



						<p>Размеры патронника (под патрон 10x23Т):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- диаметр патронника</li> <li>- длина патронника</li> </ul> <p>Диаметр канала ствола (под патрон 10x23Т):</p> <p>Прочность при стрельбе испытательными патронами.</p> <p>Дульная энергия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-при стрельбе патроном 9x17К;</li> <li>-при стрельбе патроном 10x23Т</li> </ul>	<p>9,86/9,64 мм</p> <p>17,5 мм</p> <p>6,5 мм</p> <p>-</p> <p>≤300 Дж</p> <p>≤150 Дж</p>	<p>ГОСТ Р 50529-2010</p> <p>ГОСТ Р 55786-2013</p>
2	<p>ОСТ В3-5177</p> <p>ГОСТ Р 50529-2010</p> <p>ГОСТ Р 55786-2013</p>	<p>Оружие огнестрельное</p> <p>ограниченного</p> <p>поражения</p>	<p>718112</p>	<p>9302 00</p> <p>000 0</p>	<p>Маркировка.</p> <p>Внешний вид.</p> <p>Безопасность функционирования.</p> <p>Размеры патронника (под ПТД 9 мм Р.А.):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- диаметр патронника</li> <li>- длина патронника</li> </ul> <p>Диаметр канала ствола (под ПТД 9 мм Р.А.):</p> <p>Размеры патронника (под ПТД . 45 Rubber):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- диаметр патронника</li> <li>- длина патронника</li> </ul> <p>Диаметр канала ствола (под ПТД . 45 Rubber)</p> <p>Прочность при стрельбе испытательными патронами.</p> <p>Дульная энергия.</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>9,6 мм</p> <p>17,8 мм</p> <p>6,2 мм</p> <p>12,19/12,05 мм</p> <p>17,5 мм</p> <p>7 мм</p> <p>≤91 Дж</p>	<p>ГОСТ Р 50529-2010</p> <p>ГОСТ Р 55786-2013</p>	
3	<p>ГОСТ Р 51612-2000</p>	<p>Изделия, конструктивно</p> <p>сходные с оружием</p> <p>пневматическим</p>	<p>718182</p>	<p>9304 00</p> <p>000 0</p>	<p>Маркировка.</p> <p>Внешний вид.</p> <p>Безопасность функционирования.</p> <p>Дульная энергия.</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>≤3 Дж</p>	<p>ГОСТ Р 51612-2000</p>	
4	<p>ГОСТ Р 50529-2010</p>	<p>Карбины охотничьи</p> <p>самозарядные</p>	<p>718131</p>	<p>9303 30</p> <p>000 0</p>	<p>Маркировка.</p> <p>Внешний вид.</p> <p>Безопасность функционирования.</p> <p>Размеры патронника:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- диаметр патронника</li> <li>- длина патронника</li> </ul> <p>Диаметр канала ствола:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-по полям</li> <li>-по нарезам</li> </ul> <p>Прочность при стрельбе испытательными патронами.</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>10,17/9,732 мм</p> <p>16,17 мм</p> <p>8,82 мм</p> <p>9,02 мм</p>	<p>ГОСТ Р 50529-2010</p>	

5	ГОСТ Р 50529-2010	Изделия, конструктивно сходные с оружием огнестрельным	718181	950390 100 0	Маркировка. Внешний вид. Проверка имитации работы затвора и ударно-спускового механизма.	Сравнение с контрольным образцом.	ГОСТ Р 50529-2010
6	ГОСТ Р 50529-2010	Сигнальное оружие	718140	9303 90 000 0	Маркировка. Внешний вид. Безопасность функционирования. Размеры патронника (под патрон 10x31): - диаметр патронника - длина патронника Размеры патронника (под патрон 10ТК): - диаметр патронника - длина патронника Прочность при стрельбе испытательными патронами.	- - - 10,1/9,76 мм 25,41 мм 10,1/9,94 мм 17,5 мм	ГОСТ Р 50529-2010



Заместитель генерального директора по качеству

С.Ю. Анищенко

Начальник испытательной лаборатории

А.Ю. Семенов