

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

Номер квартала	Преобладающая порода	Запас дес.м. куб.										Приспевающий насаждения		Спелые и перестойные			
		Общий запас насаждений	Из них: на продуктивных землях	Естественные редины	Единичные деревья	Несоmкнувшиеся Л.К.	Всего сырастающего	Сухостой		Захламленность		Площадь, га	Запас, дес. м. куб.	Продуктивные		Низко-продуктивные	
								Свежего	Старого	Общий	Ликвид			Площадь, га	Запас, дес. м. куб.	Площадь, га	Запас, дес. м. куб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Категория защитных лесов: городские леса																	
1	С	1219,8	1219,8	0	0	0	1220	0	0	0	0	36,1	1205	0	0	0	0
	Б	1253,4	1253,4	0	0	0	1253	0	0	0	0	2,5	50	58,4	1203,4	0	0
Итого:		2473,2	2473,2	0	0	0	2473	0	0	0	0	38,6	1255	58,4	1203,4	0	0
2	С	1609,4	1609,4	0	0	0	1609	0	0	0	0	17,1	583,2	24,9	996,1	0	0
	Б	2572,9	2572,9	0	0	0	2573	0	0	0	0	0	0	113	2572,9	0	0
Итого:		4182,3	4182,3	0	0	0	4182	0	0	0	0	17,1	583,2	137,9	3569	0	0
3	С	978,4	978,4	0	0	0	978	0	0	0	0	14,4	442,8	7,6	245,2	0	0
	Б	1662,9	1662,9	0	0	0	1663	0	0	0	0	6,2	124	72,3	1538,9	0	0
Итого:		2641,3	2641,3	0	0	0	2641	0	0	0	0	20,6	566,8	79,9	1784,1	0	0
4	С	1072,3	1072,3	0	0	0	1072	0	0	0	0	22	905,9	3,1	112,1	0	0
	Б	977,2	977,2	0	0	0	977	0	0	0	0	4,1	78,1	36,5	820,7	0	0
Итого:		2049,5	2049,5	0	0	0	2050	0	0	0	0	26,1	984	39,6	932,8	0	0
5	С	339,6	339,6	0	0	0	340	0	0	0	0	4,5	132,4	5,3	190,8	0	0
	Б	771,1	771,1	0	0	0	771	0	0	0	0	0	0	34,8	771,1	0	0
	ОС	2,7	2,7	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0,1	2,7	0	0
Итого:		1113,4	1113,4	0	0	0	1113	0	0	0	0	4,5	132,4	40,2	964,6	0	0
6	С	1060	1060	0	0	0	1060	0	0	0	0	18,1	592,4	13,1	367,5	0	0
	Б	759,2	759,2	0	21	0	761	0	0	0	0	0	0	36,9	759,2	0	0
Итого:		1819,2	1819,2	0	21	0	1821	0	0	0	0	18,1	592,4	50	1126,7	0	0
7	С	1176	1176	0	0	0	1176	0	0	0	0	6,4	224	25	859,6	0	0
	Б	1353,2	1353,2	0	0	0	1353	0	0	0	0	0	0	64,3	1353,2	0	0
	ОС	16,5	16,5	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	1,1	16,5	0	0
Итого:		2545,7	2545,7	0	0	0	2546	0	0	0	0	6,4	224	90,4	2229,3	0	0
8	С	697,6	697,6	0	0	0	698	0	3	0	0	13,1	432,8	1,7	54,4	0	0
	Б	1154,8	1154,8	0	0	0	1155	0	0	0	0	0	0	59	1154,8	0	0
	ОС	300,8	300,8	0	0	0	301	0	0	0	0	10,8	300,8	0	0	0	0
Итого:		2153,2	2153,2	0	0	0	2153	0	3	0	0	23,9	733,6	60,7	1209,2	0	0
9	С	115	115	0	0	0	115	0	0	0	0	0,7	24,5	2,5	90,5	0	0
	Б	535,6	535,6	0	0	0	536	0	0	0	0	0	0	27,6	535,6	0	0
Итого:		650,6	650,6	0	0	0	651	0	0	0	0	0,7	24,5	30,1	626,1	0	0
10	Б	781,6	781,6	0	0	0	782	0	0	0	0	0	0	38,4	781,6	0	0
Итого:		781,6	781,6	0	0	0	782	0	0	0	0	0	0	38,4	781,6	0	0
11	С	111,2	111,2	0	0	0	111	0	0	0	0	1,2	40,8	0	0	0	0
	Б	565,5	565,5	0	0	0	566	0	0	0	0	0	0	28,3	540,9	0	0
Итого:		676,7	676,7	0	0	0	677	0	0	0	0	1,2	40,8	28,3	540,9	0	0
12	С	2045,4	2045,4	0	0	0	2045	0	0	0	0	34,9	1127,4	15,2	505	0	0
	Л	19,2	19,2	0	0	0	19	0	0	0	0	0,6	19,2	0	0	0	0
	Б	788,6	788,6	0	0	0	789	0	1	3	0	3,7	68	38,6	705,1	0	0

Номер 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				Площадь, га	Запас, дес. м. куб.	Продуктивные	
								Свежего	Старого	Общий	Ликвид	Площадь, га	Запас, дес. м. куб.			Площадь, га	Запас, дес. м. куб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	ОС	478,2	478,2	0	0	0	478	0	3	9	0	3,5	73,5	18,9	404,7	0	0
	Итого:	3331,4	3331,4	0	0	0	3331	0	4	12	0	42,7	1288,1	72,7	1614,8	0	0
13	С	1994,9	1994,9	0	0	0	1995	0	0	0	0	26,4	839,6	25,7	832,7	0	0
	Б	791,2	791,2	0	0	0	791	0	0	0	0	0	0	40,8	773,6	0	0
	ОС	204,4	204,4	0	0	0	204	0	0	0	0	3	69	4,6	135,4	0	0
	Итого:	2990,5	2990,5	0	0	0	2990	0	0	0	0	29,4	908,6	71,1	1741,7	0	0
14	С	1641,3	1641,3	0	0	0	1641	0	0	0	0	13,5	478	26	916,2	0	0
	Б	395,2	395,2	0	0	0	395	0	0	0	0	0	0	20,9	395,2	0	0
	ОС	17,1	17,1	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0,5	9	0	0
	Итого:	2053,6	2053,6	0	0	0	2054	0	0	0	0	13,5	478	47,4	1320,4	0	0
15	С	583,5	583,5	0	0	0	584	0	0	0	0	9,9	334,5	0,8	24,8	0	0
	Б	1232,4	1232,4	0	0	0	1232	0	0	0	0	0	0	67,4	1232,4	0	0
	ОС	84,7	84,7	0	0	0	85	0	0	0	0	0,9	11,7	2,9	73	0	0
	Итого:	1900,6	1900,6	0	0	0	1901	0	0	0	0	10,8	346,2	71,1	1330,2	0	0
16	С	786,4	786,4	0	1	0	786	0	0	0	0	6,1	187,3	11,1	432,2	0	0
	Б	322,1	322,1	0	0	0	322	0	0	0	0	0	0	16,6	322,1	0	0
	Итого:	1108,5	1108,5	0	1	0	1109	0	0	0	0	6,1	187,3	27,7	754,3	0	0
17	С	1316,5	1316,5	0	0	0	1316	0	1	0	0	17,6	484,4	6,9	145,5	0	0
	Б	70,7	70,7	0	0	0	71	0	0	0	0	0	0	5,9	70,7	0	0
	Итого:	1387,2	1387,2	0	0	0	1387	0	1	0	0	17,6	484,4	12,8	216,2	0	0
18	С	919,2	919,2	0	0	0	919	0	1	1	0	19,3	618,4	3,2	120,4	0	0
	Б	54,1	54,1	0	0	0	54	0	0	0	0	0	0	3,4	54,1	0	0
	Итого:	973,3	973,3	0	0	0	973	0	1	1	0	19,3	618,4	6,6	174,5	0	0
19	С	1310,7	1310,7	0	0	0	1311	0	4	4	0	8,9	270,6	23	765,2	0	0
	Б	77,72	77,72	0	1	0	78	0	0	0	0	0	0	2,6	72,8	0	0
	Итого:	1388,42	1388,42	0	1	0	1389	0	4	4	0	8,9	270,6	25,6	838	0	0
20	С	1386,1	1386,1	0	0	0	1386	0	0	0	0	11,4	352,7	16,5	631,5	0	0
	Е	1,2	1,2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Л	11,1	11,1	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Б	291,3	291,3	0	0	0	291	0	0	0	0	0	0	10,8	265,3	0	0
	ИВК	5,6	5,6	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	1,4	5,6	0	0
	Итого:	1695,3	1695,3	0	0	0	1695	0	0	0	0	11,4	352,7	28,7	902,4	0	0
21	С	433,2	433,2	0	0	0	433	0	0	0	0	1,2	34,8	1,6	72	0	0
	Б	103,9	103,9	0	0	0	104	0	0	0	0	0	0	5,4	103,9	0	0
	Итого:	537,1	537,1	0	0	0	537	0	0	0	0	1,2	34,8	7	175,9	0	0
22	С	119,7	119,7	0	0	0	120	0	0	0	0	0,5	11,5	0	0	0	0
	Б	75,1	75,1	0	0	0	75	0	0	0	0	0	0	4,3	75,1	0	0
	Итого:	194,8	194,8	0	0	0	195	0	0	0	0	0,5	11,5	4,3	75,1	0	0
		<b>Итого по категории защитных лесов:</b>															
		<b>38647,42</b>	<b>38647,42</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>38650</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>318,6</b>	<b>10117,3</b>	<b>1028,9</b>	<b>24111,2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
		<b>Итого по объекту:</b>															
		<b>38647,42</b>	<b>38647,42</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>38650</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>318,6</b>	<b>10117,3</b>	<b>1028,9</b>	<b>24111,2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

