

		Эллипс горизонтальный				ЭГ140				
Кол-во отв. по периметру	Пролет	Высота	Площадь	Марка сечения	Масса погонного метра, кг, включая метизы, при толщине листа, мм					
					4	5	6	7	8	
N	S, мм	R, мм	A, м ²							
32	4660	3230	11.92	ЭГ140-47-32	681	839	997	1155	1314	
34	5010	3390	13.41	ЭГ140-50-34	720	886	1054	1221	1388	
38	5360	4150	17.45	ЭГ140-54-42	796	981	1166	1352	1537	
40	5710	4310	19.30	ЭГ140-57-43	848	1045	1242	1439	1636	
44	6060	5030	23.88	ЭГ140-61-50	925	1140	1355	1570	1785	
46	6410	5210	26.06	ЭГ140-64-52	963	1187	1411	1635	1859	
48	6760	5370	28.33	ЭГ140-68-54	1015	1251	1486	1722	1958	
50	7110	5540	30.69	ЭГ140-71-55	1067	1314	1561	1809	2057	
54	7610	6080	36.08	ЭГ140-76-61	1144	1409	1674	1940	2206	
56	7960	6250	38.73	ЭГ140-80-63	1195	1472	1750	2027	2305	
58	8310	6420	41.47	ЭГ140-83-64	1234	1520	1806	2093	2379	
60	8660	6590	44.28	ЭГ140-87-66	1272	1567	1862	2158	2454	
62	9010	6760	47.19	ЭГ140-90-68	1297	1599	1900	2202	2504	
66	9360	7470	54.27	ЭГ140-94-75	1401	1725	2051	2376	2702	
68	9710	7640	57.51	ЭГ140-97-76	1426	1757	2088	2420	2752	
70	10060	7820	60.85	ЭГ140-101-78	1464	1804	2145	2485	2826	
74	10760	8160	67.77	ЭГ140-108-82	1554	1915	2276	2638	3000	
76	11110	8330	71.35	ЭГ140-111-83	1593	1963	2333	2703	3074	
80	11460	9030	80.01	ЭГ140-115-90	1683	2073	2464	2856	3247	
82	11810	9210	83.94	ЭГ140-118-92	1721	2121	2521	2921	3322	
84	12160	9380	87.95	ЭГ140-122-94	1773	2184	2596	3008	3421	
86	12510	9560	92.06	ЭГ140-125-96	1825	2248	2671	3095	3520	
88	12860	9730	96.22	ЭГ140-129-97	1850	2279	2709	3139	3570	
90	13210	9900	100.50	ЭГ140-132-99	1888	2327	2765	3205	3644	
94	13560	10600	110.74	ЭГ140-136-106	1992	2454	2916	3379	3842	
96	13910	10780	115.34	ЭГ140-139-108	2017	2485	2954	3423	3892	
98	14260	10950	120.02	ЭГ140-143-110	2055	2532	3010	3488	3966	
102	14610	11680	131.17	ЭГ140-146-117	2145	2643	3142	3641	4140	
104	14910	11900	136.38	ЭГ140-149-119	2197	2707	3217	3728	4239	

Примечание: МГС марок сечения с ЭГ140-132-99 по ЭГ140-149-119 подлежат дополнительному расчету на устойчивость обеспечение формы сечения в период монтажа и засыпки сооружения.