

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Ю. А. Долматов
"14" ИЮНЯ 2024 года

Акт
лесопатологического обследования № 2024-15-142
лесных насаждений Красногорского лесничества
Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

V

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Святогорское		128	26	5,9	1	0,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

0,5

Кадастровый номер участка: участок не предоставлен в постоянное (бессрочное) пользование, аренду
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.
(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)

2.1 Лесничество
Урочище(дача) Красногорское Участковое лесничество Святогорское
Квартал 128 Выдел 26
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 0,5

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:
Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ.
(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиационного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.2 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия:
Давность лесоустройства 1996 год.

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту

2.3 Состояние насаждений:
с нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 1,51 \leq 4,50$)

с утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 4,51$)

устойчивое (средневзвешенная категория состояния $< 1,50$)

2.4 Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

Заселено короелем-типографом, повреждение стволовыми вредителями, погодные условия, СКС 2,77

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высыхивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент поврежденных отгнивших корней	процент деревьев с данным повреждением	Обугленность корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; бол)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности и (1/4; 2/4; 3/4; бол) 3/4	процент деревьев с данным повреждением	по окружности ствола (менее 1/2; более 1/2)	процент деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

2.4.1 Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4	5
Короель-типограф	Е	21,9%		средняя
стволовые вредители	Е	35,5%	1,9%	сильная
стволовые вредители	П	9,4%	19,6%	слабая

2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4

2.5. Выборке подлежит 51,0% деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения), в том числе:

без признаков ослабления причины ослабления _____

ослабленных причины ослабления _____

сильно ослабленных причины ослабления _____

усыхающих 12,5% причины ослабления п.42 Приказа минприроды России от 09.11.2020 г. № 912

свежего сухостоя 24,3%

свежего ветровала 0,6%

свежего бурелома 0,0%

старого сухостоя 6,4%

старого ветровала 4,8%

старого бурелома 2,5%

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

С целью предотвращения негативных процессов, снижения от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	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
Святогорское		128	26	5,9	1	0,5	ВСП	0,5	Е	32,7%	2024-2025
									П	18,3%	
									С	0,0%	
									Б	0,0%	
									Ос	0,0%	
									Лп	0,0%	
									Л	0,0%	
									Д	0,0%	
									Я	0,0%	
									Кл	0,0%	
									Олс	0,0%	
									Ивд	0,0%	
									Итого:	51,0%	

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

РЕКОМЕНДАЦИИ:
после окончания выборочной санитарной рубки обеспечить проведение мероприятий по восстановлению леса в соответствии с правилами лесовосстановления,

соблюдать утвержденные в установленном порядке правила пожарной безопасности в лесах.

Дата проведения лесопатологического обследования: 31.05.2024


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам. руководитель ГКУ УР "Красногорское лесничество"

Инженер по лесопользованию ГКУ УР "Красногорское лесничество"
Лесничегий Святогорского участкового лесничества
ГКУ УР "Красногорского лесничество"

Дата составления документов 01.06.2024

 Ардашев А.В.

 Протопопова Е.Е.

 Фролов М.А.

Телефон 8 (34164) 2-15-50

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Красногорское
Участковое лесничество Святогорское

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика								20	21			
										состав	попада	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет			запас, куб. м/га	Заложено пробных площадей	Общая площадь, га
ТО	1996	128	26	5,9	Эксплуатационные	0	Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	1	0,5	Площадь лесонатологического участка, га	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
											Е	90	26	40	КС	0,5	1	250				
Ф	2024	128	26	5,9	Эксплуатационные	0	Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	1	0,5	Площадь лесонатологического участка, га	5E2П1С2B+O	Е	115	28	44	КС	0,2	1	158,6	1	0,5	
											6E4П	Е									99,4	

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Исполнитель работ по проведению лесонатологического обследования:

Зам. руководителя ГКУ УР "Красногорское лесничество"

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Ардашев А.В.

Инженер по лесопользованию ГКУ УР "Красногорское лесничество"

Лесничий Святогорского участкового лесничества

ГКУ УР "Красногорское лесничество"

Дата составления документов: 04.06.2024

Протопопова Е.Е.

Фролов М.А.

Телефон 8 (34164) 2-15-50

Результаты проведения лесопатологического обследования в лесных насаждениях,
за 05 2024 г.

Красногорское


Лесничество



Удмуртская Республика
Сыктывкарское

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Помер участка	Помер вылета	Площадь вылета, га	Категория защитных лесов	ОЗУ	Помер лесопатологического вылета	Таксономия характеристик лесного насаждения										Число деревьев на временной пробной площадке, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Причина осадения, поредания	Полученный рубец, % от запаса	Назначение мероприятия										
						состав	порада	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, м	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	осажденные			сильно ослабленные			умеренно ослабленные			средней худости			средней ветровки				средней бурым			вид	площадь, га						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36						
128	26	5,9	Эксплуатационные	0	Участки леса вокруг сельских населенных пунктов и садовое товарищ	1	0,5	БЕП	Лип	115	28	44	КС	1		158,6	87	19,5%	0,0%	17,5%	0,0%	0,0%	9,7%	0,0%	12,2%	9,4%	0,0%	0,0%	1,9%	0,0%	1,7%	300	53,3%								
								БЕП	П					0,2			76	11,6%	0,0%	11,7%	0,0%	0,0%	7,9%	0,0%	18,6%	0,0%	0,0%	0,0%	19,6%	15,9%	5,3%	300	68,8%								
								БЕП	С								7	94,3%	0,0%	0,0%	5,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%						
								БЕП	Б								3	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%						
								БЕП	Ос								0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%						
								БЕП	Л								0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%					
								БЕП	Д								0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%				
								БЕП	Я								0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%				
								БЕП	Кл								0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%				
								БЕП	Оль								0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%			
								БЕП	Рязд								0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%			
								Всего									173	26,6%	0,0%	13,8%	0,0%	8,1%	0,0%	12,5%	24,3%	0,6%	0,0%	6,4%	4,8%	2,5%											

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке, Р - деревья подлежат рубке

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Зам. руководителя ГКУ УР "Красногорское лесничество"  Ардашов А.В.

Инженер по лесопатологии ГКУ УР "Завьяловское лесничество"  Приголова Е.Е.
Лесничий Сыктывкарского участкового лесничества
ГКУ УР "Красногорское лесничество"  Фурелов М.А.
Дата составления документов: 04.06.2024
Телефон 8 (34164) 2-15-50

Временная пробная площадь № 1

1.1. Субъект Российской Федерации	Удмуртская Республика	Лесничество	Красногорское		
Участковое лесничество	Святогорское				
Квартал	128	Выдел	26	Площадь выдела	5,9
Лесопатологический выдел	1	Площадь лесопатологического выдела	0,5		

1.2. Метод перече́та:

сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса,
реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).

Количество лент/площадок 1 шт. Размеры площадок (длина*ширина/радиус) ___ м

Размер временной пробной площади 0,5 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

5Е2П1С2Б

Состав	+ОС	Возраст	115 лет;	тип леса	КС	полнота	0,2
запас на га	158,6	кбм;	возобновление		0		

1.4. Номер очага вредных организмов _____

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (нужное подчеркнуть).

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

короед - типограф, повреждение стволовыми вредителями, погодные условия
2020- 2023 год.

Состояние насаждения: сильно ослабленное лесное насаждение

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,77

1.6. Назначенные мероприятия: ВСП

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:



Зам. руководителя ГКУ УР "Красногорское лесничество"

Инженер по лесопользованию ГКУ УР "Красногорское лесничество"

Лесничий Святогорского участкового лесничества

ГКУ УР "Красногорское лесничество"

Дата составления документа: 04.06.2024

 Ардашев А.В.
 Протопопова Е.Е.
 Фролов М.А.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ
(для сплошного, ленточного и пересчета на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: Е средневековая категория состояния-

3,38

Степень тошноты, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего		В том числе подлежит рубке, %
	1	2	3	4	5	5(а,б,в)	5(г,д,е)	5(ж,з)	5(и,к)	5(л)	5(м)	5(н)	5(о)	5(п)	5(р)	5(с)	5(т)	шт./руб/м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
8	3	1							0	1	0	0	0	0	0	1	5	0,13	20,00%	
12	4	2				1			0	3	0	3	0	0	0	0	10	0,8	30,00%	
16	2	1							0	3	0	2	0	0	0	1	6	1,08	50,00%	
20	3	2				2			0	3	0	2	0	0	0	1	10	3,2	30,00%	
24	1	1							0	5	0	3	0	0	0	2	7	3,5	71,43%	
28	3					3			0	10	0	9	0	0	0	1	16	11,84	62,50%	
32	1	1				2		1	0	4	0	4	0	0	0	0	9	9,18	55,56%	
36	1	1				2			0	3	0	2	0	0	0	1	7	9,45	42,86%	
40	2							2	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6,88	50,00%	
44		1							0	3	0	3	0	0	0	0	4	8,56	75,00%	
48	2	3						2	0	1	0	1	0	0	0	0	8	20,8	37,50%	
52									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
56									0	1	0	1	0	0	0	0	1	3,64	100,00%	
60									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
64									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
68									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
72									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, шт.	22	13			0	10	0	5	0	37	0	30	0	0	0	7	87			
Итого, куб. м	15	14			0	8	0	10	0	32	0	29	0	0	0	4		79		
Итого, % от запаса по породе	19,5%	0,0%	17,5%	0,0%	0,0%	9,7%	0,0%	12,2%	0,0%	41,1%	0,0%	36,5%	0,0%	0,0%	0,0%	4,6%	100,0%		53,3%	

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего		В том числе подлежит рубке, %
	1	2	3	4	5	5(а,б,в)			5(г,д,е)				18	19	20					
1	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	О	Н	3	О	18	19	20					
2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
8	5									0	1	0	0	0	0	0	6	0	16,67%	
12	1	4								2	0	0	0	0	0	2	7	0,56	28,57%	
16			4							8	0	3	0	0	0	5	9	1,44	100,00%	
20	2	1								8	0	2	0	0	0	6	15	4,2	73,33%	
24	2	1	2							10	0	3	0	0	0	7	17	7,48	70,59%	
28						1				2	0	0	0	0	0	2	7	4,48	85,71%	
32										5	0	1	0	0	0	4	7	6,02	85,71%	
36	1		1					1		2	0	0	0	0	0	2	4	4,4	75,00%	
40	1					1				1	0	0	0	0	0	1	3	4,08	33,33%	
44				1						0	0	0	0	0	0	0	1	1,67	0,00%	
48										0	0	0	0	0	0	0	0	0		
52										0	0	0	0	0	0	0	0	0		
56										0	0	0	0	0	0	0	0	0		
60										0	0	0	0	0	0	0	0	0		
64										0	0	0	0	0	0	0	0	0		
68										0	0	0	0	0	0	0	0	0		
72										0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Итого, шт.	12	9	0	0	0	4	0	12	0	39	0	10	0	0	0	29	76			
Итого, куб. м	4	4	0	0	0	3	0	6	0	17	0	3	0	0	0	14		34		
Итого, % от запаса по породе	11,6%	0,0%	11,7%	0,0%	0,0%	7,9%	0,0%	18,6%	0,0%	50,2%	0,0%	9,4%	0,0%	0,0%	0,0%	40,8%	100,0%		100,0%	

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего	в том числе подлежит рубке, %
	1	2	3	4	5	5(а,б,в)	5(г,д,е)	17	18	19	20								
1	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О	шт./кубом						
8													0	0					
12													0	0					
16													0	0					
20													0	0					
24													0	0					
28					1								0	0	1	0,67	0,00%		
32													0	0	0	0	#ДЕЛ/01		
36													0	0	0	0	#ДЕЛ/01		
40			3										0	0	3	4,44	0,00%		
44			1										0	0	1	1,82	0,00%		
48			1										0	0	1	2,18	0,00%		
52			1										0	0	1	2,38	0,00%		
56													0	0	0	0	#ДЕЛ/01		
60													0	0	0	0	#ДЕЛ/01		
64													0	0	0	0	#ДЕЛ/01		
68													0	0	0	0	#ДЕЛ/01		
72													0	0	0	0	#ДЕЛ/01		
Итого, шт.	6	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7				
Итого, куб. м	11	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	11				
Итого, % от запаса по породе	94,2%	0,0%	0,0%	0,0%	5,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	-			0,0%		

Степени толщины, см	Количество Деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего		В том числе подлежит рубке, %
																		шт./куб.м	20	
	1	2	3	4	5	5(а,б,в)	5(г,д,е)	18	19											
1	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	О	Н	3	О	18	19	0	#ДЕЛ/01		
8	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	0	0	0	#ДЕЛ/01
12									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
16									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
20	1								0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,29	0	#ДЕЛ/01
24	1								0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,43	0	#ДЕЛ/01
28									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
32									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
36									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
40									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
44									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
48									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
52									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
56	1								0	0	0	0	0	0	0	0	1	3,18	0	#ДЕЛ/01
60									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
64									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
68									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
72									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
Итого, шт.	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3			
Итого, куб. м	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4			
Итого, % от запаса по породе	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%			0,0%

Сучья толщина, 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 том числе подожиг рубк., %	
	Н	З		Н	З		Н	З		Н	З		Н	З		Н	З		О			О
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19				
8	8	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	1	11	0,13		18,2%		
12	5	0	6	0	0	1	0	0	0	5	0	3	0	0	0	2	17	1,36		29,4%		
16	2	0	1	0	0	0	0	1	0	11	0	5	0	0	0	6	15	2,52		80,0%		
20	6	0	3	0	0	3	0	3	0	11	0	4	0	0	0	7	26	7,69		53,8%		
24	4	0	3	0	0	1	0	2	0	15	0	6	0	0	0	9	25	11,41		68,0%		
28	3	0	0	0	1	4	0	4	0	12	0	9	0	0	0	3	24	16,99		66,7%		
32	1	0	2	0	0	2	0	2	0	9	0	5	0	0	0	4	16	15,2		68,8%		
36	2	0	1	0	0	2	0	1	0	5	0	2	0	0	0	3	11	13,85		54,5%		
40	6	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1	10	15,4		30,0%		
44	1	0	2	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	6	12,05		50,0%		
48	3	0	3	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	9	22,98		33,3%		
52	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,38		0,0%		
56	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2	6,82		50,0%		
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Итого, куб. м	34	0	18	0	1	10	0	16	0	50	0	32	0	0	0	18	129					
Итого, % от запаса по породе	26,5%	0,0%	13,8%	0,0%	0,5%	8,1%	0,0%	12,5%	0,0%	38,6%	0,0%	24,9%	0,0%	0,0%	0,0%	13,7%	100,0%				51,0%	

Условные обозначения: Н - не заселено (не поражено, не повреждено), З - заселено
стволовыми вредителями (поражено богами, повреждено огнем), О - отработано вредителями.

Красногорское лесничество, Святогорское участковое лесничество
квартал 128 выдел 26

Дата обследования: 31.05.2024 г.

Координаты 57.75940 52.57630

Фото № 1



Фото № 2

Дата обследования: 31.05.2024 г.

Координаты 57.75951 52.57652

