



МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(МИНФИН РОССИИ)

ПРИКАЗ

21.03.2022

№ 110

Москва

**Об утверждении прейскуранта цен  
на необработанные природные алмазы месторождений  
Архангельской области**

В соответствии со статьями 1 и 21 Федерального закона от 26 марта 1998 г. № 41-ФЗ «О драгоценных металлах и драгоценных камнях» и подпунктом 5.3.21 Положения о Министерстве финансов Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. № 329, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прейскурант цен 2022 - февраль «Необработанные природные алмазы месторождений Архангельской области» согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу приказ Министерства финансов Российской Федерации от 11 августа 2021 г. № 360 «Об утверждении прейскуранта цен на необработанные природные алмазы месторождений Архангельской области».

3. Настоящий приказ вступает в силу по истечении 15 дней после дня его опубликования на официальном сайте Министерства финансов Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Министр

А.Г. Силуанов

Необработанные природные алмазы месторождений Архангельской области\*

STONES

STONES

	EXTRA COLOUR			1ST COLOUR			2ND COLOUR			3RD COLOUR											
	TOP	SPT	BLK	TOP	SPT	BLK	TOP	SPT	BLK	TOP	SPT	BLK									
10CT	15089	13678	10674	8131	6892	13747	12436	9241	7950	6560	10098	9821	7715	6672	5251	8369	7840	6320	5546	4512	10CT
9CT	13715	12721	9656	7784	6448	12373	10958	8932	7351	6304	9118	8592	7120	6154	4997	7937	7261	5999	5291	4387	9CT
8CT	12636	11695	9240	7418	6064	11605	10432	8142	7052	5972	8557	8168	6607	5857	4618	7430	6745	5658	4926	4111	8CT
7CT	11525	10560	8162	6524	5846	10565	9426	7789	6449	5710	7644	7196	6064	5384	4410	6634	5958	5209	4637	3836	7CT
6CT	10268	9329	7105	6101	5299	10061	8530	6650	5601	4985	7025	6653	5534	4939	4094	6154	5648	4837	4338	3601	6CT
5CT	9283	8326	6203	5540	4758	8838	8104	6062	5334	4747	6580	6091	5125	4592	3840	5480	5087	4496	4030	3374	5CT
4CT	6895	6163	5124	4132	3055	6452	5485	4853	3742	2963	4944	4449	3934	3193	2583	4164	3770	3477	2916	2484	4CT
3CT	5356	4960	4050	3389	2688	5122	4160	3704	3146	2537	4064	3580	3127	2692	2264	3421	3123	2840	2408	2207	3CT
10GR	4787	4407	3698	3011	2470	4399	3606	3441	2892	2395	3555	3155	2786	2453	2071	3002	2746	2500	2145	1883	10GR
8GR	3113	2706	2366	2168	1709	2939	2571	2352	2157	1585	2453	2201	2017	1910	1385	2151	1964	1796	1623	1302	8GR

  

	4TH COLOUR			5TH COLOUR			6TH COLOUR			7TH COLOUR			8TH COLOUR			9TH COLOUR				
	TOP	SPT	BLK	TOP	SPT	BLK	TOP	SPT	BLK	TOP	SPT	BLK	TOP	SPT	BLK	TOP	SPT	BLK	TOP	SPT
10CT	7382	6728	5828	5132	4301	5979	5386	4716	4387	3363	5085	4487	3887	3426	2736	3887	3426	2736	2366	10CT
9CT	6951	6282	5558	4844	4102	5815	5011	4560	3980	3271	4774	4150	3684	3203	2547	3684	3203	2547	2177	9CT
8CT	6882	5937	5087	4636	3886	5566	4716	4331	3875	3166	4711	4028	3585	3149	2485	3585	3149	2485	2106	8CT
7CT	6389	5455	4738	4398	3531	5041	4428	4119	3604	2836	4454	3594	3381	2914	2394	3381	2914	2394	2025	7CT
6CT	5282	5054	4440	4054	3390	4464	4186	3824	3304	2706	3914	3394	3000	2745	2146	3000	2745	2146	1876	6CT
5CT	5107	4566	4152	3651	3116	4122	3640	3578	3057	2563	3732	3275	2914	2624	2038	2914	2624	2038	1767	5CT
4CT	3334	2954	2675	2476	2206	2689	2402	2232	1993	1807	2634	2362	2189	1942	1624	2189	1942	1624	1453	4CT
3CT	2831	2463	2305	2126	1976	2321	2022	1923	1780	1567	2251	1980	1863	1694	1409	1863	1694	1409	1270	3CT
10GR	2468	2182	2045	1862	1657	2066	1850	1772	1592	1327	2017	1828	1748	1542	1217	1828	1748	1542	1217	10GR
8GR	1724	1567	1475	1406	1042	1442	1296	1173	1070	840	1341	1214	1130	979	814	1130	979	814	768	8GR

  

	10TH COLOUR			11TH COLOUR			12TH COLOUR			13TH COLOUR			14TH COLOUR			15TH COLOUR					
	TOP	SPT	BLK	TOP	SPT	BLK	TOP	SPT	BLK	TOP	SPT	BLK	TOP	SPT	BLK	TOP	SPT	BLK	TOP	SPT	BLK
10CT	4552	4021	3443	3050	2443	3892	3196	2892	2381	1862	4196	3491	3125	2546	2045	3491	3125	2546	2045	1776	10CT
9CT	4349	3619	3278	2828	2336	3594	2980	2718	2245	1769	3986	3353	2956	2435	1920	3353	2956	2435	1920	1607	9CT
8CT	4241	3553	3239	2754	2267	3486	2850	2579	2204	1701	3893	3156	2780	2294	1881	3156	2780	2294	1881	1538	8CT
7CT	3926	3208	2975	2584	2107	3271	2689	2465	2074	1626	3443	2948	2581	2197	1782	2948	2581	2197	1782	1471	7CT
6CT	3622	3058	2706	2423	1966	2978	2572	2278	1913	1540	3188	2829	2498	2039	1678	2829	2498	2039	1678	1402	6CT
5CT	3406	2893	2667	2363	1833	2829	2374	2132	1876	1439	2872	2499	2323	1975	1546	2499	2323	1975	1546	1335	5CT
4CT	2463	2182	1961	1755	1461	1980	1672	1541	1384	1140	2066	1825	1679	1452	1210	1825	1679	1452	1210	1076	4CT
3CT	2157	1869	1724	1523	1261	1655	1411	1364	1211	1014	1677	1537	1461	1300	1076	1537	1461	1300	1076	971	3CT
10GR	1854	1719	1583	1377	1107	1402	1292	1251	1098	898	1454	1333	1309	1158	971	1333	1309	1158	971	863	10GR
8GR	1252	1130	1070	939	716	965	863	794	740	576	1000	903	833	768	603	903	833	768	603	576	8GR

	EXTRA COLOUR			1ST COLOUR			2ND COLOUR			3RD COLOUR					
	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK
10CT	13543	11598	10488	7912	6186	4496	3818	3363	4191	3326	2823	3143	2458	2325	10CT
9CT	12529	10361	9552	7554	5756	4262	3633	3160	3962	3197	2704	3033	2335	2212	9CT
8CT	11515	9634	9079	6992	5573	3982	3462	3097	3675	2937	2635	2761	2236	2095	8CT
7CT	10396	8710	8022	6176	5246	3697	3320	2956	3374	2843	2488	2755	2539	2125	7CT
6CT	9187	7802	6984	5336	4786	3547	3176	2872	3106	2704	2410	2573	2402	2023	6CT
5CT	7795	6818	6112	5201	4339	3419	3231	2929	3193	2558	2229	2364	2315	1936	5CT
4CT	6056	5278	4705	4017	2992	2880	2622	2448	2174	1949	1641	1931	1808	1579	4CT
3CT	4877	4267	3704	3325	2572	2280	2022	1848	1884	1669	1404	1640	1556	1354	3CT
10GR	4330	3762	3318	2854	2159	1915	1745	1588	1678	1400	1220	1450	1353	1163	10GR
8GR	2563	2422	2130	1866	1551	1160	998	917	1007	870	801	980	796	722	8GR

	4TH COLOUR			5TH COLOUR			6TH COLOUR			7TH COLOUR			8TH COLOUR			9TH COLOUR		
	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK
10CT	5561	5048	4496	3818	3363	4446	4859	4446	4191	3326	2823	3143	2458	2325	10CT	2544	2341	1861
9CT	5034	4721	4262	3633	3160	4565	4290	4290	3962	3197	2704	3033	2335	2212	9CT	2637	2203	1775
8CT	4818	4460	3982	3462	3097	4337	4004	4004	3675	2937	2635	2761	2236	2095	8CT	2427	2089	1667
7CT	4429	4146	3697	3320	2956	4058	3669	3669	3374	2843	2488	2755	2539	2125	7CT	2232	2093	1642
6CT	4196	3834	3547	3176	2872	3760	3395	3395	3106	2704	2410	2573	2402	2023	6CT	1945	1841	1541
5CT	3799	3419	3231	2929	2750	3567	3193	3193	3033	2558	2229	2364	2315	1936	5CT	1760	1642	1271
4CT	2601	2472	2280	2022	1848	2472	2348	2348	2174	1949	1641	1931	1808	1579	4CT	1467	1467	1052
3CT	2174	2071	1915	1745	1588	2121	1972	1972	1884	1669	1404	1640	1556	1354	3CT	1271	1271	948
10GR	1903	1835	1699	1511	1363	1846	1781	1781	1678	1400	1220	1450	1353	1163	10GR	1163	1163	883
8GR	1343	1320	1160	998	917	1200	1076	1076	1007	870	801	980	796	722	8GR	728	728	581

	EXTRA COLOUR			1ST COLOUR			2ND COLOUR			3RD COLOUR			4TH COLOUR			5TH COLOUR			6TH COLOUR			7TH COLOUR			8TH COLOUR			9TH COLOUR		
	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK
10CT	3189	3103	2720	2314	1938	2606	2365	2276	1787	1546	2743	2544	2341	1861	1610	10CT	2544	2341	1861	1610	10CT	2544	2341	1861	1610	10CT	2544	2341	1861	
9CT	3000	2934	2600	2108	1843	2497	2262	2137	1732	1501	2637	2427	2203	1775	1519	9CT	2637	2427	2203	1775	9CT	2637	2427	2203	1775	9CT	2637	2427	2203	
8CT	2857	2717	2450	2023	1795	2348	2125	2020	1662	1424	2490	2232	2089	1667	1519	8CT	2490	2232	2089	1667	8CT	2490	2232	2089	1667	8CT	2490	2232	2089	
7CT	2586	2429	2273	1895	1707	2236	1975	1887	1562	1322	2338	2093	1977	1642	1396	7CT	2338	2093	1977	1642	7CT	2338	2093	1977	1642	7CT	2338	2093	1977	
6CT	2458	2300	2184	1817	1686	2095	1871	1768	1482	1262	2226	1945	1841	1541	1353	6CT	1945	1841	1541	1353	6CT	1945	1841	1541	1353	6CT	1945	1841	1541	
5CT	2209	2121	2081	1731	1562	1922	1738	1678	1403	1205	2042	1828	1760	1467	1271	5CT	1828	1760	1467	1271	5CT	1828	1760	1467	1271	5CT	1828	1760	1467	
4CT	1789	1669	1651	1420	1258	1537	1441	1408	1193	1000	1699	1576	1484	1243	1052	4CT	1576	1484	1243	1052	4CT	1576	1484	1243	1052	4CT	1576	1484	1243	
3CT	1534	1454	1426	1203	1075	1328	1250	1219	1093	884	1441	1364	1243	1160	948	3CT	1364	1243	1160	948	3CT	1364	1243	1160	948	3CT	1364	1243	1160	
10GR	1369	1284	1222	1061	921	1220	1109	1001	917	809	1231	1193	1175	1014	863	10GR	1193	1175	1014	863	10GR	1193	1175	1014	863	10GR	1193	1175	1014	
8GR	977	898	864	744	652	769	696	659	618	557	782	728	708	624	581	8GR	728	708	624	581	8GR	728	708	624	581	8GR	728	708	624	

	1ST BRN COLOUR			2ND BRN COLOUR			
	TOP	SPT	BLK	TOP	SPT	BLK	
10CT	5756	5419	4810	3947	3613	2252	10CT
9CT	5422	5140	4580	3725	3474	2156	9CT
8CT	5227	4876	4333	3522	3264	2016	8CT
7CT	4793	4526	4006	3284	2970	1889	7CT
6CT	4404	4112	3789	3065	2762	1852	6CT
5CT	4096	3882	3488	2908	2605	1739	5CT
4CT	2739	2440	2211	2031	1923	1285	4CT
3CT	2229	2057	1888	1736	1674	1114	3CT
10GR	1962	1809	1692	1524	1470	932	10GR
8GR	1295	1171	1064	986	860	637	8GR

	3RD BRN COLOUR			4TH BRN COLOUR			
	TOP	SPT	BLK	TOP	SPT	BLK	
10CT	2228	1985	1751	1373	1216	772	10CT
9CT	2137	1907	1658	1312	1186	732	9CT
8CT	1996	1758	1567	1248	1118	696	8CT
7CT	1886	1621	1423	1152	1003	637	7CT
6CT	1777	1555	1372	1040	946	618	6CT
5CT	1644	1451	1350	1002	892	606	5CT
4CT	1300	1203	1120	767	693	486	4CT
3CT	1114	1104	1036	646	598	418	3CT
10GR	1015	930	842	568	556	386	10GR
8GR	645	587	535	393	341	265	8GR



	EXTRA COLOUR			1ST COLOUR			2ND COLOUR			3RD COLOUR									
	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK							
10CT	11359	9466	7702	5803	8374	6670	5203	4212	8048	6920	5740	4302	3440	6470	5641	4694	3877	3164	10CT
9CT	10032	8618	7273	5432	8683	7859	6258	4949	7285	6245	5269	4061	3286	5928	5286	4489	3781	2906	9CT
8CT	9456	8102	6874	5070	8200	7387	5992	4689	6844	5849	4943	3820	3034	5890	5070	4224	3474	2825	8CT
7CT	8537	7238	6073	4578	7555	6601	5317	4302	6101	5269	4492	3470	2888	5137	4639	3943	3350	2750	7CT
6CT	7541	6372	5234	4212	6794	5906	4883	3874	5659	4852	4205	3310	2690	4890	4291	3695	3138	2566	6CT
5CT	6402	5590	4956	3948	6403	5128	4128	3403	4980	4391	3852	3024	2496	4338	3944	3360	2896	2371	5CT
4CT	5161	4255	3719	2956	4393	3774	3385	2686	3726	3257	2814	2245	1770	3222	2953	2501	2080	1625	4CT
3CT	4210	3349	3006	2485	3457	3060	2722	2172	2959	2704	2357	1866	1487	2598	2461	2118	1753	1411	3CT
10GR	3694	3000	2610	2118	3043	2754	2386	1884	2609	2401	2058	1626	1312	2368	2159	1873	1495	1216	10GR
8GR	2212	1927	1708	1421	1973	1813	1621	1236	1764	1614	1426	1111	954	1488	1379	1222	1026	851	8GR

  

	4TH COLOUR			5TH COLOUR			6TH COLOUR							
	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK					
10CT	4299	3670	3066	2526	3133	2680	2230	1850	2808	2424	2086	1739	1536	10CT
9CT	3950	3476	2926	2429	3420	2550	2111	1748	2639	2244	1999	1619	1468	9CT
8CT	3833	3250	2723	2311	3254	2899	1966	1698	2516	2155	1868	1566	1393	8CT
7CT	3456	3019	2541	2193	2999	2633	2231	1889	2318	2033	1719	1479	1305	7CT
6CT	3308	2866	2355	2079	2780	2505	2066	1791	2125	1864	1638	1391	1251	6CT
5CT	2918	2575	2226	1961	2561	2324	1991	1688	1943	1813	1568	1336	1173	5CT
4CT	2108	1930	1644	1425	1885	1798	1480	1296	1604	1515	1279	1088	936	4CT
3CT	1768	1629	1406	1224	1583	1508	1279	1130	1370	1284	1109	954	786	3CT
10GR	1548	1431	1225	1024	1400	1345	1130	929	1215	1123	968	793	689	10GR
8GR	1115	993	833	694	971	886	731	615	830	753	670	555	478	8GR

  

	7TH COLOUR			8TH COLOUR			9TH COLOUR							
	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK	TOP	SPT	DK					
10CT	2493	2208	1855	1611	1741	1533	1243	1079	2100	1833	1606	1333	1129	10CT
9CT	2343	2093	1763	1486	1649	1449	1191	1041	2005	1754	1538	1261	1081	9CT
8CT	2281	1983	1676	1391	1761	1551	1136	994	1868	1643	1443	1179	1036	8CT
7CT	2049	1806	1549	1350	1638	1464	1286	1079	1749	1548	1374	1143	963	7CT
6CT	1895	1706	1480	1255	1548	1385	1204	1023	1649	1474	1254	1073	936	6CT
5CT	1713	1619	1418	1193	1426	1299	1144	964	1499	1370	1206	1016	866	5CT
4CT	1425	1329	1170	979	1184	1134	954	821	1270	1178	1016	875	721	4CT
3CT	1228	1164	1024	845	1039	996	841	731	1094	1036	873	780	619	3CT
10GR	1119	1014	863	716	936	853	696	610	971	916	786	670	554	10GR
8GR	773	685	629	509	610	539	489	416	629	574	520	434	378	8GR

	1ST COLOUR			2ND COLOUR		
	TOP	SPT	BLK	TOP	SPT	BLK
10CT	4729	4048	2014	3210	2639	1549
9CT	4447	3754	1910	2981	2345	1464
8CT	4321	3499	1886	2839	2321	1394
7CT	3853	3180	1793	2616	2119	1373
6CT	3668	3090	1747	2370	1976	1277
5CT	3107	2822	1583	2117	1873	1170
4CT	2240	2183	1060	1606	1549	823
3CT	1972	1926	954	1334	1300	682
10GR	1664	1628	834	1193	1135	597
8GR	1175	1088	531	819	753	398

	3RD COLOUR			4TH COLOUR		
	TOP	SPT	BLK	TOP	SPT	BLK
10CT	2094	1806	1019	1135	965	514
9CT	2011	1711	973	1124	912	487
8CT	1865	1594	932	1076	847	473
7CT	1730	1524	875	959	808	442
6CT	1566	1411	840	859	749	421
5CT	1405	1324	799	792	704	404
4CT	1178	1131	640	647	622	339
3CT	1038	995	540	591	554	293
10GR	936	870	460	516	478	245
8GR	601	535	314	337	295	170

EXTRA COLOUR			1ST COLOUR			2ND COLOUR			3RD COLOUR						
SPT	SPEC	DK	SPT	SPEC	DK	SPT	SPEC	DK	SPT	SPEC	DK	SPT	SPEC	DK	BLK
10CT	7076	5754	4121	3293	3158	4778	4310	3305	2777	4374	3864	2912	2384	10CT	
9CT	6349	5183	3798	2993	2888	4334	4054	2929	2563	3940	3512	2729	2162	9CT	
8CT	5735	5003	3498	2844	2800	3968	3701	2749	2357	3620	3259	2544	2077	8CT	
7CT	5563	4650	3239	2719	2675	3787	3400	2591	2290	3492	3122	2353	1972	7CT	
6CT	5045	4225	2974	2440	2336	3468	3172	2431	2107	3200	2837	2270	1885	6CT	
5CT	4316	3821	2664	2233	2150	3046	2974	2177	1937	2916	2696	2082	1724	5CT	
4CT	2895	2489	1737	1457	1386	2006	1849	1416	1272	1849	1710	1342	1129	4CT	
3CT	2423	2145	1457	1247	1162	1788	1563	1186	1097	1638	1458	1137	953	3CT	
10GR	2065	1797	1273	1066	1025	1520	1375	1019	910	1320	1188	930	795	10GR	
8GR	1603	1435	1041	829	785	1166	1011	791	710	1022	912	733	614	8GR	

  

4TH COLOUR			5TH COLOUR			6TH COLOUR		
SPT	SPEC	DK	SPT	SPEC	DK	SPT	SPEC	DK
10CT	2418	2150	1725	1550	1371	1669	1516	1256
9CT	2251	2079	1666	1454	1313	1608	1489	1226
8CT	2059	1991	1626	1393	1271	1543	1371	1185
7CT	1956	1888	1510	1309	1201	1438	1321	1084
6CT	1836	1761	1441	1240	1138	1311	1229	1054
5CT	1789	1680	1374	1173	1065	1244	1148	909
4CT	1413	1329	1065	918	835	949	890	756
3CT	1205	1124	910	798	744	837	805	702
10GR	948	897	734	637	527	721	660	549
8GR	687	616	508	438	366	463	417	365

  

7TH COLOUR			8TH COLOUR			9TH COLOUR		
SPT	SPEC	DK	SPT	SPEC	DK	SPT	SPEC	DK
10CT	1565	1415	1169	1091	860	1353	1283	1094
9CT	1514	1368	1146	1048	849	1268	1228	1031
8CT	1386	1238	1076	1009	803	1204	1156	943
7CT	1321	1209	1018	929	764	1134	1101	885
6CT	1216	1108	938	883	708	1056	1009	835
5CT	1130	1061	843	785	645	953	920	730
4CT	780	738	598	534	467	695	654	559
3CT	681	639	522	461	352	639	600	508
10GR	596	558	455	416	352	497	486	411
8GR	370	359	299	285	236	328	313	271

	1ST COLOUR			2ND COLOUR		
	SPT	SPEC	BLK	SPT	SPEC	BLK
10CT	2435	2162	1735	1679	1525	1265
9CT	2267	2094	1676	1618	1499	1236
8CT	2071	2004	1636	1550	1378	1190
7CT	1970	1900	1519	1447	1330	1123
6CT	1848	1772	1452	1318	1237	1060
5CT	1801	1690	1381	1250	1153	929
4CT	1459	1376	1100	980	919	779
3CT	1243	1161	939	867	834	724
10GR	978	927	758	745	683	517
8GR	710	636	525	479	431	377

	3RD COLOUR			4TH COLOUR		
	SPT	SPEC	BLK	SPT	SPEC	BLK
10CT	920	866	728	542	511	431
9CT	876	820	696	516	488	412
8CT	829	761	632	491	451	370
7CT	766	736	596	451	434	353
6CT	696	661	564	412	390	336
5CT	654	626	505	384	370	298
4CT	525	498	421	289	275	230
3CT	475	447	377	264	246	210
10GR	377	365	306	210	200	166
8GR	253	233	200	141	130	109

EXTRA COLOUR				1ST COLOUR				2ND COLOUR				3RD COLOUR				4TH COLOUR				
TOP	SPT	SPEC	DK	TOP	SPT	SPEC	DK	TOP	SPT	SPEC	DK	TOP	SPT	SPEC	DK	TOP	SPT	SPEC	DK	
10CT	9844	8624	6753	4490	8236	7400	5878	3954	6395	5765	4724	3381	5349	4911	4060	2988	3908	3430	2665	2183
9CT	9531	8325	6480	4288	7994	7109	5649	3813	6288	5596	4483	3149	5291	4695	3848	2815	3490	3189	2586	2096
8CT	8500	7519	6060	4028	7199	6488	5168	3634	5693	5116	4200	2956	4778	4388	3691	2701	3053	2916	2473	2049
7CT	7528	6380	5194	3698	6398	5504	4774	3318	5008	4416	3698	2666	4269	3823	3348	2473	2918	2776	2341	1895
6CT	6885	6020	4824	3431	5891	5220	4338	3129	4695	4216	3518	2595	3974	3634	3114	2334	2741	2601	2191	1815
5CT	5955	5241	4396	3063	5230	4620	3989	2815	4224	3794	3234	2295	3608	3330	2864	2145	2530	2330	2083	1629
4CT	3430	3034	2570	1888	3061	2736	2393	1678	2527	2280	1912	1420	2208	1998	1715	1344	1557	1488	1378	1125
3CT	2699	2436	2151	1524	2502	2280	1970	1425	2091	1904	1632	1188	1834	1674	1469	1142	1349	1273	1182	964
10GR	2255	2090	1814	1303	2040	1927	1696	1180	1751	1581	1377	1020	1569	1410	1229	934	1052	1002	945	776
8GR	1954	1705	1517	1143	1730	1609	1440	1065	1421	1281	1112	867	1247	1125	1002	805	795	720	645	521

5TH COLOUR				6TH COLOUR				7TH COLOUR							
TOP	SPT	SPEC	DK	TOP	SPT	SPEC	DK	TOP	SPT	SPEC	DK	TOP	SPT	SPEC	DK
10CT	2808	2695	2269	1849	2624	2208	1835	1474	2170	1989	1598	1375	10CT		
9CT	2684	2539	2119	1795	2435	2091	1754	1444	2055	1909	1545	1299	9CT		
8CT	2531	2391	2041	1720	2320	2008	1678	1371	1976	1840	1489	1263	8CT		
7CT	2269	2200	1948	1629	2023	1819	1515	1326	1784	1680	1391	1189	7CT		
6CT	2149	2070	1825	1560	1969	1693	1438	1288	1726	1584	1339	1148	6CT		
5CT	1946	1939	1740	1414	1744	1590	1363	1150	1534	1463	1238	1006	5CT		
4CT	1231	1219	1148	953	1044	988	925	800	996	943	884	743	4CT		
3CT	1020	1013	972	789	914	875	820	710	861	814	754	596	3CT		
10GR	881	818	756	657	826	750	687	577	765	710	653	531	10GR		
8GR	720	647	596	497	546	497	459	420	463	436	423	386	8GR		

2ND BLACK SAWABLE

	1C	2C	3C	CLD	CP	1BRN	2BRN	3BRN	4BRN	1C	2C	3C	CLD	CP	1BRN	2BRN	3BRN	4BRN	
10CT	5694	4268	3068	2801	1629	2855	2710	1805	1091	5111	3814	2895	2608	1473	2143	1589	1361	748	10CT
9CT	5263	4063	2931	2709	1533	2759	2635	1768	1025	4668	3533	2716	2488	1444	2046	1578	1283	708	9CT
8CT	4973	3744	2751	2600	1416	2647	2542	1740	954	4384	3374	2568	2368	1294	1942	1439	1241	682	8CT
7CT	4569	3459	2651	2458	1345	2503	2395	1657	888	3988	3089	2330	2194	1143	1800	1404	1098	636	7CT
6CT	4304	3380	2526	2310	1284	2353	2249	1589	838	3694	2796	2198	2078	1105	1709	1308	1062	583	6CT
5CT	3986	3070	2419	2166	1219	2297	2119	1501	814	3460	2560	2071	1983	1046	1631	1237	996	562	5CT
4CT	2530	2076	1771	1499	763	1627	1580	801	399	2335	1739	1427	1370	732	1221	928	494	326	4CT
3CT	2166	1801	1545	1305	679	1395	1342	685	353	1953	1449	1231	1133	630	1011	799	429	267	3CT
10GR	1852	1556	1387	1159	530	1247	1202	584	283	1729	1277	1069	998	486	890	660	335	229	10GR
8GR	1320	1053	998	791	382	844	828	394	210	1144	899	748	703	345	625	471	270	166	8GR

3RD BLACK SAWABLE

4TH BLACK SAWABLE

	1C	2C	3C	CLD	CP	1BRN	2BRN	3BRN	4BRN	1C	2BRN	1/2BB	3BRN	4BRN	3/4BB	
10CT	3376	2548	1745	1706	851	1577	1402	886	793	570	461	886	793	570	461	10CT
9CT	3129	2403	1675	1615	824	1489	1302	852	781	527	420	852	781	527	420	9CT
8CT	2896	2246	1564	1544	780	1432	1276	787	742	502	394	787	742	502	394	8CT
7CT	2659	2065	1474	1433	729	1320	1193	739	634	468	366	739	634	468	366	7CT
6CT	2440	1953	1393	1336	683	1234	1115	700	600	433	349	700	600	433	349	6CT
5CT	2256	1819	1311	1269	647	1170	1030	660	586	430	324	660	586	430	324	5CT
4CT	1663	1254	1022	1031	415	756	516	423	326	248	157	423	326	248	157	4CT
3CT	1396	1099	931	944	359	694	441	361	285	221	143	361	285	221	143	3CT
10GR	1148	965	802	776	292	598	413	303	236	182	121	303	236	182	121	10GR
8GR	958	837	720	669	255	489	337	257	210	148	97.33	257	210	148	97.33	8GR



COATEDS

COATEDS

	COATED STONES			COATED CLEAVAGE				
	TOP	SPT	SPEC	DK	TOP	SPT		SPEC
10CT	11693	11565	7644	3488	10890	8638	4717	2439
9CT	10854	10700	7240	3306	10101	7860	4628	2330
8CT	9974	9870	6701	3063	9296	7472	4495	2230
7CT	8998	8906	5920	2821	8552	6604	4400	2047
6CT	8161	8039	5353	2620	7557	5754	4091	1791
5CT	6964	6939	4800	2448	6411	5096	3698	1678
4CT	5531	4788	3781	1629	4747	3824	2230	1107
3CT	4660	4354	3394	1466	4010	3427	1960	1028
10GR	4008	3014	2293	1391	3013	2284	1259	720
8GR	2928	2441	2108	1269	2316	1762	1024	646

COATED REJNS

COATED CLIVAGE

COATED SAWABLE

	COATED CLIVAGE			COATED REJNS		
	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q
10CT	2002	1054	192	1314	403	164
9CT	2002	1054	192	1314	403	164
8CT	2002	1054	192	1314	403	164
7CT	2002	1054	192	1314	403	164
6CT	2002	1054	192	1314	403	164
5CT	2002	1054	192	1314	403	164
4CT	649	355	77,42	456	159	67,48
3CT	649	355	77,42	456	159	67,48
10GR	649	355	77,42	456	159	67,48
8GR	649	355	77,42	456	159	67,48
6GR	310	169	44,57	235	76,45	37,8
5GR	293	142	40,61	222	65,83	33,3
4GR	245	133	35,7	222	62,68	33,3
3GR	152	84,68	22,73	140	39,65	20,75
2GR	90,29	57,96	16,25	88,91	28,3	15,97
+11	83,1	53,57	15,02	73,63	24,67	12,82
+9	52,75	37,68	13,74	36,1	21,35	9,89
-9+7	52,31	37,3		33,02	20,48	
-7+6	42,76	30,04		20,2	18,28	
-6+5	34,43	24,06		17,71	15,3	

COATED MACCLES

COATED CHIPS

COATED STONES

	COATED MACCLES		COATED CHIPS			
	1Q	2Q	1Q	2Q		3Q
6GR	1241	775	516	1133	730	404
5GR	932	730	421	871	686	308
4GR	867	695	402	865	683	308
3GR	637	457	310			
2GR	403	300	206			
+11	330	253	168			
+9	151	115	83,81			



SAWABLE CRYSTALS +9

SAWABLE CRYSTALS +9

	1ST COLOUR			2ND COLOUR			3RD COLOUR		
	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q
6GR	2420	2356	1891	1697	1456	1284	1291	1137	1070
5GR	2156	2084	1659	1499	1308	1119	1140	1032	905
4GR	1627	1543	1192	974	889	809	766	744	729
3GR	954	887	722	735	678	613	601	574	552
2GR	541	506	481	454	437	432	442	407	372
+11	373	349	299	305	300	297	299	285	243
+9	323	300	267	281	254	250	245	219	167

SHAPED CRYSTALS +9

SHAPED CRYSTALS +9

	1ST COLOUR			2ND COLOUR			3RD COLOUR		
	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q
6GR	2196	1916	1596	1471	1272	1163	864	795	776
5GR	1950	1738	1347	1380	1103	960	749	710	676
4GR	1551	1370	962	862	785	660	610	579	521
3GR	751	664	503	547	488	426	403	351	346
2GR	453	416	372	369	343	312	305	279	257
+11	351	318	278	299	265	235	224	201	169
+9	288	271	231	240	223	189	178	173	131

## SAWABLES +9

## SAWABLES +9

	1ST COLOUR			2ND COLOUR			3RD COLOUR			4TH COLOUR			5TH COLOUR		
	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q
<b>6GR</b>	1855	1792	1508	1324	1160	1021	980	906	853	862	848	781	842	778	586
<b>5GR</b>	1720	1662	1322	1167	1043	893	866	821	720	740	720	656	717	652	495
<b>4GR</b>	1301	1224	936	814	706	623	618	599	590	592	586	533	584	526	391
<b>3GR</b>	754	712	563	597	552	511	502	470	451	451	443	421	438	413	302
<b>2GR</b>	411	397	372	351	347	343	342	325	293	295	278	261	274	255	207
<b>+11</b>	299	288	253	253	249	242	239	235	196	197	189	175	180	168	136
<b>+9</b>	255	237	210	220	199	195	195	173	135	145	130	95,85	103	91,53	64,49

## SHAPES +9

## SHAPES +9

	1ST COLOUR			2ND COLOUR			3RD COLOUR			4TH COLOUR			5TH COLOUR		
	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q
<b>6GR</b>	1754	1515	1264	1212	1072	908	754	710	659	689	633	579	605	536	459
<b>5GR</b>	1561	1374	1066	1141	979	767	669	632	586	614	569	517	519	464	374
<b>4GR</b>	1221	1051	760	767	653	491	502	477	446	456	439	402	400	374	296
<b>3GR</b>	690	608	486	525	471	390	374	350	326	326	321	292	309	288	244
<b>2GR</b>	363	321	301	299	275	257	248	229	217	223	204	184	198	176	146
<b>+11</b>	283	262	224	239	216	197	185	166	156	158	149	138	140	136	112
<b>+9</b>	241	215	185	208	178	145	156	133	105	114	97,58	78,71	82,85	75,28	50,5

IRREGULARS +9

IRREGULARS +9

	1ST COLOUR			2ND COLOUR			3RD COLOUR			4TH COLOUR			5TH COLOUR		
	1Q	2Q	3/4Q	1Q	2Q	3/4Q	1Q	2Q	3/4Q	1Q	2Q	3/4Q	1Q	2Q	3/4Q
6GR	1566	1219	989	1138	952	715	725	685	620	659	607	515	580	496	361
5GR	1460	1137	880	1104	846	618	613	597	558	590	547	464	500	444	289
4GR	1137	847	654	737	627	451	483	446	424	438	422	354	384	342	231
3GR	592	462	394	446	378	323	357	309	298	299	286	253	274	240	175
2GR	331	239	277	287	253	234	229	213	199	205	190	146	185	139	117
+11	251	232	204	221	197	180	179	156	139	153	134	116	131	99,19	82,51
+9	178	160	142	155	138	118	123	113	89,8	81,05	65,86	63,42	64,24	47,97	40,66

4TH QUALITY SAWABLES +9

4TH QUALITY SAWABLES +9

	4TH QUALITY											
	1C	2C	3C	4C	5C	CP	1BRN	2BRN	1/2BB	3BRN	4BRN	3/4BB
6GR	1067	838	644	553	404	291	463	353	304	255	149	92,42
5GR	930	711	577	495	332	240	399	299	252	215	128	83,08
4GR	672	484	439	379	263	207	308	255	224	183	127	72,17
3GR	396	347	299	279	189	124	251	209	134	81,78	56,98	32,12
2GR	286	251	215	158	118	76,68	195	150	78,28	37,05	29,6	17,06
+11	213	191	150	121	86,86	60,5	139	109	64,19	25,51	17,8	10,92
+9	153	133	97,58	71,72	43,59	30,78	78,71	54,01	34,93	23,01	17,11	10,36

GREEN SAWABLES +9

GREEN SAWABLES +9

	1ST COLOUR			2ND COLOUR			3RD COLOUR		
	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q
6GR	1842	1758	1331	1177	1073	920	710	651	578
5GR	1688	1612	1155	1034	955	819	627	598	520
4GR	1295	1185	799	697	652	553	461	436	395
3GR	647	601	478	476	449	362	347	326	281
2GR	403	384	336	327	318	288	243	239	227
+11	292	284	245	242	233	207	182	173	154
+9	227	204	189	187	171	156	151	118	93,26

CAPE & BROWN SAWABLES+9

CAPE & BROWN SAWABLES+9

	1ST COL BROWN			2ND COL BROWN			CAPE			3RD COL BROWN			4TH COL BROWN		
	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q
6GR	1303	1174	940	1042	903	712	819	712	605	755	660	529	375	324	255
5GR	1111	1048	816	872	800	632	715	598	515	643	552	441	321	280	217
4GR	856	765	638	708	623	460	560	466	389	502	433	332	267	233	175
3GR	427	386	321	346	306	239	292	221	186	182	155	118	110	90,13	71,75
2GR	243	211	195	234	193	163	187	145	131	98,76	79,74	69,32	66,63	56,51	44,45
+11	182	171	147	166	140	117	122	95,45	83,33	67,75	64,16	54,92	52,31	45,8	36,83
+9	133	123	91,53	95,85	88,08	57,9	85,32	58,76	51,93	61,73	48,16	42,13	40,29	34,16	23,65

CHIPS +9

CHIPS +9

	1ST COLOUR			2ND COLOUR			3RD COLOUR		
	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q
<b>6GR</b>	1493	1123	836	1089	809	529	583	505	397
<b>5GR</b>	1383	1008	747	947	718	462	538	414	343
<b>4GR</b>	1070	800	621	709	599	412	458	368	315
<b>3GR</b>	569	439	362	402	359	278	302	224	203
<b>2GR</b>	297	258	242	243	228	206	207	177	138
<b>+11</b>	210	186	173	185	166	145	146	130	105
<b>+9</b>	139	129	124	124	113	99,74	104	92,49	71,08

**6GR**  
**5GR**  
**4GR**  
**3GR**  
**2GR**  
**+11**  
**+9**

MACCLES +9

MACCLES +9

	1ST COLOUR			2ND COLOUR			3RD COLOUR		
	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q
<b>6GR</b>	1355	1033	633	978	724	473	580	502	386
<b>5GR</b>	1255	910	532	876	634	405	499	410	314
<b>4GR</b>	1031	754	481	703	562	384	417	341	298
<b>3GR</b>	507	393	290	360	315	255	293	214	188
<b>2GR</b>	276	222	212	215	200	178	198	169	128
<b>+11</b>	181	148	138	147	143	123	113	100	89,96
<b>+9</b>	137	125	115	115	103	94,3	101	88,57	67,63

**6GR**  
**5GR**  
**4GR**  
**3GR**  
**2GR**  
**+11**  
**+9**

COLOURED AND BROWN MAKEABLE +9

COLOURED AND BROWN MAKEABLE +9

	4TH COL MB		CAPE MB		1 COL BRN		2 COL BRN		1/2BB		3 COL BRN		4 COL BRN		3/4BB	
	1Q	2Q	3Q	1/2Q	3Q	1/2Q	3Q	1/2Q	3Q	1/2Q	3Q	1/2Q	3Q	1/2Q	3Q	1/2Q
<b>6GR</b>	554	485	320	348	227	613	384	518	275	210	328	184	162	93,49	67,66	6GR
<b>5GR</b>	415	347	244	285	174	560	348	413	225	168	264	155	152	92,24	59,15	5GR
<b>4GR</b>	356	325	225	269	162	425	293	355	217	160	242	146	143	79,2	55,42	4GR
<b>3GR</b>	185	160	127	148	100	222	182	173	120	93,26	125	90,44	68,57	54,29	35,57	3GR
<b>2GR</b>	144	124	97,64	116	78,38	160	138	139	92,36	74,58	96,68	70,79	49,19	40,68	22,75	2GR
<b>+11</b>	122	97,58	85,12	92,15	67,7	137	114	117	77,81	59,13	64,84	53,51	39,55	35,75	18,68	+11
<b>+9</b>	81,88	64,47	60,41	73,57	43,38	118	101	81,69	58,61	43,08	43,59	36,53	21,81	19,71	13,27	+9

1ST COLOUR 2ND COLOUR 3RD COLOUR

	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q
6GR	1573	1151	1090	1225	964	582	774	707	477
5GR	1337	1030	961	1081	891	538	656	588	400
4GR	1109	795	726	811	664	478	484	479	371
3GR	622	536	366	393	358	328	298	251	239
2GR	385	333	304	292	253	218	196	183	163
+11	232	212	197	189	177	153	147	138	119

6GR  
5GR  
4GR  
3GR  
2GR  
+11

4TH COLOUR

CAPE

1 COL BRN

2 COL BRN

3 COL BRN

4 COL BRN

	1Q	2Q	3Q	1/2Q	3Q	1/2Q	3Q	1/2Q	3Q	1/2Q	3Q
6GR	726	699	471	425	270	781	550	634	391	417	254
5GR	526	481	372	339	241	668	479	448	328	335	234
4GR	478	453	335	328	212	552	417	400	289	319	210
3GR	238	207	159	156	125	251	205	186	143	97,2	81,82
2GR	180	172	127	127	106	212	171	158	122	75,94	65,91
+11	134	131	101	99,19	80,89	167	117	109	99,19	52,35	50,2

6GR  
5GR  
4GR  
3GR  
2GR  
+11

1ST COLOUR 2ND COLOUR 3RD COLOUR

	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q
6GR	1540	1033	655	1103	801	514	622	546	368
5GR	1273	859	523	893	642	421	500	427	314
4GR	968	655	447	634	533	356	438	374	258
3GR	454	334	284	317	275	215	215	191	160
2GR	281	252	228	227	210	165	174	151	103
+11	214	186	172	168	155	125	141	134	93,23

6GR

5GR

4GR

3GR

2GR

+11

CAPE

4 COL BRN

3 COL BRN

2 COL BRN

1 COL BRN

4TH COLOUR

	1Q	2Q	3Q	1/2Q	3Q	1/2Q	3Q	1/2Q	3Q	1/2Q	3Q
6GR	546	497	320	362	228	563	375	485	269	356	216
5GR	415	379	283	287	185	473	350	316	237	268	184
4GR	379	326	235	277	178	400	314	308	230	263	177
3GR	190	173	142	142	105	225	169	162	129	93,04	77,88
2GR	146	131	98,73	103	83,46	175	128	124	102	75,72	65,68
+11	127	119	87,71	90,55	72,96	166	115	103	95,88	51,27	49,23

6GR

5GR

4GR

3GR

2GR

+11

6GR

5GR

4GR

3GR

2GR

+11

	1ST COLOUR			2ND COLOUR			3RD COLOUR			
	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	
6GR	1452	1088	779	1062	771	481	551	449	327	6GR
5GR	1352	947	709	919	692	437	523	398	293	5GR
4GR	1010	755	592	667	584	378	441	336	261	4GR
3GR	544	426	330	371	328	227	224	196	169	3GR
2GR	260	239	216	223	213	179	171	158	128	2GR
+11	151	137	130	128	121	104	109	97,27	72,48	+11
+9	130	122	116	108	102	85,98	89,14	79,68	60,21	+9





2ND/3RD BLACK MAKEABLE

	1C	2C	3C	GRY	CLD	CP	1BRN	2BRN	1/2BB	3BRN	4BRN	3/4BB	
6GR	526	428	362	369	201	151	246	208	167	150	97,93	74,59	6GR
5GR	398	344	299	304	178	132	210	167	133	129	78,53	60,43	5GR
4GR	388	330	286	291	158	121	207	160	125	120	75,74	57,72	4GR

**1ST BLACK**

	1C	2C	3C	CLD	CP	1BRN	2BRN	3BRN	4BRN	
6GR	507	408	332	192	149	218	194	143	81.37	6GR
5GR	389	326	268	171	125	172	147	123	75.22	5GR
4GR	374	313	266	150	120	169	146	115	73.58	4GR

**2ND BLACK**

	1C	2C	3C	CLD	CP	1BRN	2BRN	3BRN	4BRN	
6GR	417	323	247	185	120	189	161	115	68.13	6GR
5GR	368	290	223	156	105	163	143	104	66.5	5GR
4GR	363	288	221	150	104	161	142	102	65.79	4GR

**3RD BLACK**

	1C	2C	3C	GRY	CLD	CP	1BRN	2BRN	1/2BB	3BRN	4BRN	3/4BB	
6GR	379	280	208	256	170	107	172	143	127	103	64.34	50.54	6GR
5GR	328	256	188	245	150	104	150	142	126	101	64.17	46.38	5GR
4GR	327	250	185	243	146	103	148	137	124	100	63.61	46.03	4GR

4TH BLACK CLIVAGE / MAKEABLE 4-6 GRS

4TH BLACK CLIVAGE / MAKEABLE 4-6 GRS

4TH BLACK CLIVAGE/MAKEABLE

	1C	2C	3C	GRY	CLD	CP	1BRN	2BRN	1/2BB	3BRN	4BRN	3/4BB
6GR	223	187	151	152	72,88	48,27	113	106	87,42	76,58	49,31	37,25
5GR	213	168	142	144	68,43	43,86	106	102	84,04	76,28	48,52	33,47
4GR	210	167	138	140	67,05	43,21	103	101	82,17	74,62	47,43	32,55

6GR  
5GR  
4GR

CLIVAGE / MAKEABLE +3 TO 3GR

CLIVAGE / MAKEABLE +3 TO 3GR

CLIVAGE / MAKEABLE

	1C	1C LT PQ	2C	3C	2/3C LT PQ	GRY	CLD	CP	CLD LT PQ	1BRN	2BRN	LT BR PQ	1/2BB	3BRN	4BRN	DK BRN PQ	3/4BB
3GR	229	-	182	139	-	152	80,47	51,04	-	150	134	-	47,09	39,61	23,16	-	16,84
2GR	189	140	133	102	63,45	129	50,74	35,09	41,99	125	99,83	97,91	37,38	32,03	19,27	17,32	12,54
+11	136	107	93,81	81,56	45,67	88,26	42,95	24,45	28,67	87,41	72,67	72,3	29,6	25,38	14,24	13,26	9,67
+9	91,34	75,54	72,93	59,02	29,19	63,46	25,16	15,26	19,76	62,57	55,44	53,26	20,02	18,68	9,88	8,96	6,7
-9 +7	70,61	61,41	49,4	44,31	20,26	49,06	11,77	7,42	9,6	48,36	29,86	28,58	19,98	17,81	9,6	8,47	6,62
-7 +6	61,39	48,5	31,97	27,19	13,86	31,43	10,14	4,81	7,81	31,09	25,23	24,26	18,07	13,43	9,47	8,46	6,06
-6 +5	53,1	42,68	27,5	23,74	12,35	26,65	7,73	3,9	6,86	26,34	21,04	20,53	15,55	11,57	7,49	7,36	5,4
-5 +4	42,21	34,86	24,55	19,51	11,24	23,28	4,1	2,06	3,68	22,58	11,74	11,21	8,26	6,12	3,97	3,9	2,87
-4 +3	34,25	26,21	23,88	13,76	11,21	21,92	3,11	1,57	2,8	20,36	8,1	7,62	5,57	4	2,57	2,39	2,09

3GR  
2GR  
+11  
+9  
-9 +7  
-7 +6  
-6 +5  
-5 +4  
-4 +3

1/2COLOUR				3RD COLOUR			
	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	
-9+7	288	227	176	190	161	117	-9+7
-7+6	285	221	160	153	133	95,91	-7+6
-6+5	281	214	139	143	121	83,25	-6+5

  

1/2COLOUR				3RD COLOUR			
	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	
-5+4	265	201	132	134	113	76,33	-5+4
-4+3	261	198	130	118	112	75,59	-4+3
-3+2	238	182		105	98,32		-3+2
-2+1	223	171		100	92,91		-2+1
-1+0.5	41,22	20,3		-	-		-1+0.5
-0.5	16,75	8,28		-	-		-0.5

	1ST COLOUR			2ND COLOUR			1/2 COLOUR			3RD COLOUR			4TH COLOUR		
	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q
-9 +7	190	170	121	173	163	103	-	-	-	139	121	86,9	127	108	72,47
-7 +6	173	153	106	159	138	92,26	-	-	-	115	103	73,5	87,19	68,9	50,52
-6 +5	171	149	103	156	135	90,63	-	-	-	112	98,79	72,8	86,34	68,1	50,24
-5 +4	-	-	-	-	-	-	153	132	86,86	104	92,02	67,07	79,72	62,41	46,33
-4 +3	-	-	-	-	-	-	149	128	82,73	103	87,64	66,39	74,89	61,78	45,86
-3 +2	-	-	-	-	-	-	133	112	73,88	93,81	79,02	60,73	-	-	-
-2 +1	-	-	-	-	-	-	131	105	68,83	87,67	72,74	56,75	-	-	-

	CAPE			1ST COL BROWN			2ND COL BROWN			3RD COL BROWN			4TH COL BROWN		
	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q
-9 +7	79,43	62,04	43,64	114	95,93	67,53	92,43	77,39	50,99	84,79	72,58	49,95	57,79	50,54	32,86
-7 +6	73,7	58,53	33,03	87,19	71,77	48,75	78,59	60,88	41,25	45,85	39,81	21,37	29,98	27,11	17,63
-6 +5	55,42	41,66	24,28	81,13	68,7	47,32	49,46	40,56	27,55	30,61	26,83	14,94	21,82	17,92	11,44
-5 +4	-	-	-	74,76	63,28	43,6	38,12	30,12	18,65	21,2	18,98	11,23	16,45	13,43	8,05
-4 +3	-	-	-	66,12	51,15	30,87	28,27	22,42	7,6	15,94	13,91	5,81	12,01	9,89	3,48

## MAKEABLES -9+3

## MAKEABLES -9+3

	1ST COLOUR			2ND COLOUR			CAPE		1 COL BROWN		2 COL BROWN		1/2BB		3COL BROWN		4COL BROWN		3/4BB		
	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q	3Q	1/2Q	3Q	1/2Q	3Q	1/2Q	3Q	1/2Q	3Q	1/2Q	3Q	1/2Q	3Q	1/2Q	3Q	
-9 +7	117	113	94,18	91,53	67,7	48,96	64,77	33,09	85,93	65,55	54,68	31,06	23,62	25,66	16,2	12,82	10,82	6,58			
-7 +6	112	107	88,6	80,24	63,18	46,69	61,39	31,07	76,52	61,16	52,3	28,11	19,34	21,37	13,04	9,18	8,18	6,18			
-6 +5	107	102	85,24	57,13	53,99	40,43	37,27	20,32	55,03	41,69	34,36	20,21	13,18	15,68	9,52	6,9	6,07	4,75			
-5 +4	97,11	91,93	76,95	44,65	43,03	35,83	24,82	13,54	43,03	36,54	21,72	13,46	8,78	10,45	6,35	4,91	4,03	3,17			
-4 +3	94,69	90,12	73,99	35,01	34,63	25,62	14,51	8,4	27,71	22,67	12,78	8,17	6,59	8,08	4,5	3,89	3	2,1			

	MAKEABLE FLATS 1			MAKEABLE FLATS 2			CLIVAGE FLATS			
	1C	2C	3C	1C	2C	3C	1C	2C	3C	
10CT	1704	1365	695	1462	1271	583	683	499	193	10CT
9CT	1704	1365	695	1462	1271	583	683	499	193	9CT
8CT	1704	1365	695	1462	1271	583	683	499	193	8CT
7CT	1704	1365	695	1462	1271	583	683	499	193	7CT
6CT	1704	1365	695	1462	1271	583	683	499	193	6CT
5CT	1704	1365	695	1462	1271	583	683	499	193	5CT
4CT	978	785	403	843	737	364	390	314	112	4CT
3CT	978	785	403	843	737	364	390	314	112	3CT
10GR	804	615	328	720	608	311	339	249	104	10GR
8GR	804	615	328	720	608	311	339	249	104	8GR
6GR	439	323	216	374	292	202	219	162	62.32	6GR
5GR	332	252	176	270	233	161	204	155	58.73	5GR
4GR	276	231	158	224	194	140	192	126	50.48	4GR
3GR	245	187	144	204	152	124	160	106	41.57	3GR
2GR	166	131	90.53	135	111	72.16	100	86.45	31.26	2GR
+11	128	100	69.75	106	86.56	55.58	77.04	65.93	24.82	+11
+9	92.24	68.76	40.81	85.1	60.1	37.73	55.51	28.45	13.76	+9
-9 +7	48.6	35.5	15.49	42.4	32.45	13.89	21.88	15.39	9.46	-9 +7
-7 +6	28.33	25.09	13.56	25.63	19.19	12.26	13.99	11.64	6.13	-7 +6
-6+5	23.27	20.56	11.45	21.23	16.24	10.37	11.53	9.88	5.2	-6+5



## 4TH BLACK SAWABLE

	1C	2C	3C	GRY	CLD	CP	1BRN	2BRN	1/2BB	3BRN	4BRN	3/4BB	
6GR	621	592	445	574	303	167	385	256	209	167	108	86.19	6GR
5GR	541	441	359	424	233	159	311	216	191	156	97.08	72.92	5GR
4GR	536	431	357	420	230	153	308	215	189	151	96.14	72.32	4GR
3GR	322	263	213	259	156	101	175	145	38.53	30.72	21.3	15.37	3GR
2GR	267	223	177	182	117	87.56	168	135	33.89	30.07	20.9	15.02	2GR
+11	185	152	121	137	81.35	62.87	120	96.69	33.02	27.85	20.68	14.62	+11
+9	134	106	89.45	94.15	54.26	40.18	83.71	65.65	31.85	23.46	20.44	14.29	+9
-9 +7	110	81.52	70.24	73.6	33.9	25.47	67.85	34.44	31.28	19.96	19.07	14.21	-9 +7
-7 +6	104	68.21	57.62	60.89	33.35	24.99	57.25	34.01	27.72	18.99	14.48	13.83	-7 +6
-6 +5	98.67	61.92	50.8	55.8	29.77	20.64	50.38	29.83	24.26	13.02	12.58	12.29	-6 +5
-5 +4	88.46	55.78	41.73	49.54	24.7	15.35	41.09	23.74	19.33	10.38	10.02	9.76	-5 +4
-4 +3	86.85	55.22	40.85	49.35	19.02	10.64	40.19	16.02	9.7	7.33	6.7	4.16	-4 +3





REJECTIONS 1 QUALITY

	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR
1C	517	344	221	309	195	84,67	58,14	198	128	103	94,08	66,41	48,69	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR	
2C	344	221	309	195	84,67	58,14	198	128	103	94,08	66,41	48,69	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR		
3C	221	309	195	84,67	58,14	198	128	103	94,08	66,41	48,69	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR			
GRY	309	195	84,67	58,14	198	128	103	94,08	66,41	48,69	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR				
BLK	195	84,67	58,14	198	128	103	94,08	66,41	48,69	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR					
CLD	84,67	58,14	198	128	103	94,08	66,41	48,69	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR						
CP	58,14	198	128	103	94,08	66,41	48,69	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR							

REJECTIONS 2 QUALITY

	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR
1C	313	197	139	182	134	55,88	41,27	135	88,29	65,73	61,88	42,86	30,58	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR	
2C	197	139	182	134	55,88	41,27	135	88,29	65,73	61,88	42,86	30,58	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR		
3C	139	182	134	55,88	41,27	135	88,29	65,73	61,88	42,86	30,58	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR			
GRY	182	134	55,88	41,27	135	88,29	65,73	61,88	42,86	30,58	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR				
BLK	134	55,88	41,27	135	88,29	65,73	61,88	42,86	30,58	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR					
CLD	55,88	41,27	135	88,29	65,73	61,88	42,86	30,58	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR						
CP	41,27	135	88,29	65,73	61,88	42,86	30,58	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR							

REJECTIONS 3 QUALITY

	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR
1C	114	102	58,02	101	51,57	21,44	17,51	64,05	34,63	29,49	24,13	17,56	15,56	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR	
2C	102	58,02	101	51,57	21,44	17,51	64,05	34,63	29,49	24,13	17,56	15,56	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR		
3C	58,02	101	51,57	21,44	17,51	64,05	34,63	29,49	24,13	17,56	15,56	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR			
GRY	101	51,57	21,44	17,51	64,05	34,63	29,49	24,13	17,56	15,56	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR				
BLK	51,57	21,44	17,51	64,05	34,63	29,49	24,13	17,56	15,56	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR					
CLD	21,44	17,51	64,05	34,63	29,49	24,13	17,56	15,56	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR						
CP	17,51	64,05	34,63	29,49	24,13	17,56	15,56	10CT	9CT	8CT	7CT	6CT	5CT	4CT	3CT	10GR	8GR	6GR	5GR	4GR	3GR							



	CUBES	DRILLING			BOART			MXD		
		SEL	1Q	2Q	3Q	1Q	2Q			3/F
10CT	6.51	-	-	-	-	3.44	3.44	1.39	-	10CT
9CT	6.51	-	-	-	-	3.44	3.44	1.39	-	9CT
8CT	6.51	-	-	-	-	3.44	3.44	1.39	-	8CT
7CT	6.51	-	-	-	-	3.44	3.44	1.39	-	7CT
6CT	6.51	-	-	-	-	3.44	3.44	1.39	-	6CT
5CT	6.51	-	-	-	-	3.44	3.44	1.39	-	5CT
4CT	5.69	-	-	-	-	2.2	2.2	0.97	-	4CT
3CT	5.69	-	-	-	-	2.2	2.2	0.97	-	3CT
10GR	5.69	-	-	-	-	2.2	2.2	0.97	-	10GR
8GR	5.69	-	-	-	-	2.2	2.2	0.97	-	8GR
6GR	4.54	-	-	-	-	2.09	2.09	0.88	-	6GR
5GR	4.54	-	-	-	-	2.09	2.09	0.88	-	5GR
4GR	4.54	-	-	-	-	2.09	2.09	0.88	-	4GR
3GR	2.76	-	-	-	-	1.45	1.45	0.88	-	3GR
2GR	-	-	-	-	-	1.36	1.36	0.82	-	2GR
+11	-	-	-	-	-	1.25	1.25	0.74	-	+11
+9	-	-	-	-	-	1.06	1.06	0.62	-	+9
-9+7	-	-	14.2	8.08	2.99	0.68	0.68	0.42	-	-9+7
-7+6	-	-	11.53	7.75	2.12	0.36	0.36	0.22	-	-7+6
-6+5	-	-	8.71	5.87	1.62	0.29	0.29	0.17	-	-6+5
-5+4	-	-	6.4	4.52	1.13	-	-	-	0.28	-5+4
-4+3	-	-	6.35	4.42	1.12	-	-	-	0.26	-4+3
-3+2	-	-	38.61	32.14	21.24	-	-	-	0.25	-3+2
-2+1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.24	-2+1
-1+0.5	-	32.77	-	-	-	-	-	-	0.23	-1+0.5
-0.5	-	3.85	-	-	-	-	-	-	0.22	-0.5

	CLOUD SAWABLES			CLOUD MAKEABLES			CLOUD BLACK SAWABLE			CLOUD REJECTION STONES 1/2Q		
	1/3 C	CLD	BRN	1/3 C	CLD	BRN	1/3 C	CLD	BRN	1/3 C &GRY	CLD	BRN
10CT	2284	876	680	1638	748	664	1549	708	414	310	140	97,79
9CT	2166	835	631	1536	673	614	1471	644	389	296	134	93,18
8CT	2051	794	590	1436	640	573	1390	619	363	285	129	88,84
7CT	1934	753	556	1329	606	549	1314	600	338	273	124	84,69
6CT	1819	710	523	1245	565	515	1226	556	310	263	119	80,54
5CT	1703	680	490	1158	536	465	1141	528	285	250	113	76,39
4CT	1401	653	455	815	468	413	808	453	258	198	94,19	68,46
3CT	1146	575	395	653	376	353	646	364	231	158	73,35	52,96
10GR	896	470	316	530	296	276	521	288	199	136	62,76	44,83
8GR	656	364	250	421	230	210	418	223	158	118	54,61	39,13

	CLOUD BLACK MAKEABLE			CLOUD BLACK CLIVAGE			CLOUD BLACK CLIVAGE & MAKEABLE			CLOUD REJECTIONS 1/2Q		
	1/3 C &GRY	CLD	BRN	1/3 C &GRY	CLD	BRN	1/3 C &GRY	CLD	BRN	1/3 C &GRY	CLD	BRN
10CT	988	568	336	760	500	276	456	196	163	108	34,88	53,96
9CT	936	543	319	709	470	261	431	189	156	108	34,88	53,96
8CT	888	514	303	656	445	245	406	180	150	108	34,88	53,96
7CT	839	485	286	605	424	231	379	171	143	102	32,94	51,48
6CT	789	458	270	553	401	216	355	161	134	102	32,94	51,48
5CT	740	428	255	495	383	200	328	151	125	102	32,94	51,48
4CT	600	359	231	420	260	190	204	98,71	78,25	62,76	20,38	32,6
3CT	471	283	201	350	219	173	163	79,06	65,2	62,76	20,38	32,6
10GR	359	231	176	281	184	150	141	69,28	57,88	56,24	18,75	26,9
8GR	276	189	155	219	154	125	124	64,39	53,8	56,24	18,75	26,9







CLOUD SAWABLES		CLOUD MAKEABLES		CLOUD BLACK SAWABLE		CLOUD REJECTION STONES 1/2Q		
1/3 C	CLD &BRN	1/3 C	CLD &BRN	1/3 C &GRY	CLD &BRN	1/3 C &GRY	CLD &BRN	
-8+7	76,85	44,28	60,14	50,13	24,23	24,23	7,23	
-7+6	75,18	38,43	56,8	48,45	21,71	22,55	3,84	
-6+5	71,84	34,25	55,13	46,78	20,05	20,89	3,61	
-5+4	68,5	30,08	52,63	45,11	16,71	19,21	3,3	
-4+3	65,15	26,73	50,13	43,44	13,36	17,54	2,74	
<b>CLOUD CLIVAGE</b>								
1/3 C &GRY	CLD &BRN							
-8+7	35,09	10,4						
-7+6	28,4	7,44						
-6+5	26,73	6,56						
-5+4	24,23	5,89						
-4+3	19,21	4,23						
<b>CLOUD REJECTIONS 1/2Q</b>								
1/3 C &GRY	CLD &BRN							
-8+7	18,38	3,3						
-7+6	12,49	2,21						
-6+5	10,46	1,95						
-5+4	10,21	1,51						
-4+3	6,43	1,09						

\* Цены настоящего прейскуранта установлены в долларах США на необработанные природные алмазы месторождений Архангельской области, прошедшие сортировку и первичную классификацию в соответствии с классификатором «Необработанные природные алмазы месторождений Архангельской области», утвержденным приказом Министерства финансов Российской Федерации от 5 октября 2018 г. № 2885 «Об утверждении классификатора «Необработанные природные алмазы месторождений Архангельской области».