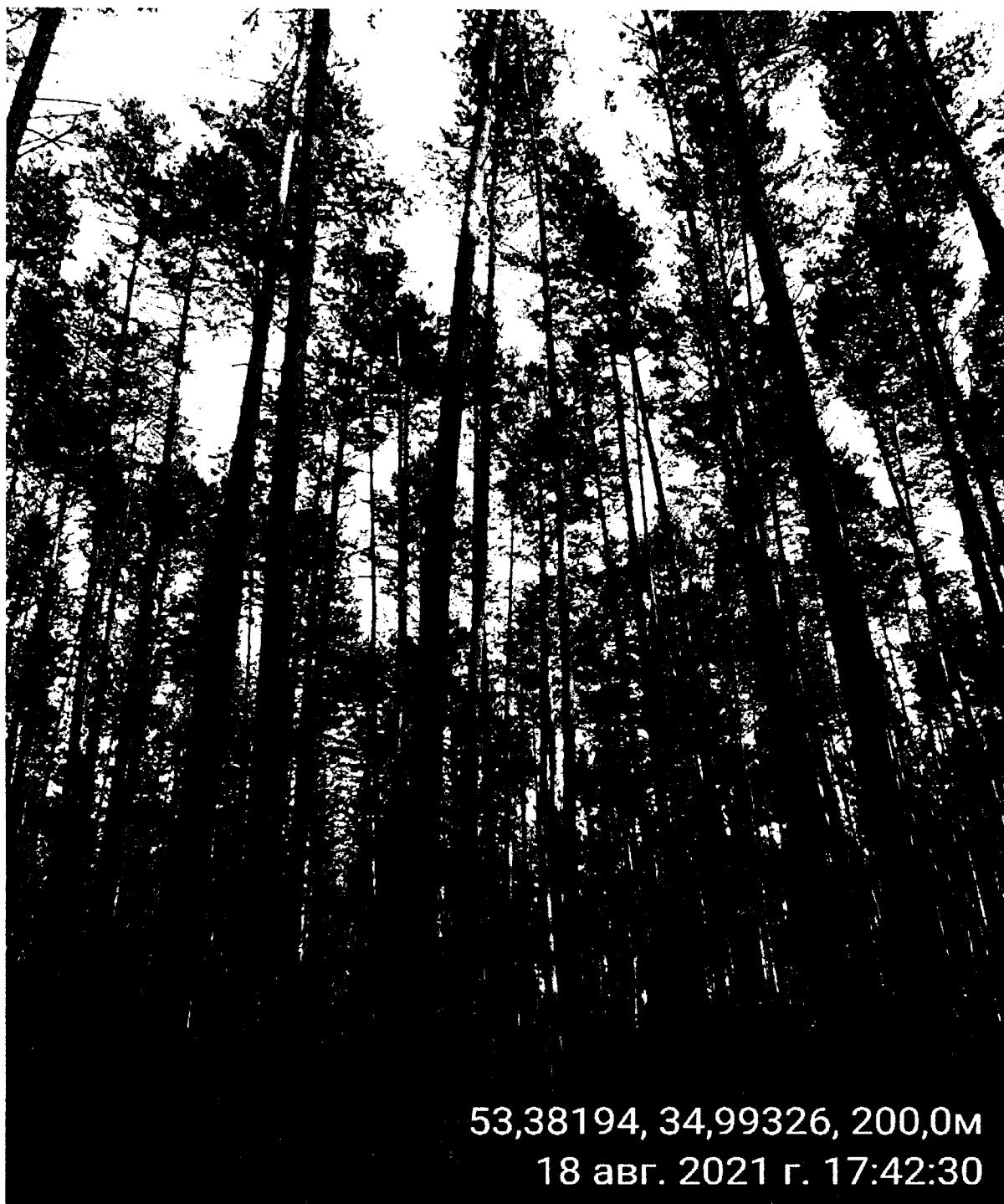
Сафронов

Дата составления документа:

30.08.2021 года.







53,38194, 34,99326, 200,0м  
18 авг. 2021 г. 17:42:30

## 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1 . Лесничество Еленское  
Участковое лесничество Старосельское  
Урочище (дача) - Квартал 8 Выдел 10  
Лесопатологический выдел 2

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

*в выделе имеется ОЗУ: Памятник природы.*

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах)

### 2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения

**соответствует** таксационному описанию.

*Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям (Приложение 1) не прилагается*

### 2.3. Состояние насаждений:

<i>устойчивое (СКС &lt; 1,50)</i>	<input type="checkbox"/>
<i>с нарушенной устойчивостью (СКС ≥ 1,51 - ≤ 4,50)</i>	<input type="checkbox"/>
<i>с утраченной устойчивостью (СКС ≥ 4,51)</i>	<input checked="" type="checkbox"/>

2.4. Средневзвешенная категория состояния 4,68

Причины ослабления, повреждения насаждения:

*повреждение (заселено или отработано) короедом вершинным (код 315). Данные причины определены по следующим признакам: отработано стволовыми вредителями > 1/2 окр. ств. под кроной.*



2.5. Выборке подлежит 91,9 % деревьев по запасу, в том числе:

без признаков ослабления 0 %,  
 ослабленных 0 %,  
 сильно ослабленных 0 %,  
 усыхающих 0 %,  
 свежего сухостоя 0 %,  
 свежего ветровала 0 %,  
 свежего бурелома 0 %,  
 старого сухостоя 91,9 %,  
 старого ветровала 0 %,  
 старого бурелома 0 %.

Причины назначения: \_\_\_\_\_  
 Причины назначения: \_\_\_\_\_  
 Причины назначения: \_\_\_\_\_  
 Причины назначения: \_\_\_\_\_

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,1.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет: не лимитируется

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.**

*С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия назначено: проведение ССР на площади 0,1 га.*

Участковое лесничество	Урочище (лача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Старосельское	.	8	10	13	2	0,1	ССР	0,1	С.	91,9	до 2023 года

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Во исполнение статьи 119 Лесного кодекса в лесах, расположенных на особо защитных участках лесов проведение сплошных рубок осуществляется в случаях, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса, и случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций.

В соответствии с п. 32 Правил заготовки древесины от 01.12.2020 г. №993, при сплошной санитарной рубке вырубается лесные насаждения с сохранением для воспроизводства лесов отдельных деревьев и кустарников или групп деревьев и кустарников. На участке выделяются жизнеспособные деревья сосны в объеме 2 кубм. Из выбираемого запаса объем семенных деревьев ( 2 кубм) исключен.

На основании пункта 63 Лесоустроительной инструкции, утвержденной приказом Минприроды России от 29.03.2018 №122 (далее - Лесоустроительная инструкция), насаждение относится к лесным землям, покрытым лесной растительностью, в случаях, когда полнота лесного насаждения естественного и искусственного происхождения 0,4 доли единицы и выше в возрасте молодняков и 0,3 доли единицы и выше в возрасте, превышающем возраст молодняков.

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов проведение лесовосстановления.

Дата проведения ЛПО: 18.08.2021 года.

Дата составления документа: 30.08.2021 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Сафронов А.А.

Организация филиал ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Калужской области"

Должность Инженер-лесопатолог

Подпись

Сафронов

Телефон

8 (4832) 74-23-64





**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ**

1.1 Субъект Российской Федерации: Калужская область  
Лесничество Еленское  
Участковое лесничество: Старосельское  
Урочище (дача): -  
Квартал 8 Выдел 10 Площадь выдела 13,0 га.  
Лесопатологический выдел: 2 Площадь лесопатологического выдела 0,1 га.

1.2 Метод пересчета: сплошной пересчет.

Количество лент / площадок: ---  
Размеры площадок (длина x ширина/радиус): ---  
Размер временной пробной площади: Размер временной пробной площади: 0,1 га

1.3 Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав: 10С возраст 60 лет тип леса БР  
полнота 0,7; бонитет 1; запас на га 300 кбм.  
возобновление отсутствует.

1.4 Номер очага вредных организмов: б/п.

Тип очага вредных организмов: -

Фаза развития очага вредных организмов: -

1.5 Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

*повреждение (заселено или отработано) короедом вершинным (код 315). Время повреждения: 2018-2020 гг. Состояние насаждения: погибшее, Средневзвешенная категория состояния насаждения: 4,68.*

1.6 Назначенные мероприятия: ССР.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя  
и отчество (при наличии) Сафронов А.А. Подпись Сафронов

Дата составления документа: 30.08.2021 года.

### ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 4,68.

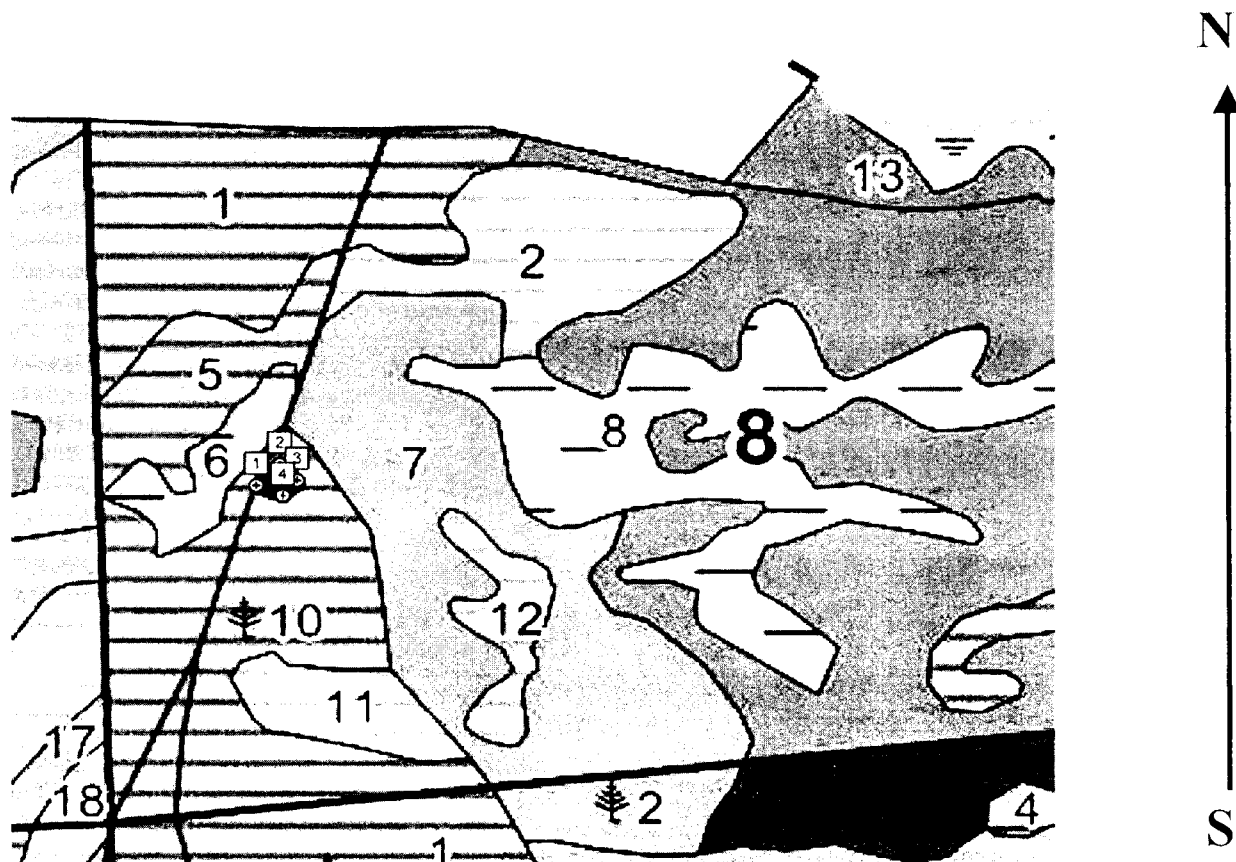
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт./ куб.м.	в т.ч. подлежит рубке, %
	н	з	н	з	н	з	н	з	н	з	н	з	о	н	з	о		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																1	1/ 0,03	1,5
12																3	3/ 0,24	4,5
16	1															5	6/ 1,02	7,5
20	2															15	17/ 5,1	22,4
24	2															22	24/ 11,28	32,7
28	1															11	12/ 8,04	16,4
32																3	3/ 2,73	4,5
36																1	1/ 1,18	1,5
-																	0/ 0	
итого, шт	6															61	67	91,0
итого, куб.м.	2,4															27,2	29,6	91,9
итого, куб.%	8,1															91,9	100	91,9

Норода1: С. СКС породы: 4,68.

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт./ куб.м.	в т.ч. подлежит рубке, %
	н	з	н	з	н	з	н	з	н	з	н	з	о	н	з	о		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																1	1/ 0,03	1,5
12																3	3/ 0,24	4,5
16	1															5	6/ 1,02	7,5
20	2															15	17/ 5,1	22,4
24	2															22	24/ 11,28	32,7
28	1															11	12/ 8,04	16,4
32																3	3/ 2,73	4,5
36																1	1/ 1,18	1,5
-																	0/ 0	
итого, шт	6															61	67	91,0
итого, куб.м.	2,4															27,2	29,6	91,9
итого, куб.%	8,1															91,9	100	91,9

### Абрис участка

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:		граница мероприятия		ленты перечета		неэксплуатационная площадь
-----------------------	--	---------------------	--	----------------	--	----------------------------

№ квартала	№ выдела	№ III выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета					Координаты III	
			Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га		
8	10	2	перечет	-	-	-	0,10		

Номера точек	Координаты		Длина, м
1->2	53,38242°	34,99388°	37,4
2->3	53,38268°	34,99425°	34,9
3->4	53,38246°	34,99462°	24,9
4->1	53,3823°	34,99436°	34,6

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Сафронов А.А.

Подпись

Сафронов

Дата составления документа:

30.08.2021 года.



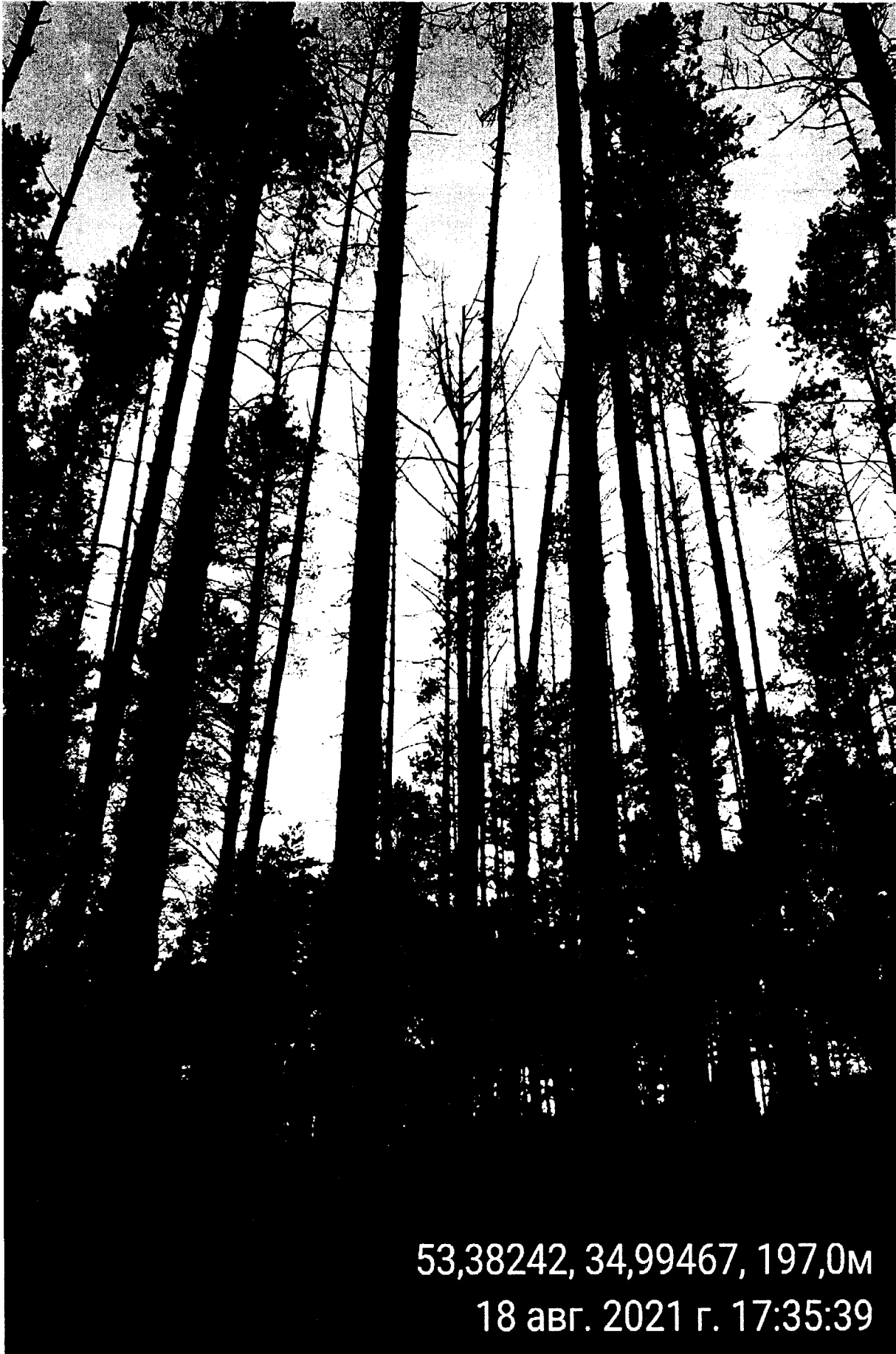
53,38238, 34,9941, 192,0м

18 авг. 2021 г. 17:33:58



53,38236, 34,99422, 194,0м

18 авг. 2021 г. 17:34:23



53,38242, 34,99467, 197,0м

18 авг. 2021 г. 17:35:39

