

Базайское участковое лесничество Городское лесничество города Красноярска Запас основных лесообразующих пород в разрезе групп возраста

Омег квартала	Преобладающая порода	Запас дес.м. куб.												Приспевающий насаждения	Спелые и перестойные					
		Общий запас насаждений				Из них: на продуктивных землях				Естественные редины					Сухостой		Захламленность		Продуктивные	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	15	16	15	16	
Итого:		2705.6	2705.6				2706					48.6	1567.6	31.5	743.8					
10	С	706.5	706.5				706					12.7	382	5.7	178					
	Б	304.7	304.7				305							14.3	304.7					
Итого:		1011.2	1011.2				1011					12.7	382	20	482.7					
11	С	1832.2	1832.2				1832					26.3	826.1	10.1	377.2					
	Л	128.4	128.4				128							11.8	238.4				0.6	
	Б	238.4	238.4				238					26.3	826.1	21.9	615.6	0.6				
Итого:		2199	2199				2199													
12	С	61.2	61.2				61					17.7	282.6	43.5	871.4					
	Л	590.9	590.9				591					17.7	282.6	43.5	871.4					
Итого:		2567.8	2567.8				2568													
13	С	12.5	12.5				12													
	Л	503.5	503.5				504													
	Б	1217.4	1217.4				1217													
Итого:		1733.4	1733.4				1733													
14	С	108.3	108.3				7		109			2.5	107.5							
	Л	171.3	171.3						171											
	Б	1421.9	1421.9						1422			9.8	131.6	34.1	676.3					
Итого:		1701.5	1701.5				7		1702			12.3	239.1	34.1	676.3					

Омер квартала	Преобладающая порода	Запас дес.м. куб.												Приспевающий насаждения	Спелые и перестойные									
		Общий запас насаждений			Из них: на продуктивных землях			Естественные редины			Еденичные деревья			Несомкнувшиеся л.к.			Всего сырорастущего		Сухостой		Захламленность		Продуктивные	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	15	16	15	16	15	16			
15	С	24.7	24.7		8		26																	
	Б	370	370				370								2.4			3.8	57.8					
	Итого:	394.7	394.7		8		396								2.4			3.8	57.8					
16	С	1475.3	1475.3				1475										32.2	892.7	6.6	207.1				
	Б	365.2	365.2		1		365											17	315.4					
Итого:		1840.5	1840.5		1		1841										32.2	892.7	23.6	522.5				
17	С	21	21				21																	
	Л	28.6	28.6				29										2.2	35.2	4.8	28.2	2.4	4.8		
	Б	144	144				144												0.4	2				
	ИВК	2	2				2										2.2	35.2	5.2	30.2	2.4	4.8		
Итого:		195.6	195.6				196																	
18	Л	322.2	322.2				322										1.1	17.7	35.6	710.8				
	Б	853.2	853.2				853										1.1	17.7	35.6	710.8				
Итого:		1175.4	1175.4				1175																	
19	С	63.6	63.6				64										8.1	223.6	49	1175.8				
	Б	1759.8	1759.8				1760										8.1	223.6	49	1175.8				
Итого:		1823.4	1823.4				1823																	
20	С	893.6	893.6				894										16.4	541.2						
	Л	147.5	147.5				148										5.9	147.5						
	Б	1299.4	1299.4				1299										6.5	169	26.9	591.4				
Итого:		2340.5	2340.5				2340										28.8	857.7	26.9	591.4				

Омэр квартала	Преобладающая порода	Запас дес.м. куб.												Приспевающий насаждения	Спелые и перестойные				
		Общий запас насаждений		Из них: на продуктивных землях		Естественные редины		Еденичные деревья		Несомкнувшиеся л.к.		Всего сырорастущего		Сухостой		Захламленность		Продуктивные	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	15	16		
21	Л	660.5	660.5									29	518.5						
	Б	327.1	327.1									10.9	181.9	7.6	122				
Итого:		987.6	987.6									39.9	700.4	7.6	122				
22	С	1439.5	1439.5									33.7	1094.1						
	Б	1172.6	1172.6									11.1	275.1	41.1	897.5				
	ОС	27.3	27.3									44.8	1369.2	42.4	924.8				
	Итого:	2639.4	2639.4									8.4	219.1	1.8	55.8				
23	С	289.9	289.9									13.1	343.1						
	Л	713.3	713.3									10.1	178	40.3	892.5				
	Б	1070.5	1070.5									2	38						
	ОС	38	38									33.6	778.2	42.1	948.3				
	Итого:	2111.7	2111.7									10	257.9						
24	С	431.5	431.5									1.1	26.4						
	Л	425.2	425.2									5.1	40.8	3.1	37.2				
	Б	130.4	130.4									16.2	325.1	3.1	37.2				
	Итого:	987.1	987.1									15.3	513.6	10.9	436				
	С	1056.6	1056.6									10.7	428						
25	Л	501.5	501.5									10.8	138.4	6.1	122				
	Б	266.4	266.4									36.8	1080	17	558				
Итого:		1824.5	1824.5									7.1	177.9						
26	С	205.5	205.5																

Омэр квартала		Преобладающая порода		Запас дес.м. куб.												Спелые и перестойные			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	15	16		
	Л	556.3	556.3				556					7.1	127.4						
	Б	350.6	350.6				351					18.9	350.6						
	Итого:		1112.4	1112.4			1112					33.1	655.9						
27	С	316.2	316.2				316					16.2	246.7						
	Л	401.8	401.8				402					8.1	210.5	1.8	18				
	Б	13	13				13							0.9	17.1				
	ОС	17.1	17.1				17					24.3	457.2	2.7	35.1				
	Итого:		748.1	748.1			748					13.9	379.6						
28	С	526.8	526.8				527					3.7	87.5						
	Л	133.5	133.5				134					17.5	187.2	23	397.4				
	Б	584.6	584.6				585					35.1	654.3	23	397.4				
	Итого:		1244.9	1244.9			1245					10.5	166						
29	С	360.5	360.5				360					4.2	67.2						
	Л	67.2	67.2				67					4.3	50.5	1.1	17.6				
	Б	129.7	129.7				130												
	Итого:		557.4	557.4			557					19	283.7	1.1	17.6				
30	С	121.7	121.7				122												
	Б	2906.2	2906.2				2906					16.1	335.2	47.4	874.1				
	Итого:		3027.9	3027.9			3028					16.1	335.2	47.4	874.1				
31	С	264.8	264.8				265					5.7	191.6	1.6	43.2				
	Л	119.1	119.1				119					2.3	73.6						

Омэр квартала	Преобладающая порода	Запас дес.м. куб.												Приспевающий насаждения	Спелые и перестойные					
		Общий запас насаждений				Из них: на продуктивных землях				Естественные редины					Сухостой		Захламленность		Продуктивные	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	15	16	15	16	
	Б	87.1	87.1				87					1.7		2.8	35.2					
	ИВК	2.4	2.4				2							0.4	2.4					
	Итого:	473.4	473.4				473					9.7	265.2	4.8	80.8					
32	С	1047.5	1047.5				1048					17.7	546.2	0.5	15.5					
	Л	214.4	214.4				214													
	ОС	60.9	60.9				61							2.9	60.9					
	Итого:	1322.8	1322.8				1323					17.7	546.2	3.4	76.4					
Итого по категории защитных лесов: Городские леса																				
	Итого:	50097.4	50097.4		16		50099		6			796.6	20061.1	679.2	14182.1	3	4.8			
Итого по объекту:																				
	Итого:	50097.4	50097.4		16		50099		6			796.6	20061.1	679.2	14182.1	3	4.8			