

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Р.Ф. Аснанова
« 07 » ноября 2024 года

Акт
лесопатологического обследования № 2024-5-945
лесных насаждений Глазовского лесничества
Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Парзинское		78	25	6,6	1	0,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 0,2

Кадастровый номер участка: участок не предоставлен в постоянное (бессрочное) пользование, аренд (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 Глазовское Участковое лесничество Парзинское
 Урочище(дача) Квартал 78 Выдел 25
 Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 0,2

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:
 Эксплуатационные леса: ОЗУ: уч-ки леса вокруг нас. пунктов, садов, товар.
 (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 (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия:

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:
 повреждение стволовыми вредителями, СКС 2,84

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	Обугленность древесины 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; болнн3/4	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
стволовые вредители	Б		72,9	сильная

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 72,9% деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения), в том числе:

без признаков ослабления
ослабленных
сильно ослабленных
усыхающих

причины ослабления _____
причины ослабления _____
причины ослабления _____
0,0% причины назначения _____

свежего сухостоя 0,0%
свежего ветровала 0,0%
свежего бурелома 0,0%

старого сухостоя 72,9%
старого ветровала 0,0%
старого бурелома 0,0%

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5

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 мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Парзинское		78	25	6,6	1	0,2	ВСП	0,2	Е	72,9%	2024
									П	0,0%	
									С	0,0%	
									Б	0,0%	
									Ос	0,0%	
									Олч	0,0%	
									Л	0,0%	
									Д	0,0%	
									Я	0,0%	
									Кл	0,0%	
									Олс	0,0%	
									Ивд	0,0%	
Итого:										72,9%	

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.
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 ЛПО 01.10.2024г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

И.о. руководителя ГКУ УР "Глазовское лесничество"

Баженков К.В.

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Глазовское лесничество"

Тунгускова Е.А.

Лесничий Парзинского участкового лесничества
ГКУ УР "Глазовское лесничество"

Растегаева Н.И.

Дата составления документов: 29.10.2024г. Телефон 8 (34141) 3-74-36

Приложение I
к Акту лесоводственного обследования
утвержденному Приказом
Минприроды России
от 09.11.2020 № 910

Велюность, учетков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика								19	20	21		
										11	12	13	14	15	16	17	18				19	20
ТО	2021	78	25	6.6	Эксплуатационные	0	Участки вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	1	0.20	заповое	5E1П2B20c	E	60	18	28	Kc	0.6	2	210	1	0.20	
Ф	2024	78	25	6.6	Эксплуатационные	0	Участки вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	1	0.20	попуще	10E	E	60	18	28	Kc	0.5	2	56			
																						150

Условные обозначения:
ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного наследия

Исполнитель работ по проведению лесоводственного обследования:

И.о. руководителя ГКУ УР "Глазовское лесничество"

Баженов К.В.

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Глазовское лесничество"

Тулушкова Е.А.

Лесничий Парзиского участка лесничества ГКУ УР "Глазовское лесничество"

Растегина И.И.

Дата составления документа

23.10.2024г

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

1.1. Субъект Российской Федерации	Удмуртская Республика	Лесничество Глазовское			
Участковое лесничество	Парзинское				
Квартал	78	Выдел	25	Площадь выдела	6,6
Лесопатологический выдел	1	Площадь лесопатологического выдела			0,2

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 0,2 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав	5ЕП2Б2Ос	Возраст	60 лет;	тип леса		Кс	полнота	0,5
запас на га	5 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:

стволовыми вредителями, 2022-2024 год повреждения

Состояние насаждения: сильно ослабленное лесное насаждение

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,84

1.6. Назначенные мероприятия: ВСП

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

И.о. руководителя ГКУ УР "Глазовское лесничество"

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Глазовское лесничество"

Лесничий Парзинского участкового лесничества

ГКУ УР "Глазовское лесничество"

Дата составления документа: 29.10.2024 г.

Телефон 8 (34141) 3-74-36

Баженов К.В.

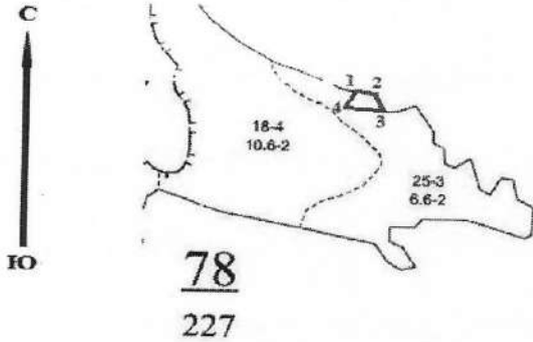
Тунгускова Е.А.

Растегаева Н.И.

Абрис участка леса

Якшур - Бодьинское лесничество, Парзинское участковое лесничество,
квартал 78 , выдел 25 , площадь 0,20

Масштаб 1: 10000



№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размер ленты (круговой площадки) перече́та				Координаты начала, конца поворотных точек лент перече́та/центров круг/овых площадок перече́та
			длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га	
78	25	1				0,20	

Пространственное размещение лесопатологических выделов
(включается в Акт выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Длина, м
	Широта	Долгота	
1-2	58.17537	52.96264	57
2-3	58.17525	52.96358	26
3-4	58.17501	52.96368	80
4-1	58.1751	52.96233	36

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

И.о. руководителя ГКУ УР "Глазовское лесничество"

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Глазовское лесничество"

Лесничий Парзинского участкового лесничества
ГКУ УР "Глазовское лесничество"

Дата составления документа: 29.10.2024 г.
Телефон 8 (34141) 3-74-36

Баженов К.В.

Тунгускова Е.А.

Растегаева Н.И.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: Е средневзвешенная категория состояния

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)			шт./куб.м	19	
	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	20
8									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	1								0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20									0	1	0	0	0	0	0	0	3	4	0,6
24	1								0	3	0	0	0	0	0	1	1	0,27	75,00%
28	2								0	3	0	0	0	0	0	3	4	1,6	100,00%
32	1								0	2	0	0	0	0	0	2	4	2,48	75,00%
36									0	4	0	0	0	0	0	4	5	4,3	50,00%
40									0	2	0	0	0	0	0	2	2	2,28	80,00%
44									0	3	0	0	0	0	0	3	3	4,38	100,00%
48									0	1	0	0	0	0	0	1	1	2,14	100,00%
52									0	3	0	0	0	0	0	3	3	6,63	100,00%
56									0	3	0	0	0	0	0	3	3	7,95	100,00%
60									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
64									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
68									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
72									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, шт.	5	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0	25	30		
Итого, куб. м	3	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0	30		33	
Итого, % от запаса по породе	8,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	91,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	91,9%	100,0%		91,9%

Порода: П средневзвешенная категория состояния

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)			шт./куб.м	19	
	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	20
8									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	1								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	1								0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,23	0,00%
28	2								0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,37	0,00%
32	1								0	0	0	0	0	0	0	0	2	1,1	0,00%
36									0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,72	0,00%
40									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
44									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
48									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
52									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
56									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
60									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
64									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
68									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
72									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, шт.	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5		#ДЕЛ/0!
Итого, куб. м	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
Итого, % от запаса по породе	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%		100,0%

Порода: С средневзвешенная категория состояния

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)			шт./куб.м	19			
	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	20		
8										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
12										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
16										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
20										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
24										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
28										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
32										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
36										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
40										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
44										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
48										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
52										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
56										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
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.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Итого, куб. м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Итого, % от запаса по породе	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Порода: Б средневзвешенная категория состояния

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)			шт./куб.м	19			
	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	20		
8										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
12	2									0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,12	0	
16										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
20	2									0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,46	0	
24	3									0	0	0	0	0	0	0	0	3	1,08	0	
28	1									0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,51	0	
32	1									0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,7	0	
36										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
40										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
44										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
48										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
52										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
56										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
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.	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9			
Итого, куб. м	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3			
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%	0,0%	100,0%		0,0%	

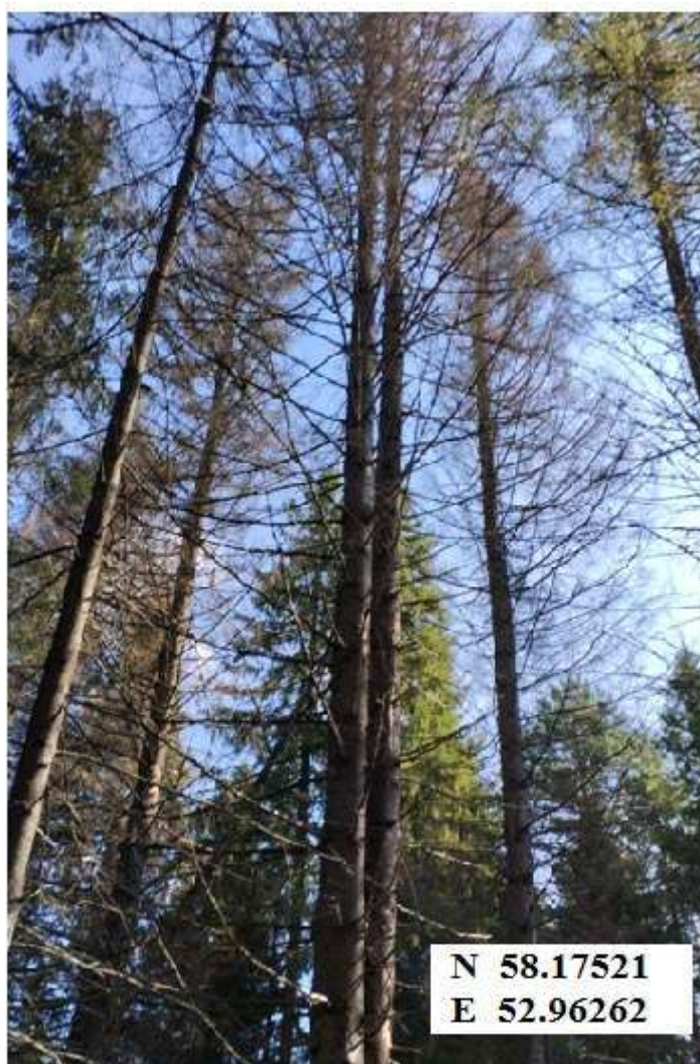
Порода: Ос средневзвешенная категория состояния

По насаждению: кв.78 выд. 25 средневзвешенная категория состояния -2,84

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего		в том числе подлежит рубке, %				
	1		2		3		4		5		5(в,б,в)			5(г,д,е)			шт./куб.м	18						
	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!		
12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,12	0,0%	
16	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	4	0,6	75,0%	
20	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	5	1,21	20,0%		
24	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	9	3,46	33,3%		
28	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	10	5,83	20,0%		
32	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4	8	6,52	50,0%		
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2,28	100,0%		
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	3	4,38	100,0%		
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2,14	100,0%		
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	3	6,63	100,0%		
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	3	7,95	100,0%		
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	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	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, куб. м	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	30		41			
запаса по породе	21,2%	5,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	72,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	72,9%	100,0%			72,9%	

Глазовское лесничество, Парзинское участковое лесничество
кв-78, выдел-25

Фото № 1



Дата обследования: 01.10.2024 г.