

Согласовано

Взам. инв. N

Подп. и дата

Инв. N подл.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	примеч.
		Верхняя зона вдоль буквенных осей			
55	ГОСТ 5781–82	Ø20 А–III L=2390	78	5.9	460.2
56	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III L=2390	286	3.78	1081.08
57	ГОСТ 5781–82	Ø20 А–III L=4000	84	9.88	829.92
58	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III L=4000	527	6.32	3330.64
59	ГОСТ 5781–82	Ø10 А–I м	1280	0.62	793.6
60	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III м	16	1.58	25.28
61	ГОСТ 5781–82	Ø20 А–III м	22	2.47	54.34
62	ГОСТ 5781–82	Ø20 А–III L=3170	6	7.83	46.98
63	ГОСТ 5781–82	Ø20 А–III м	15	2.47	37.05
64	ГОСТ 5781–82	Ø20 А–III L=3550	6	8.77	52.62
65	ГОСТ 5781–82	Ø20 А–III м	11	2.47	27.17
66	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III м	23	1.58	36.34
67	ГОСТ 5781–82	Ø20 А–III L=3140	6	7.76	46.56
68	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III м	60	1.58	94.8
69	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III м	5580	1.58	8816.4
70	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III L=4890	3	7.73	23.19
71	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III м	35	1.58	55.3
72	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III L=8570	3	13.54	40.62
73	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III L=4320	3	6.83	20.49
74	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III L=3940	3	6.23	18.69
75	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III L=5800	6	9.16	54.96
		Верхняя зона вдоль цифровых осей			
76	ГОСТ 5781–82	Ø10 А–I м	1556	0.62	300.3
77	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III L=2890	140	4.57	639.8
78	ГОСТ 5781–82	Ø25 А–III L=2890	36	11.13	400.68
79	ГОСТ 5781–82	Ø25 А–III L=5000	54	19.25	1039.5
80	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III L=5000	176	7.9	1390.4
81	ГОСТ 5781–82	Ø25 А–III L=4000	12	15.4	184.8
82	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III L=4000	179	6.32	1131.28
83	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III L=4720	10	7.46	74.6
84	ГОСТ 5781–82	Ø25 А–III L=2470	6	9.51	57.06
85	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III м	70	1.58	110.6

86	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III L=3470	6	5.48	32.88
87	ГОСТ 5781–82	Ø25 А–III L=3470	6	13.36	80.16
88	ГОСТ 5781–82	Ø25 А–III L=4500	18	17.33	311.94
89	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III L=4500	51	7.11	362.61
90	ГОСТ 5781–82	Ø25 А–III L=4050	6	15.59	93.54
91	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III м	169	1.58	267.02
92	ГОСТ 5781–82	Ø25 А–III м	66	3.85	254.1
93	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III м	244	1.58	385.52
94	ГОСТ 5781–82	Ø20 А–III L=4000	54	9.88	533.52
95	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III м	72	1.58	113.76
96	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III м	36	1.58	56.88
97	ГОСТ 5781–82	Ø20 А–III L=2390	30	5.9	177
98	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III L=2390	96	3.78	362.88
99	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III L=1890	44	2.99	131.56
100	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III м	5580	1.58	8816.4
101	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III L=3840	6	6.07	36.42
102	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III L=7500	6	11.85	71.1
103	ГОСТ 5781–82	Ø16 А–III L=3750	6	5.93	35.58
104	ГОСТ 5781–82	Ø10 А–I L=440	11742	0.27	3170.34
105	ГОСТ 5781–82	Ø10 А–I L=540	2023	0.33	667.59
	см. лист КЖ–13	Фиксатор Ф–1			
106	ГОСТ 5781–82	Ø12 А–I L=1200	2166	1.07	2317.62
		Бетон В25 м ³	275		

						ХМСПБ–28–14–КР.6			
						Физкультурно– спортивный комплекс с универсальным игровым залом в г. Югорске			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подпись	Дата	Блок 5	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Хандрыга			03.14		П	22	
Проверил		Шаламов			03.14				
ГИП		Шаламов			03.14	Перекрытие ПМ–1. Спецификация (окончание).		ООО ”ХМСПБ”	