ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СПОРТИВНО-ОХОТНИ ЧЬЕГО ОРУЖИЯ ПРОИЗВОДСТВА КОНЦЕРНА «ИЖМАШ»

Наименование	Длина	Шаг	Калибр	Применяемый	Macca	Начальная	Дульная	Макс.	Вместимост	тьПрицельная	Macca	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Кучность
изделия	ствола,	нарезов,	7	патрон	пули, г	скорость пули, м/с	энергия, Дж	давление, кгс/см	магазина, патр.	дальность стрельбы, м	оружия, кг				стрельбы
	ММ														
«Сайга»	520	240	7,62	7,62x39-8(9,7)	8 (9,7)	745 (670)	2220 (2177)	2800	5 или 10	300/1000	3,6	1070	70	220	П<120 мм (на 100 м)
«Сайга-5,6»	520	420	5,6	5,6x39	3,5	921	1484	3050	10	300/1000	3,6	1070	70	220	П<75 мм
«Сайга-308»	555	305	7,62	7,62x51(.308 Win)	9,7	869	3663	3600	8	300/1000	4,1	1125 (805) б/п	70	220	Π<100
«Тигр» «Тигр-1»	530	240	7,62	7,62x54R	13	721	3379	3150	5 или 10	300/1000	3,8	1090 1150	93	180 196	П<60
«Тигр-9» «Тигр-9-1»	565	360	9	9,3x64	16 (19)	820 785	5100 5300	3800	5	300/1000	4	1080 1140	70	220	П<60
«Тигр-308» «Тигр-308-1»	565	305	7,62	7,62x51(.308 Win)	9,7	869	3663	3600	5 или 10	300/1000	4	1095 1155	70	220	П<60
«Лось-7» «Лось-7-1»	550	305	7,62	7,62x51(.308 Win)	9,7	869	3663	3600	5 (неот.) 5 (отъем.)	300/1000	3,2 3,3	1040	85	240	П<95
«Соболь»	500	410	5,6	.22 LR	2,6/2,7	327/322	139/140	1836	5	25 / 75	3	990	85	195	П<30 (на 25 м)
«Барс-4» «Барс-4-1»	550	420	5,6	5,6x39	3,5	921	1484	3050	5 (неот.) 5 (отъём.)	300/1000	3 3,1	1030 1040	82	240	П<65
«Сайга-410» «Сайга-410С» «Сайга-410К» «Сайга-410K-01»	612/570 570 330 405	нет	.410 .410	.410 .410 Магнум	7,1/1720	500/300	888/833	900	4 или 10	50/25	3,4 3,4 3,2 3,1	1160/1170 1078/840 840/595 910/670	65 74/97 74/97 74/97	180 187 187 195	60% (на 25 м) 0,65 30% (на 25 м) без д/н
«Сайга-20» «Сайга-20С» «Сайга-20К»	570 570 430	нет	20	20x70 20x76 Магнум	24 / 3336	450420/300	2270/3264(пл) 1080/1550(др)	918/1071	5 или 8	50100(пл) 3540(др)	3,2 3,2 3,1	1135/920 1050/810 910/670	70 70/100 70/100	190	60% (на 35м) 0,9» 40% (на 35м) без д/н
«Сайга-12» «Сайга-12С» «Сайга-12К»	580 580 430	нет	12	12x70 12x76 Магнум	32/4855	420400/300	2670/4200(πΛ) 1140/2250(Δp)	1224/139	95 или 8	50/35	3,8 3,6 3,5	1245/930 1060/820 910/670	70 70/100 70/100	190	60% (на 35м) 1,0 40% (на 35м) без д/н
«БИ-7-2-KO»	4		5,6	.22 LR	«2,6 / 2,7»	327/322	139/140	1836	5	25/75	3,5 (6/0)	1000	85	260 (ПО)	25(50)
«БИ-7-3»	500	410							5	50	4	1035	90	290	20(50)
«БИ-7-4»									5 /(5+3)	50	4,5	1050	90	290	20(50)
«Урал-5-1»	700	410	5,6	.22 LR	«2,6 / 2,7»	327/322	139/140	1836	5	50	8	1265	130	245	«Н - 13мм, П - 11мм»
«Урал-6-1»/«Урал-6-2»	680	410	5,6	.22 LR	2,6	327	139	1836	5	50	5,5	1150	90	230	В-9мм (на 50 м)
«CM-2»/«CM-2-1»	680	410	5,6	.22 LR	2,6	327	139	1836	5	50	5	1118	80	225	20 (50м)
«Рекорд-1»	700	305 240	7,62	ane l	9,7	869	3663	3600	нет	300	5,5	1190	100	235	130 MM (300M)
«Рекорд-2»	760	305 240	7,62	7,62x51(.308Win) 7,62x54R	9,7	869	3663	3600	нет	300	8	1350	130	260	120 (300м)
«Рекорд-CISM»	650	305 7,62 240	7,62		9,7	869	3663	3600	10	300	5,5	1220	100	245	«Н - 105 мм, П - 95 мм В - 90 мм
«Юнкер»	W .		4,5	Шарики		70			25 (+8)		3,6	943	70	263	200 мм на 5 м