

ПРИЗНАЧЕННЯ, БОЙОВІ ВЛАСТИВОСТІ ТА БУДОВА 9 ММ ПІСТОЛЕТА «ФОРТ-12».

ТАКТИКО-ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ 9 ММ ПІСТОЛЕТА «ФОРТ-12».

Найбільш ефективний вогонь.	до 50 м
Убивча сила кулі зберігається.	до 350 м
Бойова швидкострільність.	40 постр./хв.
Патрон.	9 x 18
Вага патрона.	10 г
Вага кулі.	6,1 г
Початкова швидкість польоту кулі.	320 м/с
Ємність магазина.	12 патр.
Вага пістолета з магазином без патронів.	830 г
Вага пістолета з спорядженим магазином.	950 г
Довжина ствола.	95 мм
Довжина пістолета.	180 мм
Висота пістолета.	131 мм
Ширина пістолета	32 мм

ТАКТИКО-ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ 9 ММ ПІСТОЛЕТА «ФОРТ-17».

Найбільш ефективний вогонь.	до 50 м
Убивча сила кулі зберігається.	до 350 м
Бойова швидкострільність.	40 постр./хв.
Патрон.	9 x 18 9x17
Вага патрона.	10 г
Вага кулі.	6,1 г
Початкова швидкість польоту кулі.	320 м/с (9 x 18) 270 м/с (9 x 17)
Ємність магазина.	12 патр.
Вага пістолета з магазином без патронів.	680 г
Вага пістолета з спорядженим магазином.	800 г
Довжина ствола.	95 мм
Довжина пістолета.	180 мм
Висота пістолета.	132 мм
Нарізи	6 канавок



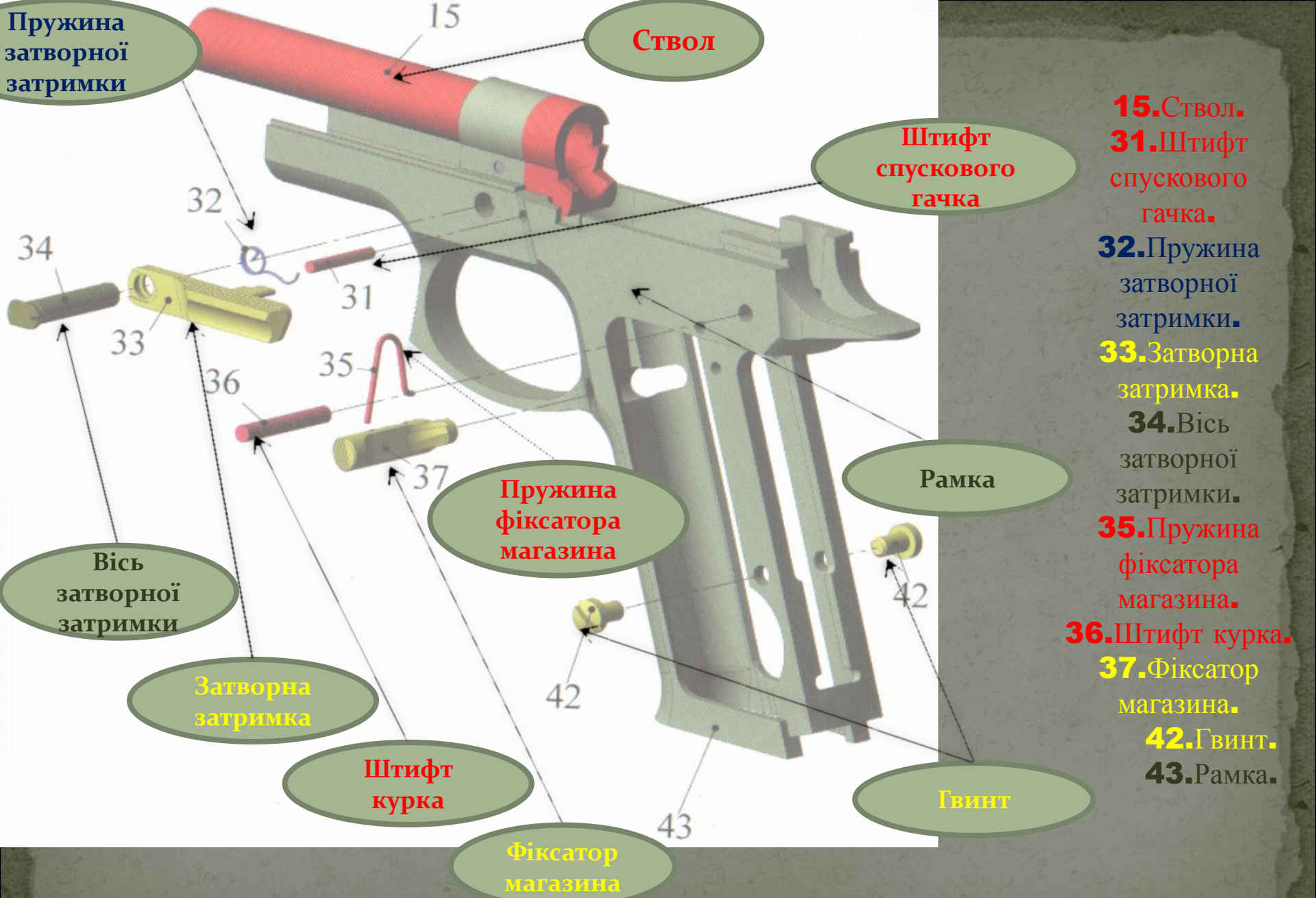
Пістолет Форт-12 у футлярі для нагороди працівників поліції



ЛЦУ – лазерна цільова установка на
пістолеті Форт-**12**

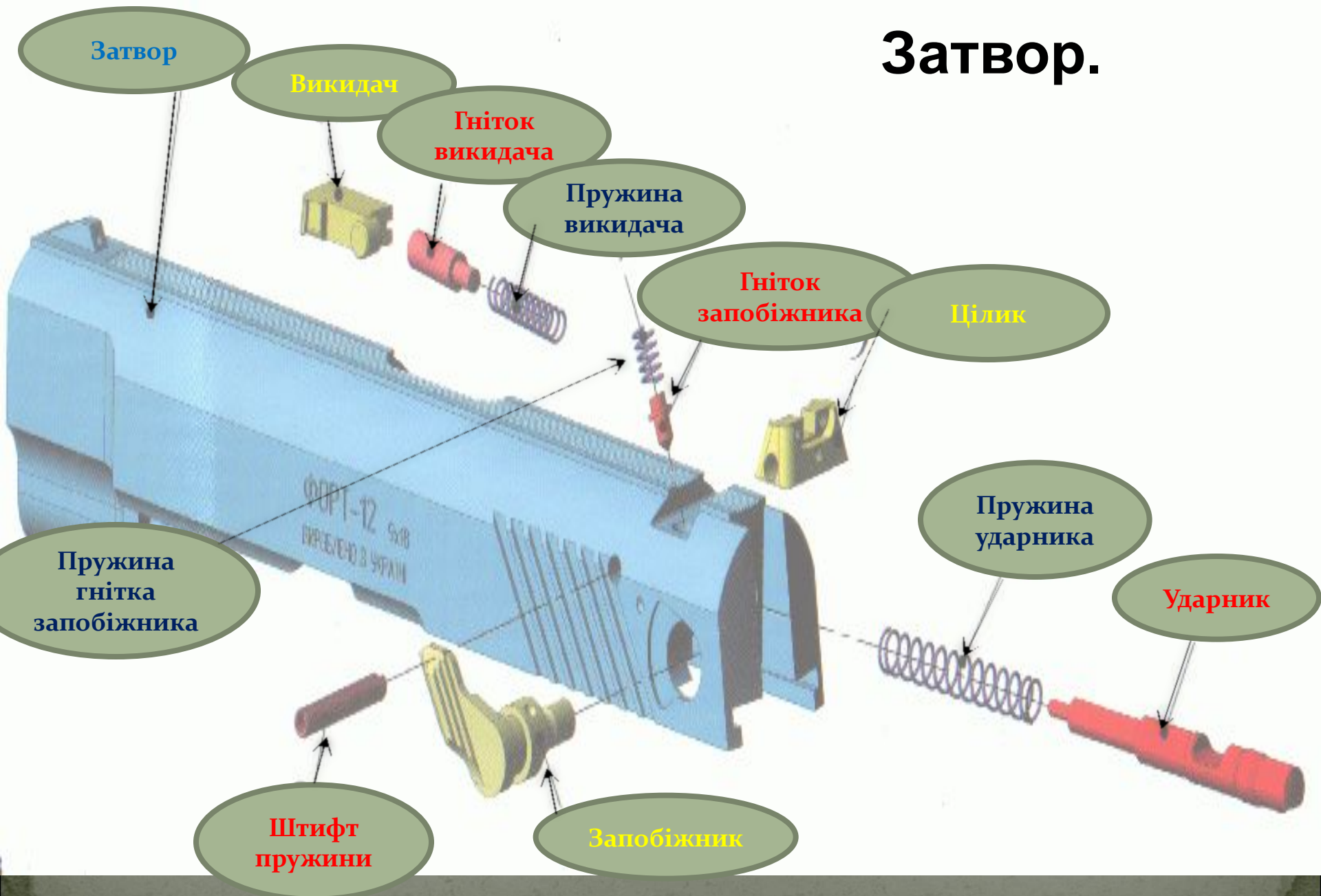


**Пістолет Форт-12, оснащений пристосуванням
для зниження рівня звуку при пострілі**



Рамка зі стволом та спусковою скобою.

Затвор.

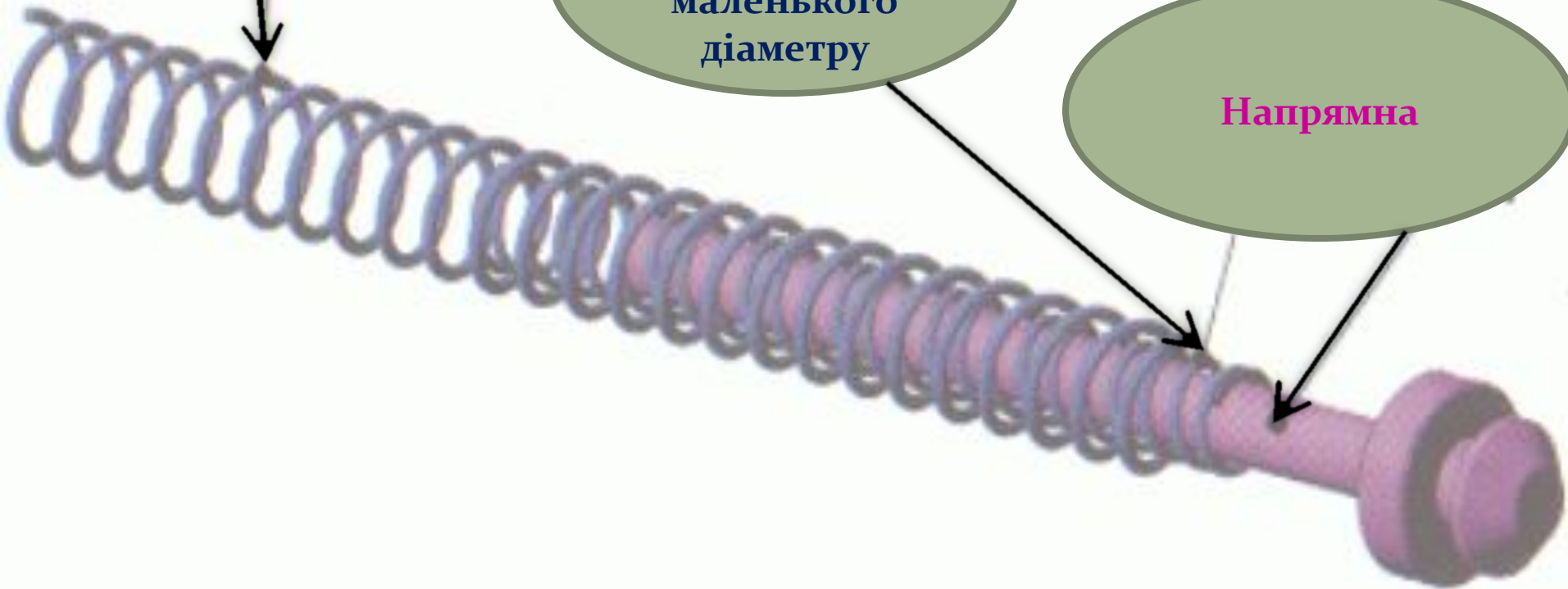


Напрямна з повертаючими пружинами.

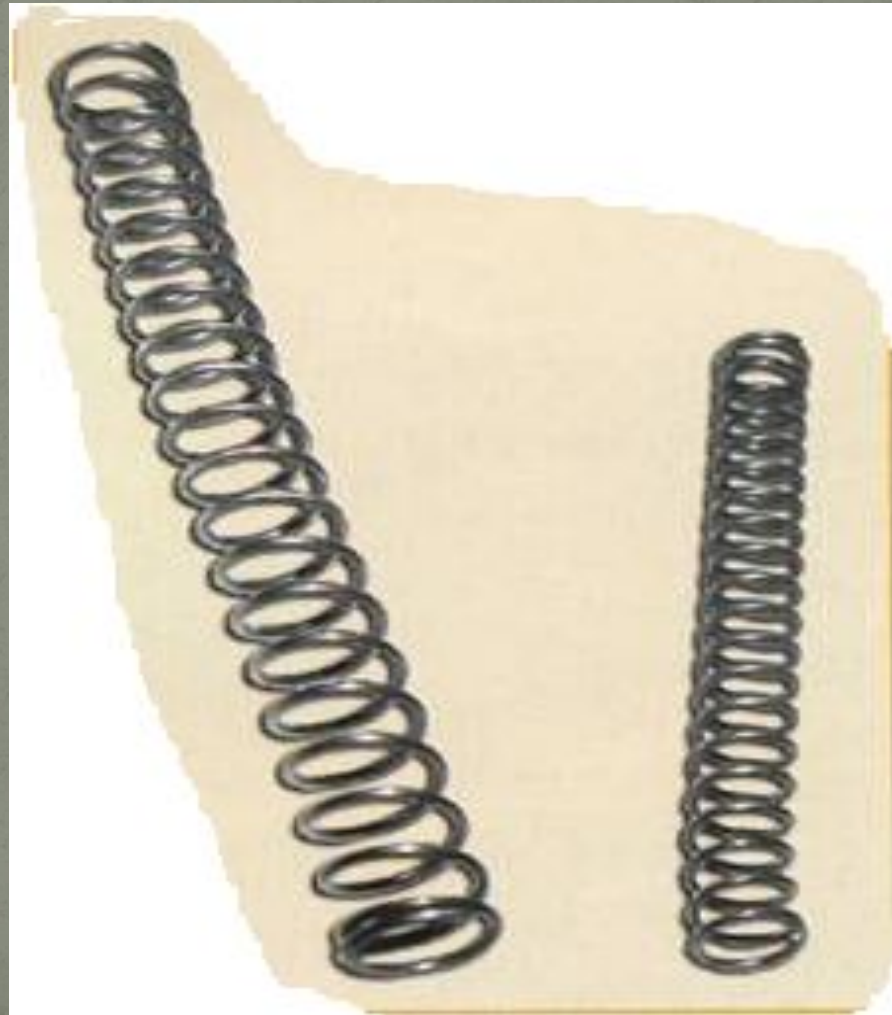
Повертаюча пружина великого діаметру

Повертаюча пружина маленького діаметру

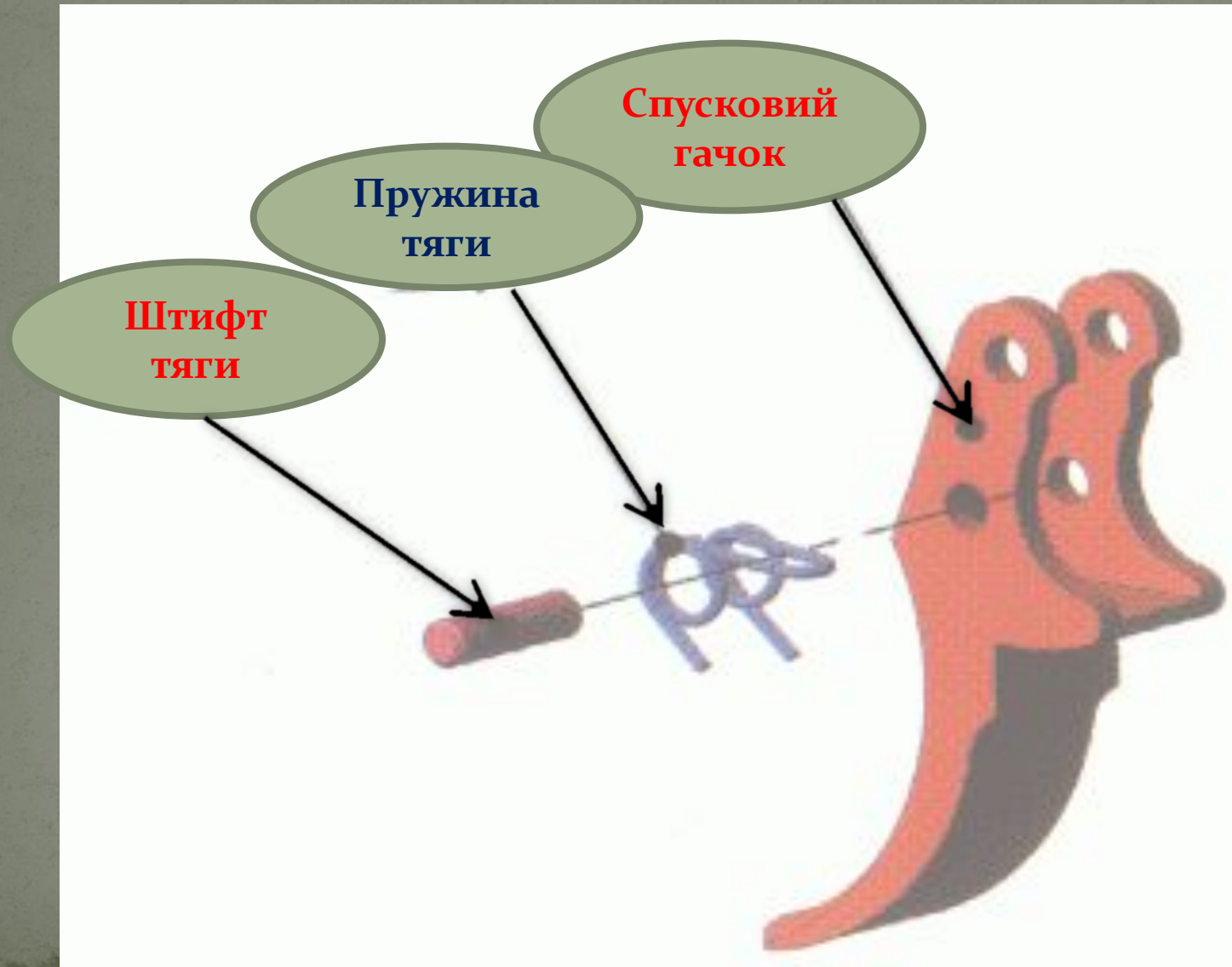
Напрямна



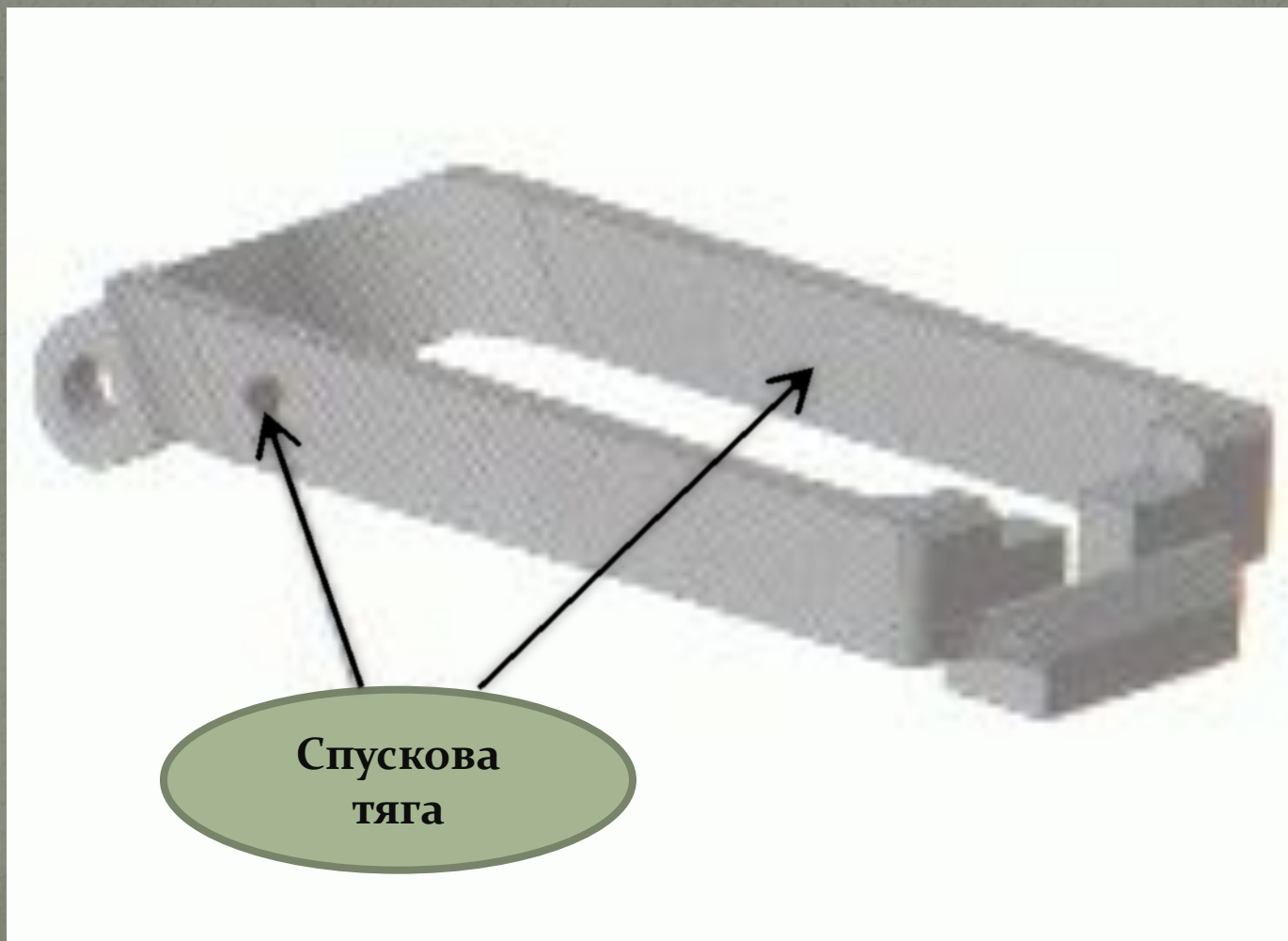
Повертаючі пружини.



Спусковой гачок.



Спускова тяга.



Відбивач.

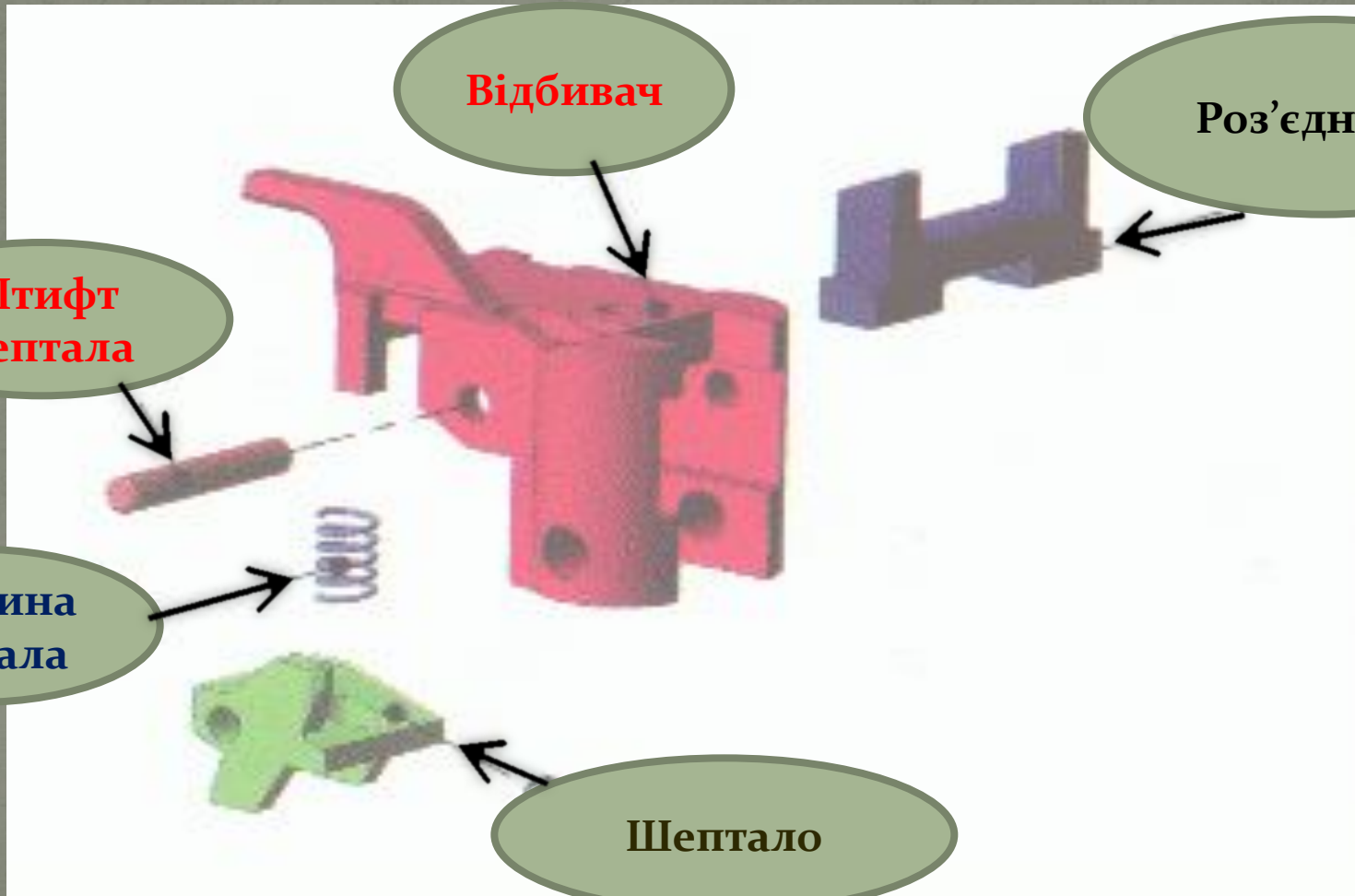
Відбивач

Роз'єднувач

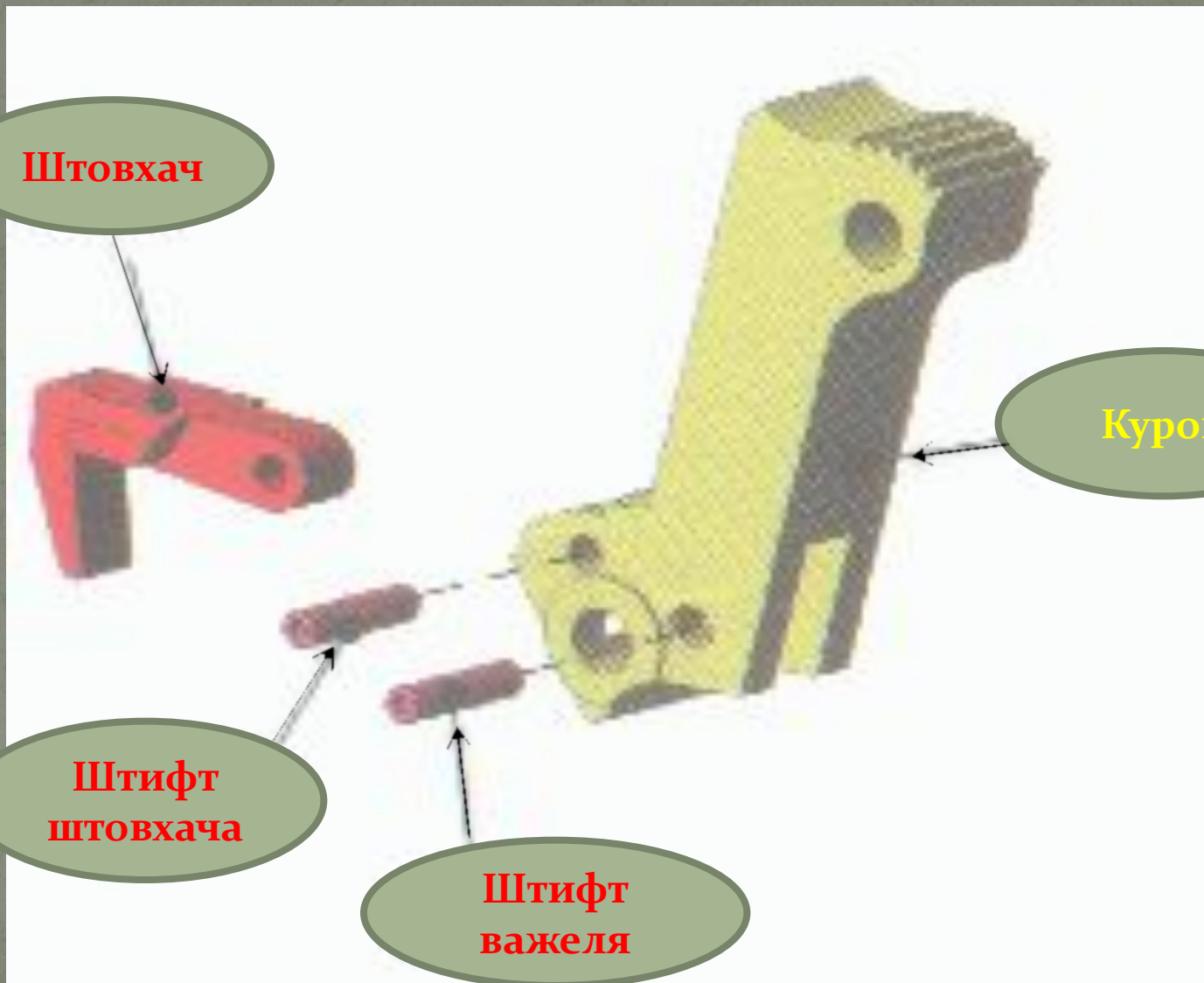
Штифт
шептала

Пружина
шептала

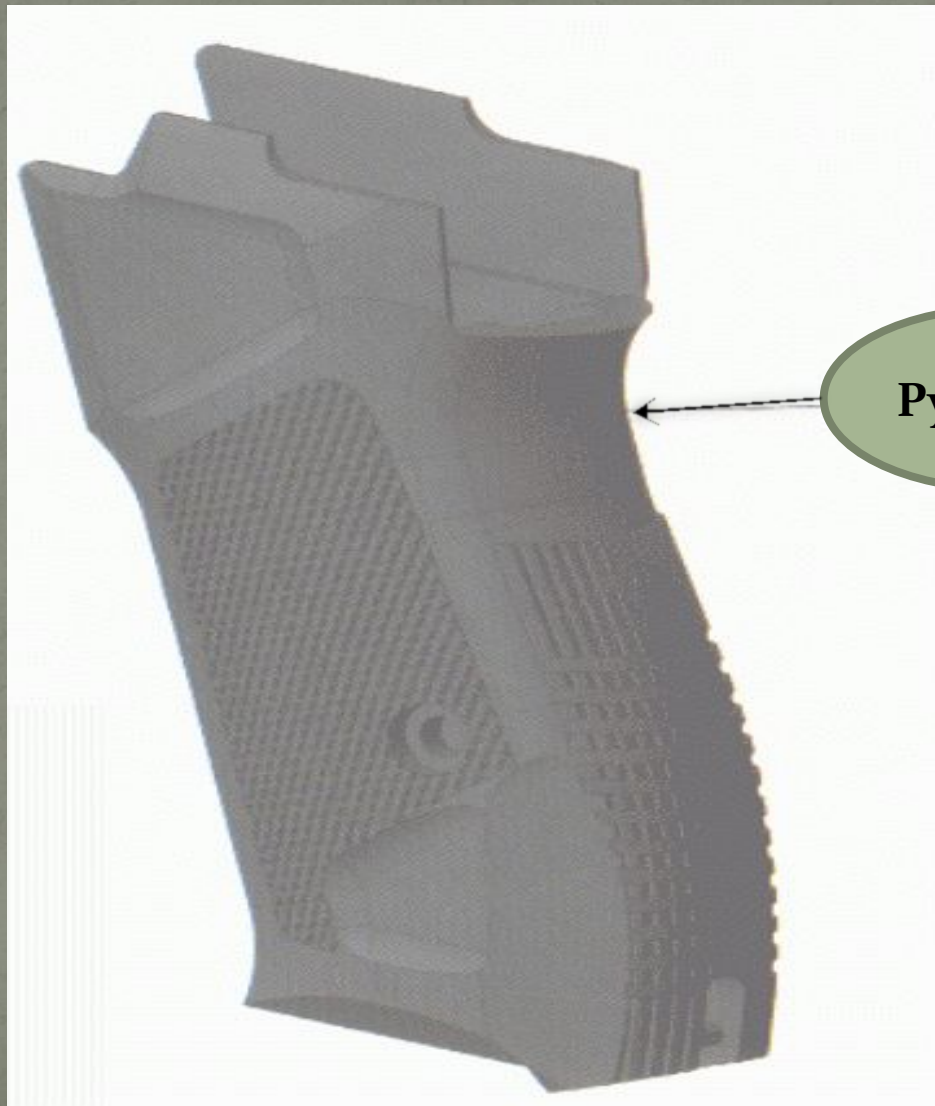
Шептало



Курок.



Рукоятка.



Рукоятка

Подавач

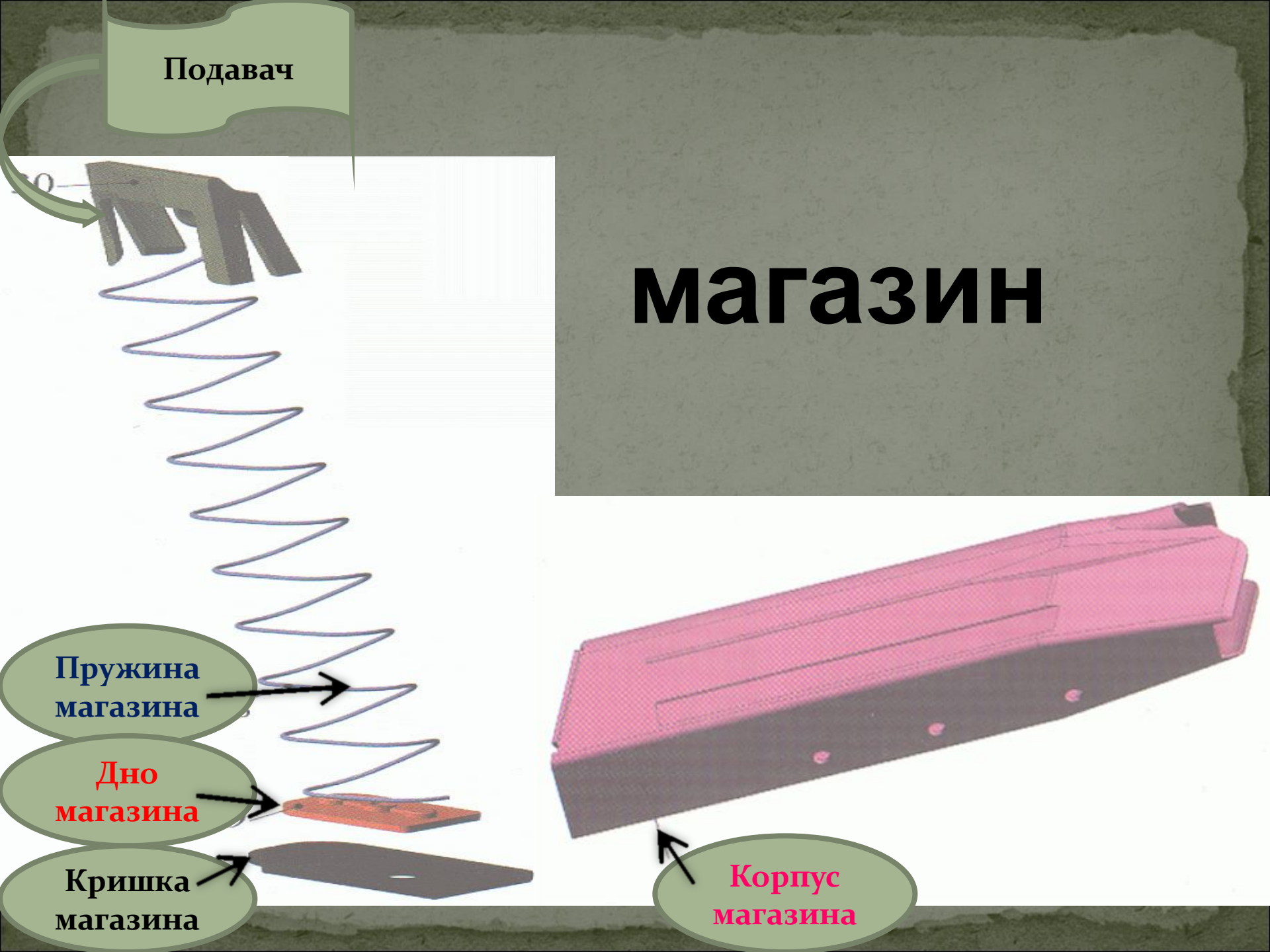
магазин

Пружина
магазина

Дно
магазина

Кришка
магазина

Корпус
магазина



**Важіль
з бойовою
пружиною
та упором.**

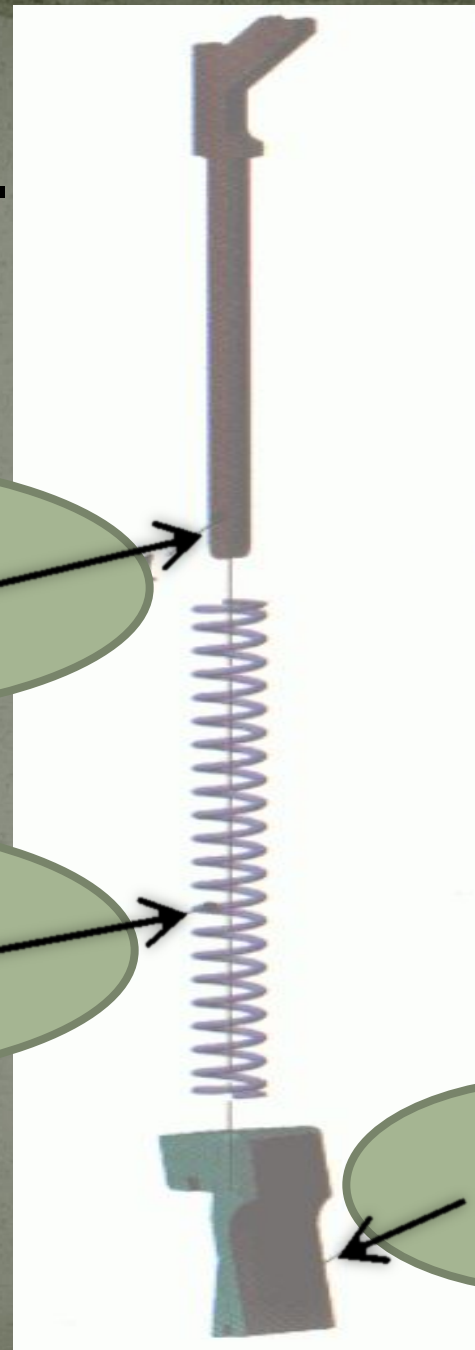


Важіль з бойовою пружиною та упором.

Важіль

Бойова пружина

Упор





9 мм
пістолет «Форт-17»
в розрізі



Курок на запобіжному
взводі з ввімкненим
запобіжником.



Курок
на бойовому взводі
з звімкненим
запобіжником.



Затвор
на затворній
затримці.

ОСНОВНІ ЧАСТИНИ 9 ММ ПІСТОЛЕТА ФОРТ-17:

1. Рамка в зборі (*ударно-спусковий механізм та рукоятка*) зі стволем;
2. Затвор з ударником, викидачем та запобіжником;
3. Затворна затримка;
4. Направляюча вісь;
5. Повертаючі пружини;
6. магазин.

Порядок
неповного
розбирання
9-мм пістолета Форт - 17



Від'єднати магазин

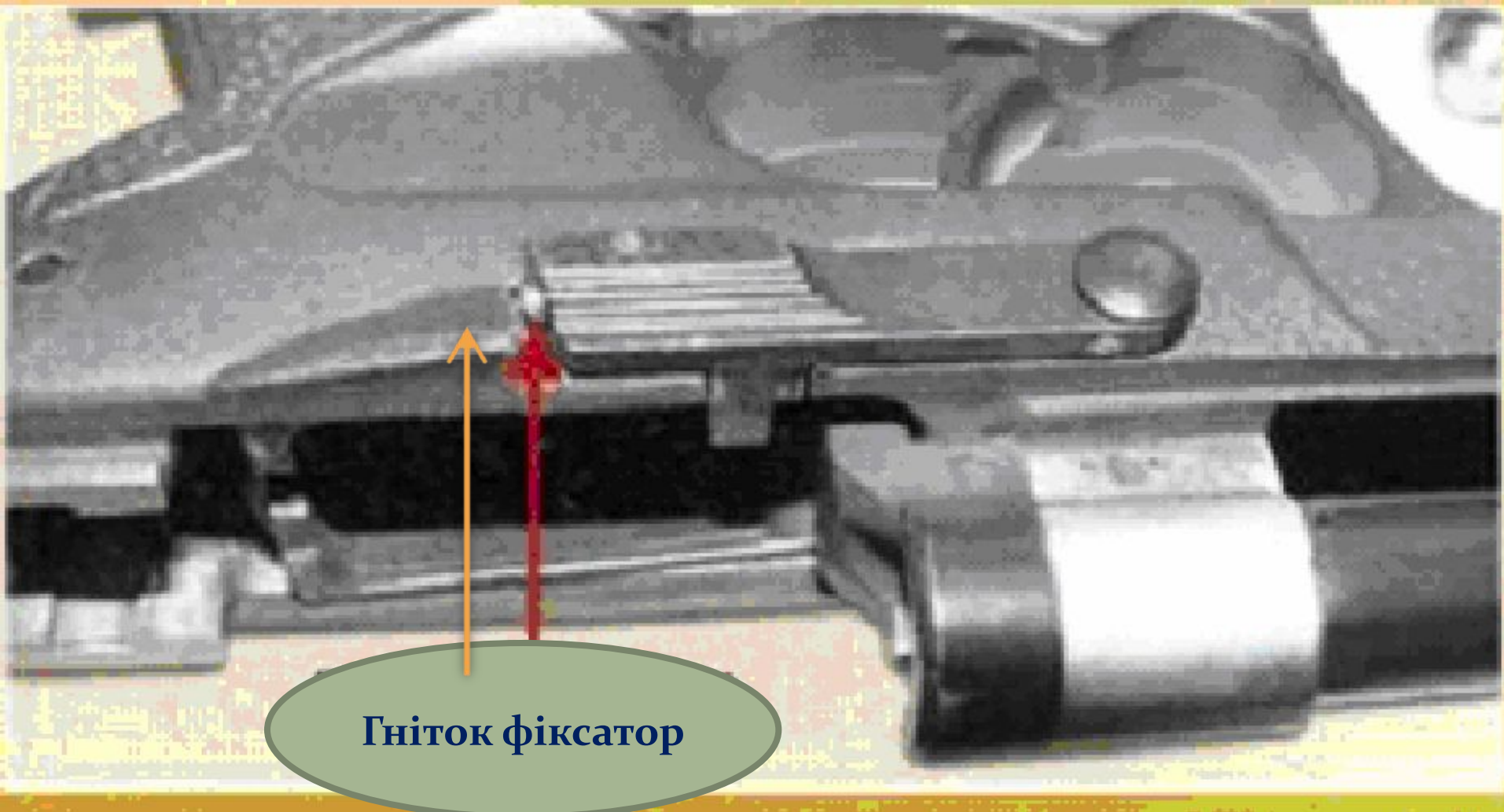
Зняти пістолет з запобіжника



Перевірити відсутність патрона в патроннику з постановкою на затворну затримку. Зняти з затворної затримки.

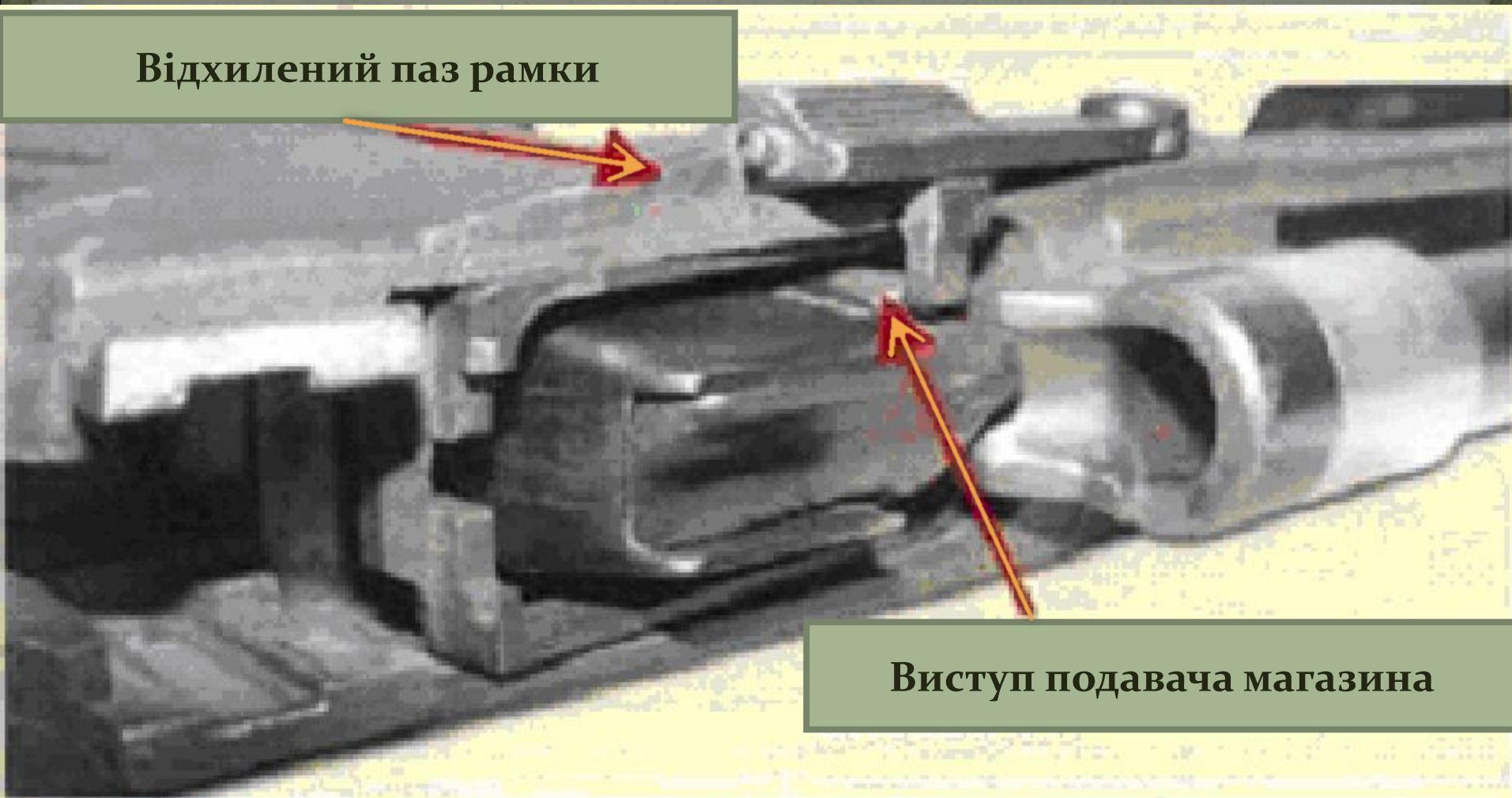
затвор
затворні
затримці.

Постановка на затворну затримку



Постановка на затворну затримку

Відхилений паз рамки



Виступ подавача магазину

Від'єднати затворну затримку



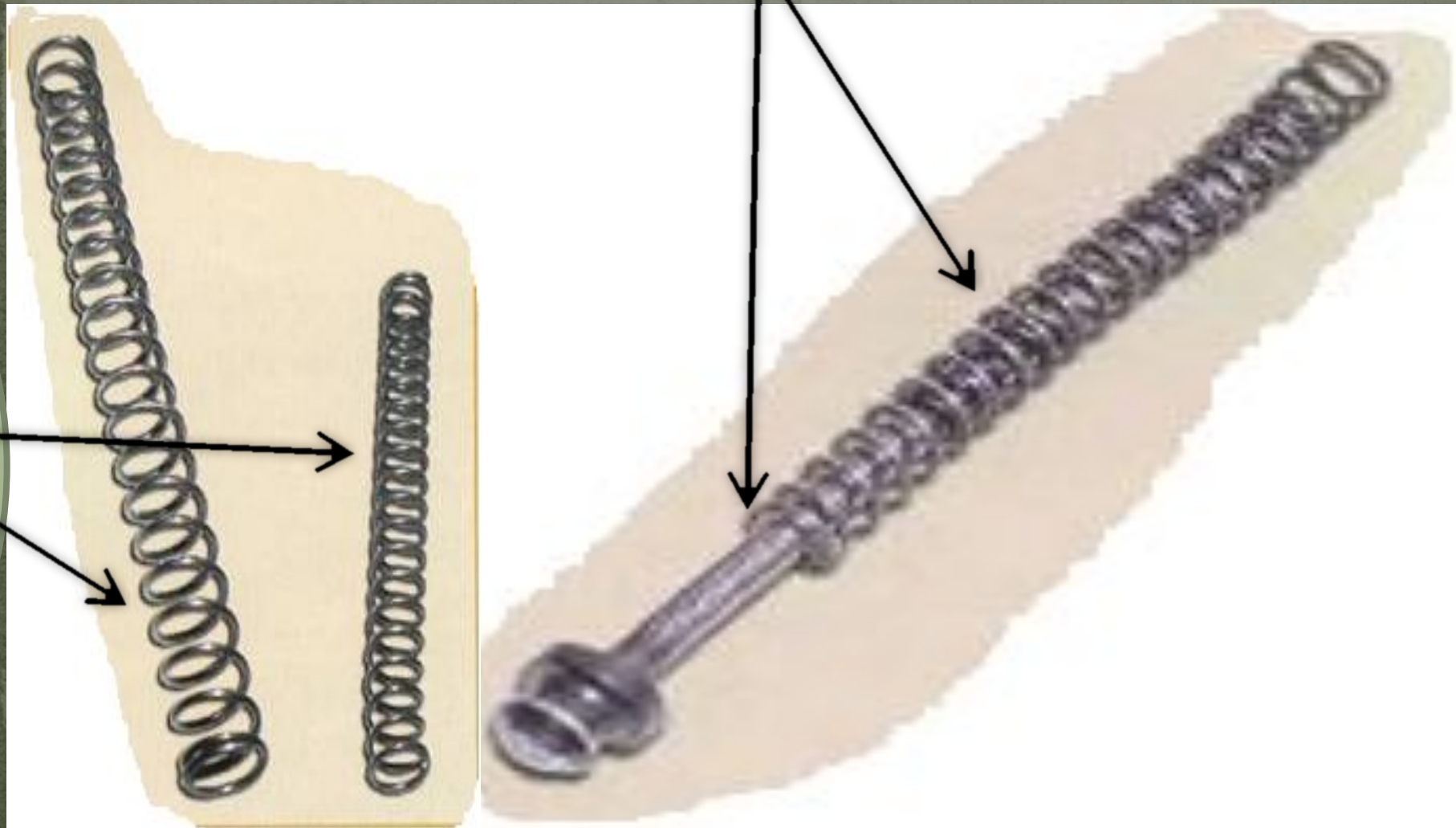


Від'єднати затвор





Від'єднати направляючу з повертаючими пружинами



Затвор

**Рамка зі стволом
спусковою скобою
та ударно-спусковим
механізмом**

**Направляюча з
повертаючими
пружинами**

Магазин

12-патронів

9мм Форт - 12

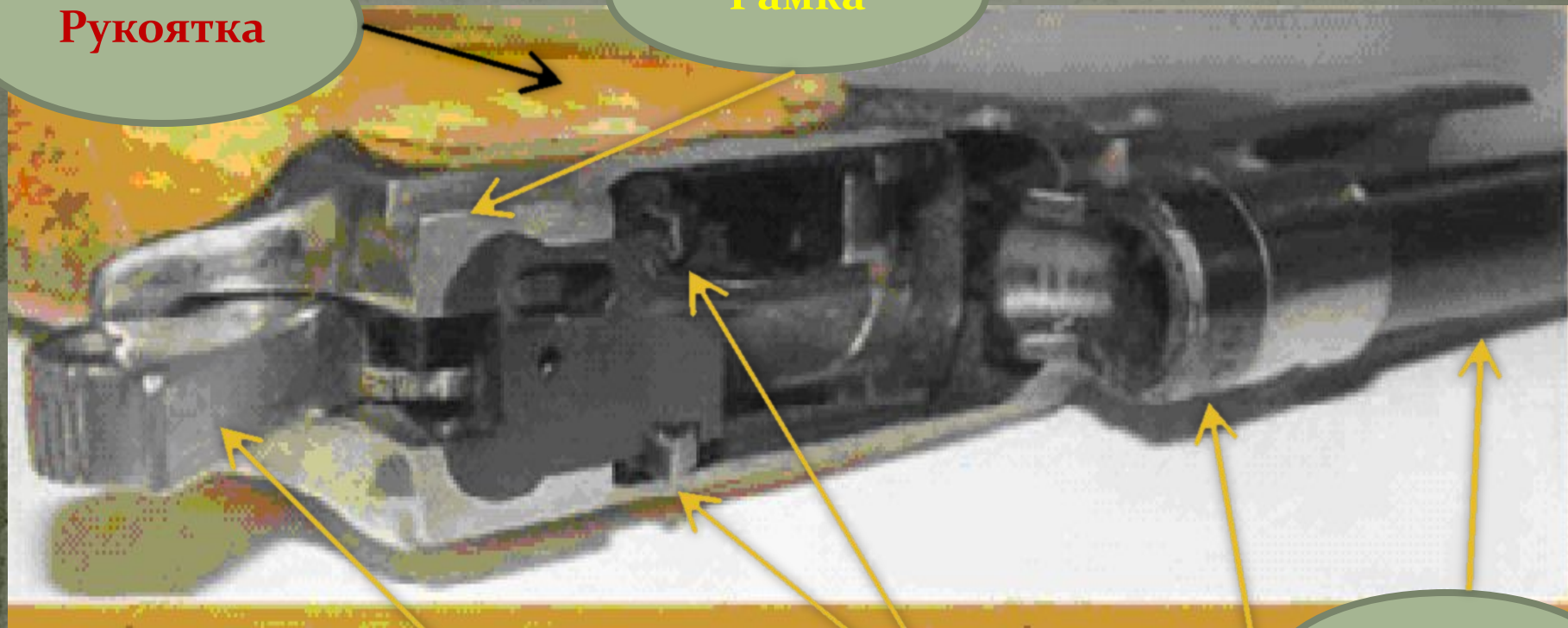
**Затворна
затримка**



Ударно – спусковий механізм

Рукоятка

Рамка



Курок

Роз'єднувач

Патронник

Ствол

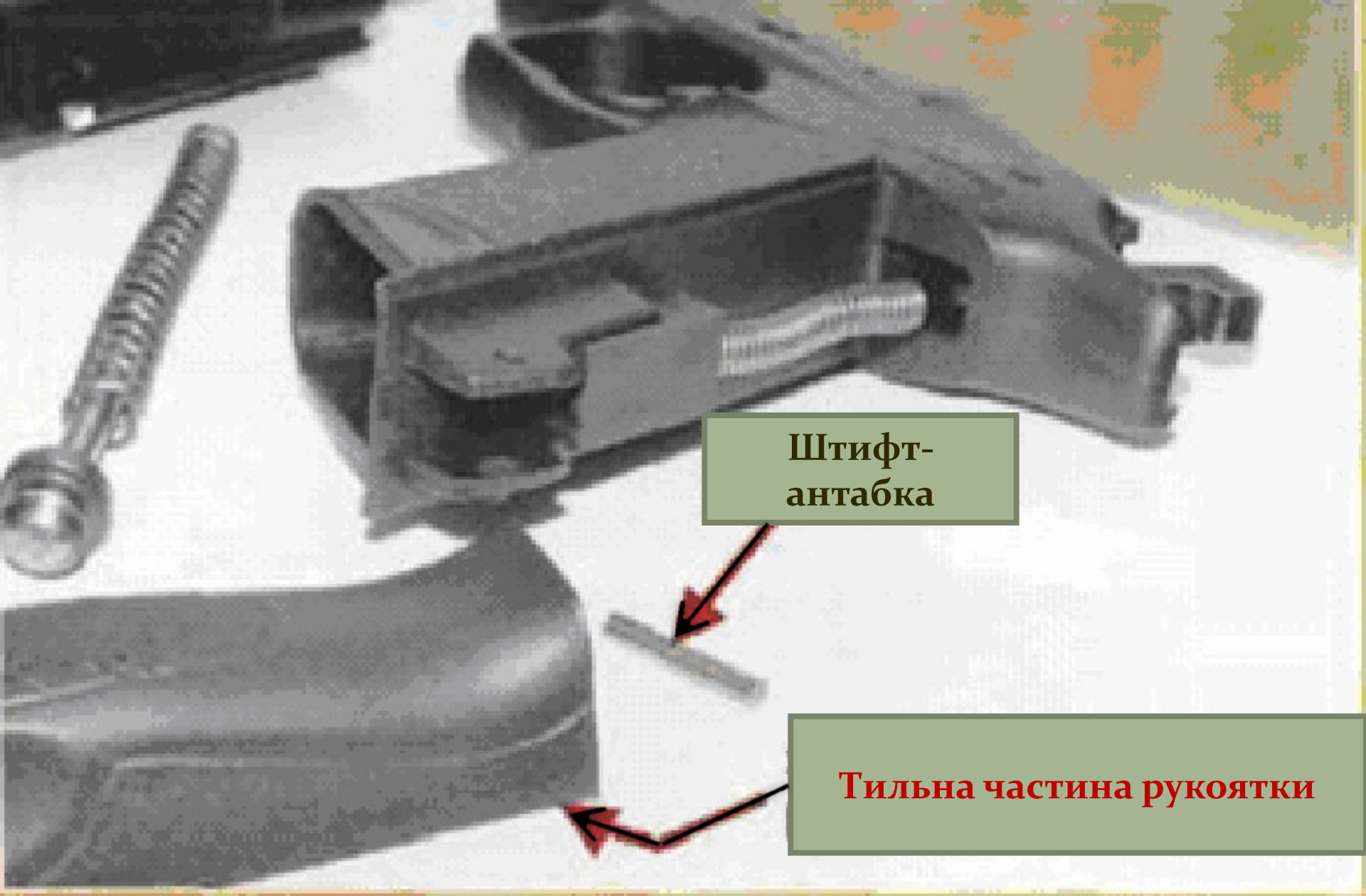
Не повне
розбирання
пістолета
Форт-17



Форт - 17

Вага пістолета з спорядженим магазином.

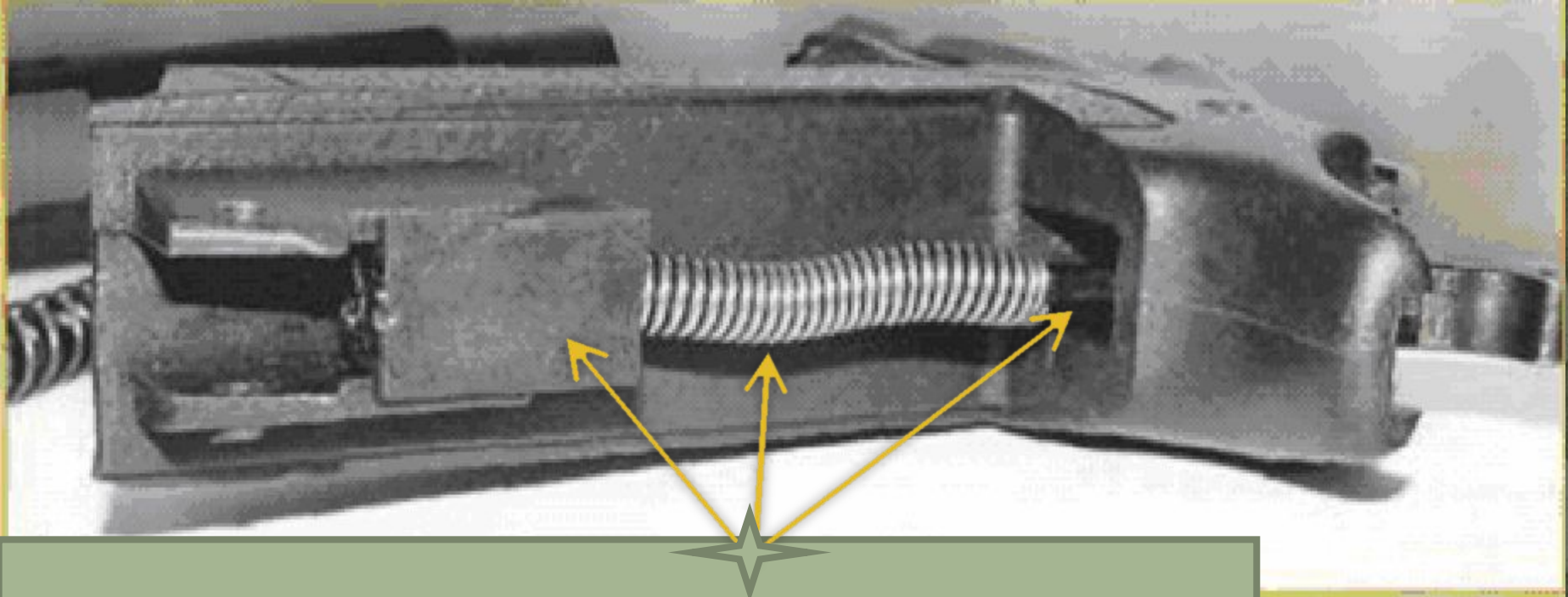
800 Г



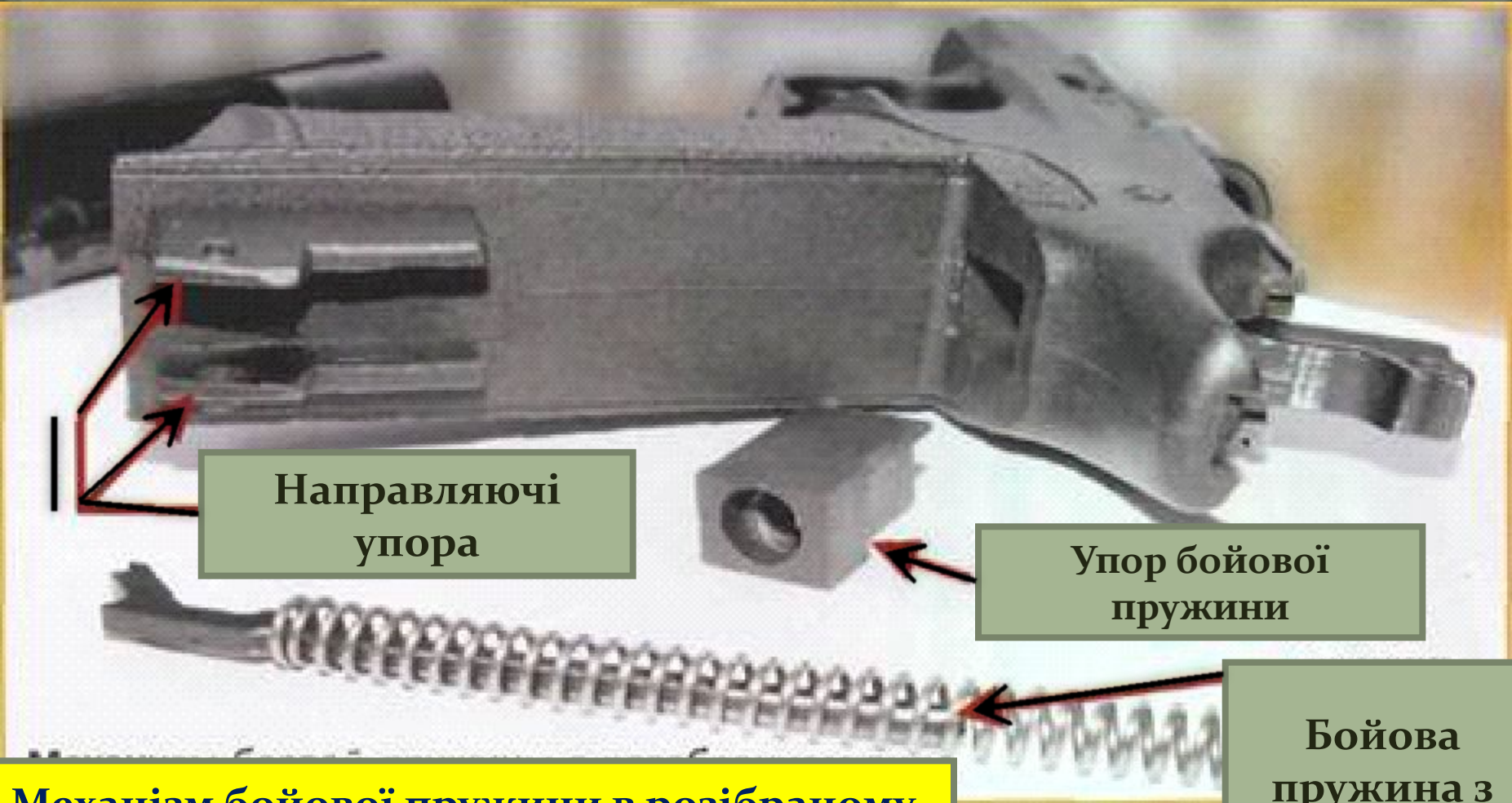
Штифт-антабка

Тильна частина рукоятки

Форт - 17



Механізм бойової пружини



Направляючі
упора

Упор бойової
пружини

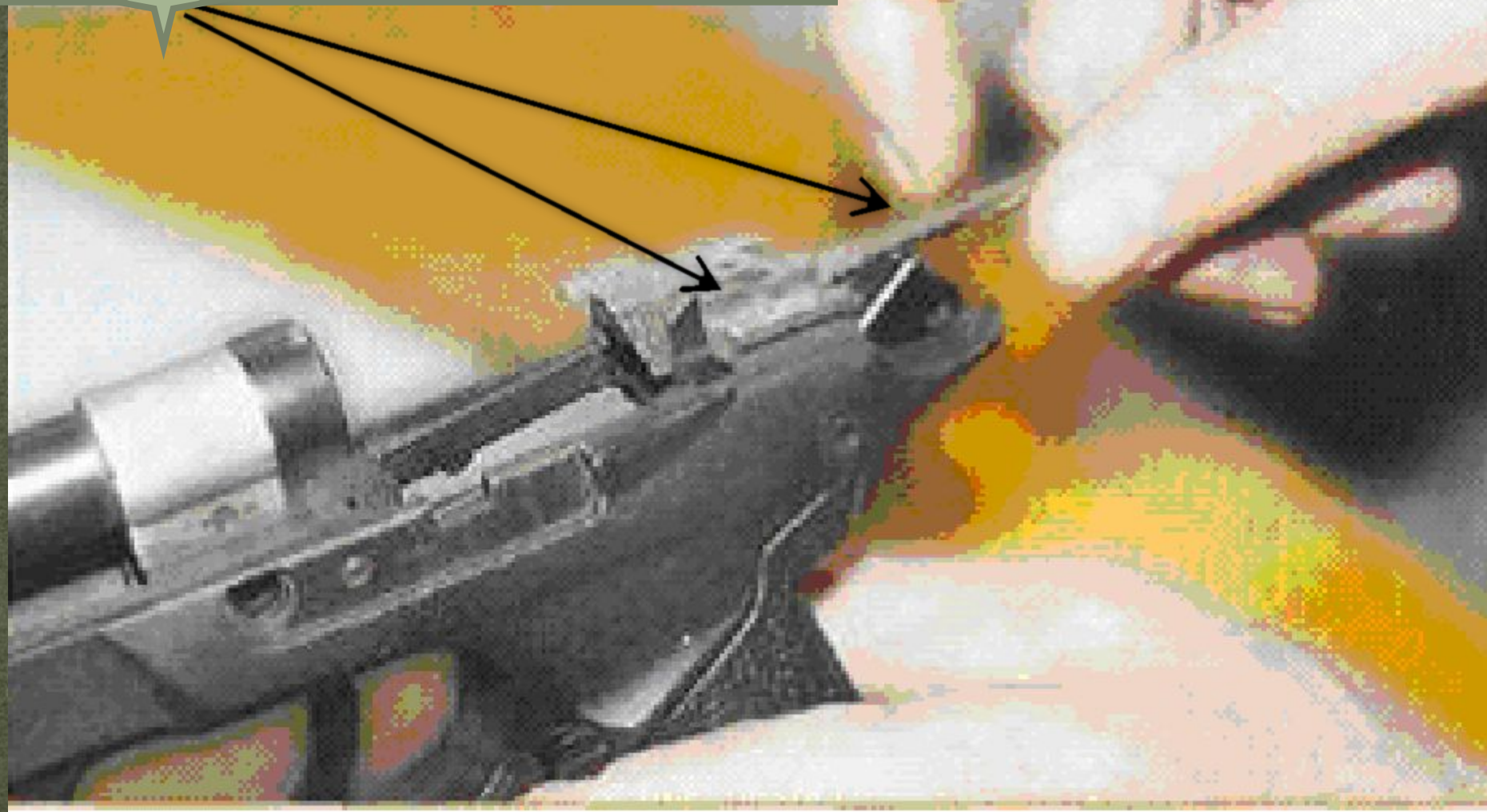
Бойова
пружина з
важелем

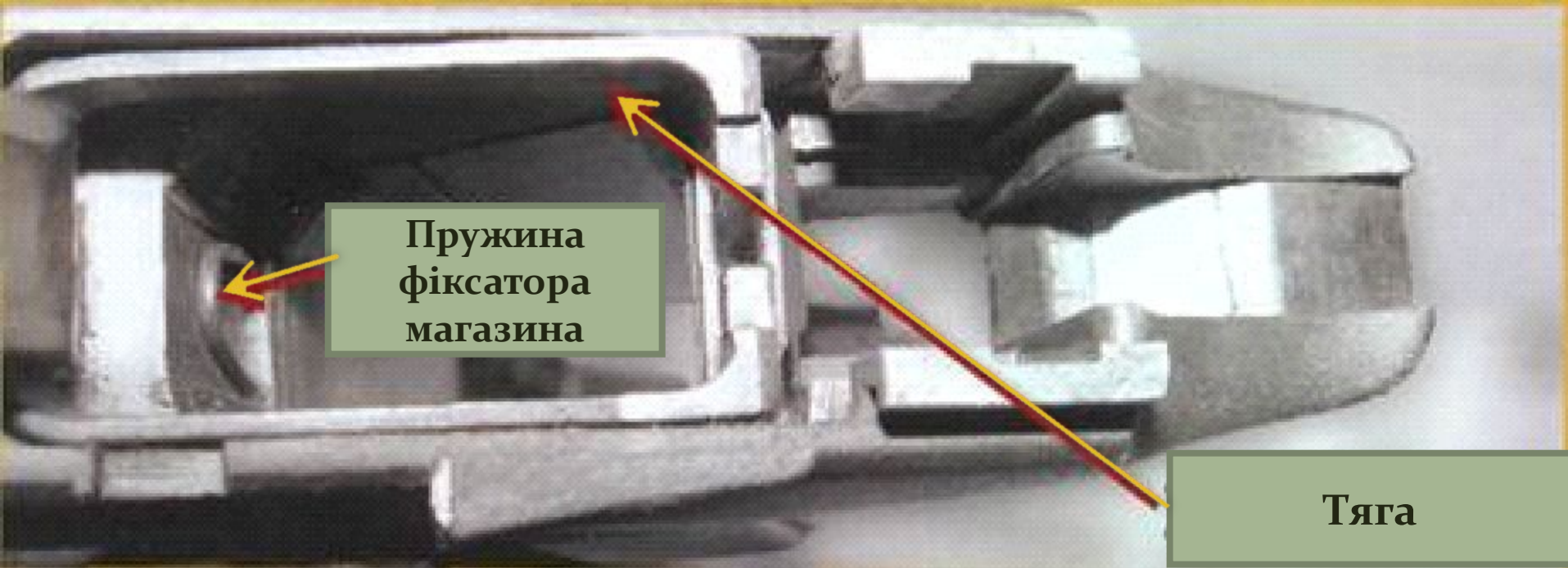
Механізм бойової пружини в розібраному стані

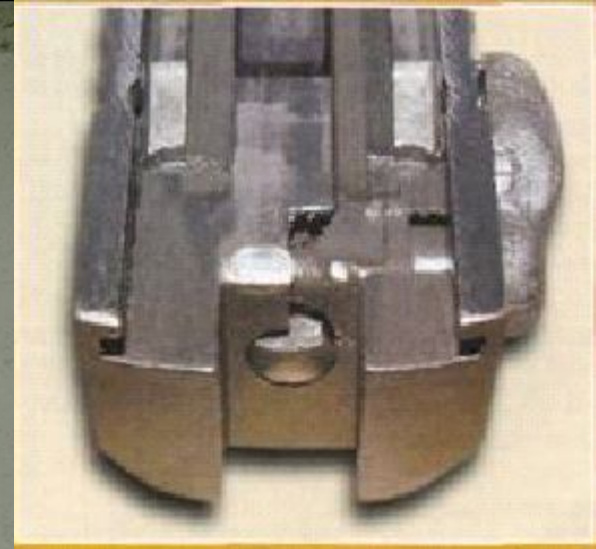
Вибивання штифта курка



Від'єднання корпусу відбивача від
рамки пістолета







курок с толкателем в сборе



разобщик



отражатель с шепталом
в сборе

Детали УСМ «Форт-17»

«ФОРТ-17» споряджається **13**-ма патронами.



Гарантійна кількість пострілів **5** тис.

Планується - **10** тис

Форт - **17**

Затримка	Причини затримки	Спосіб усунення
<p>1. Осічка. Затвор у крайньому передньому положенні. Курок спущено, але постріл не відбувся.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Несправність патрона 2. Згущення мастила, забруднення каналу під ударник. 3. Малий вихід ударника, його зношення чи забоїни на бойку. 4. Осадження або злам бойової пружини. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Перезарядити пістолет та продовжити стрільбу. 2. Оглянути і почистити пістолет. 3. Замінити ударник. 4. Замінити бойову пружину.
<p>2. Недокриття патрона затвором. Затвор зупинився, не досягнувши крайнього переднього положення. Спустити курок неможливо.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Забруднення патронника, пазів рамки. 2. Обмежений рух викидача через забруднення каналу пружини викидача. 3. Злам або осадження зворотних пружин. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Дослати затвор рукою вперед і продовжити стрільбу. 2. Оглянути та почистити пістолет. 3. Замінити зворотні пружини.
<p>3. Неподача чи непросування патрона з магазину в патронник. Затвор в передньому положенні, але патрона в патроннику немає; затвор в середньому положенні разом з патроном.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Забруднення магазину чи рухомих частин пістолета. 2. Погнутість бічних стінок корпусу магазину. 3. Погнутість відігнутих країв корпусу магазину. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Перезарядити пістолет та продовжити стрільбу. 2. Почистити пістолет і магазин. 3. Замінити магазин. 4. Замінити несправний магазин.

Затримка	Причини затримки	Спосіб усунення
<p>4. Прихват (ущемлення) гільзи затвором. Гільза не викинута назовні та заклинилась між затвором та казенним зрізом ствола.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Забруднення рухомих частин пістолета. 2. Несправність викидача, його пружини або відбивача. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Викинути прихвачену гільзу та продовжити стрільбу. 2. Відправити пістолет до ремонтної майстерні.
<p>5. Автоматична стрільба.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Згушення мастила чи забруднення частин ударно-спускового механізму. 2. Злам роз'єднувача. 3. Зношення бойового зводу курка або носика шептала. 4. Злам або осадження пружини шептала. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Оглянути та почистити пістолет. 2. Замінити роз'єднувач. 3. Замінити зношені частини. 4. Замінити пружину шептала.