



У випадку з автоматом Калашникова, Вам треба зняти кришку ствольної коробки, зворотну пружину і в місці, де встановлюється буфер віддачі, поставити білий папір. Потім, дивлячись через глушник і ствол на білий папір, перевірити відповідність зброї з глушником (співосність).

Якщо глушник не співосний з каналом ствола, не стріляйте! Зателефонуйте до інженерного відділу або відділу якості і виконайте додаткові перевірки. Всі глушники компанії <sup>TM</sup> STEEL, проходять 4-ри ступені перевірки й ідеально рівні! Треба виявити в чому похибка і прибрати її за можливості.

Найпоширеніші проблеми: вдарена колодка, криво посаджена, криве різьблення, не рівно нарізаний ствол, крива мушка, не до кінця заходить "пін" (круглий пальчик, фіксатор глушника)

7. Перевірте бій зброї з приладом. Для цього зробіть 3 постріли з упору в мішень на дистанції 100 м без саундмодераторів, потім 3 постріли з встановленим приладом, зафіксуйте результати.

8. СТВ може зміститися на 5-8см по вертикалі вгору або вниз з причини зміни розважки ствола. Внесіть відповідні правки в приціл. Кучність повинна покращитися або залишитися незмінною. Відхилень по горизонталі бути не повинно.

Якщо перевірка пройшла успішно, надалі можна вільно використовувати саундмодератор встановлюючи і демонтуючи його за бажанням.

Для АК, після такої перевірки обов'язково зробити пропили під "пін", для блокування глушника, щоб попередити його відкручування при інтенсивній роботі. Якщо це не зробити то можливе відкручування глушника і руйнування в наслідок зачепу кулею сепараторного блоку.

У разі удару приладу об тверду поверхню, жорсткого падіння зброї, або при підозрі у механічному пошкодженні приладу - знову проведіть перевірку саундмодератора згідно пунктів 3 - 6.

При виявленні будь-яких із зазначених вище невідповідностей до норми зверніться у відділ реклаमाцій компанії <sup>TM</sup> STEEL.

**Обов'язково, після ретельного вивчення інструкції та виконання всіх зазначених пунктів потрібно зняти пломбу (жовтий стікер) з саундмодератора та наклеїти її на гарантійний талон.**

#### Обслуговування та догляд

Саундмодератори STEEL, зазвичай не вимагають спеціального обслуговування.

Періодично вони повинні бути очищені будь-яким стандартним розчином для чищення зброї і шомполом. Так само очищайте нагар з різьблення адаптера і ствола зброї, кожен раз, коли знімаєте прилад.

Бажано використовувати разом з буфером віддачі <sup>TM</sup> STEEL, так як він спеціально виконаний для роботи в ствольній коробці інженерами <sup>TM</sup> STEEL, разом з німецькою компанією "Bayer" для максимальної ефективності і надійності в роботі! **Попередження!** Інші буфери віддачі можуть зашкодити правильній роботі зворотнього механізму, заклинити, розлізтися



Ви придбали саундмодератор компанії <sup>TM</sup> Steel. Наша компанія дякує Вам за цей вибір. Ми раді вітати Вас у родині <sup>TM</sup> Steel. Нашою метою є створювати кращі саундмодератори в світі, але це неможливо без зворотного зв'язку. Тому всі побажання і пропозиції ми чекаємо у зручний для Вас спосіб:

Email:

[steel.studio.p@gmail.com](mailto:steel.studio.p@gmail.com)

Наші контакти:

+38 (050) 848-88-27

+38 (067) 160-44-35

+38 (067) 010-33-54



### Інструкція

#### 1. Розрядіть зброю

2. Перед встановленням саундмодератора на дульне різьблення, переконайтеся у відповідності різьб і інших конфігурацій

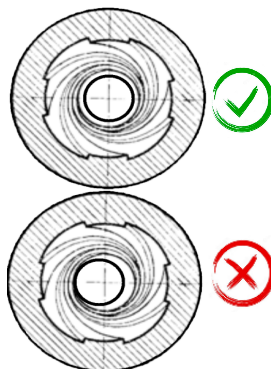
2.1 У випадку з інтегрованими приладами переконайтеся в тому, що прицільна мушка, розширення ствола, цівка або ложе не конфліктує з саундмодератором.

3. Огляньте різьблення і ствол. Переконайтеся, що вони гладкі, правильно очищені і що саундмодератор не пошкоджений.

4. Монтаж саундмодератора не припускає застосування надмірної сили. Якщо Ви зіткнулися зі складнощами при встановленні, переконайтеся що пункти 1, 2, 2.1 та 3 виконані або зверніться в сервісний центр для отримання консультації або практичної допомоги.

5. Встановивши прилад на ствол зброї, переконайтеся у візуальній співосності ствола і саундмодератора. Вісь ствола повинна переходити у вісь саундмодератора, а у місці з'єднання не повинно бути відхилень.

6. Для перевірки співосності кульового каналу та саундмодератора, витягніть затвор і подивіться крізь ствол на джерело світла - отвір повинен бути ідеально рівним і без ефекту «місяця».



від хімії і мати шкідливий вплив на роботу ствольної коробки!

### **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**

Заздалегідь прочитайте етикетку засобу для чистки або розчинника перед використанням, а також пам'ятайте, що практично всі розчинники потенційно небезпечні або токсичні.

Завжди використовуйте відповідну вентиляцію і засоби захисту шкіри, органів дихання та очей при використанні розчинників. Не допускайте чистки саундмодератора спонжами, тому що вони можуть застрягти всередині, ускладнити або зробити неможливим їх видалення.

Гази, що утворюються всередині саундмодераторів під час стрільби, серед інших з'єднань містять аміак.

Ми рекомендуємо знімати прилад відразу після використання і перед упаковкою гвинтівки для транспортування. Після використання зберігайте саундмодератор у теплому і провітрюваному місці, де повітря може вільно циркулювати крізь саундмодератор для випаровування конденсату.

Нанесіть на різьбу саундмодераторів невелику кількість мастила для зброї, коли різьблення сухе.

Слідкуйте за тим, щоб різьблення саундмодератора і гвинтівки були чистими і трохи змащені.

Недотримання цієї рекомендації з технічного обслуговування може призвести до корозії, яка може пошкодити ствол і послабити компоненти всередині виробу. Це може призвести до виходу приладу з ладу і поставити під загрозу безпеку стрілка і оточуючих!



### **Гарантійні зобов'язання**

Ми відповідальні за якість наших виробів, тому дуже ретельно ставимося до якості. Всі глушники ідеально рівні, проходять 4-ри перевірки, в тому числі на співзвучність перед відправкою.

Кожен екземпляр має нанесений на корпусі серійний номер, що дозволяє виконувати гарантійні зобов'язання. Якщо в саундмодератора виявлений дефект виробництва або матеріалів, всі витрати на ремонт або заміну бере на себе компанія <sup>TM</sup> STEEL, а клієнт повинен доставити прилад для проведення таких робіт. У разі втрати товарного вигляду або механічного пошкодження саундмодератора, компанія <sup>TM</sup> STEEL залишає за собою право відмовити в обміні приладу, повернення грошових коштів або безкоштовному ремонті виробу. Ця гарантія не поширюється на пошкодження саундмодераторів і вогнепальної зброї від необережного або безвідповідального поводження та експлуатації, коригування, переробки, халатність чи іншого зловживання.

Компанія <sup>TM</sup> STEEL не несе відповідальності за небезпечне або незаконне використання саундмодератора його власником або будь-яким іншим користувачем, який буде користуватися приладом після покупки.

<sup>TM</sup> STEEL не приймає на себе ніякої відповідальності за фізичний стан, травми або майнові збитки недбалим або безвідповідальним використанням, що

суперечить рекомендаціям, попередженням і застереженням перерахованих в цій інструкції. <sup>TM</sup> STEEL не відповідає за пошкодження саундмодератора або вогнепальної зброї, на якому експлуатується прилад, що виникли внаслідок стрілянини неправильно перезарядженими боєприпасами або використання дефектних боєприпасів, а також боєприпасами типу трасуючий, запальний і комбінований.

Якщо саундмодератор потребує ремонту або модифікації, власник повинен зв'язатися з менеджерами компанії у письмовій формі або по телефону. Іноді проблему можна вирішити без повернення продукту за допомогою консультації технічної підтримки нашої компанії. Якщо визначено, що прилад потребує ремонту або модифікації, звертайтеся в службу підтримки і уточнюйте, куди і яким чином здійснюється відправка на ремонт, повернення або заміну.

**Ютуб-канал та Instagram**, на яких знаходяться наші відео з використання приладів, відео-інструкції і багато цікавого:



Youtube



Instagram

### **Як відсканувати QR-код?**

Залежно від Вашого пристрою, треба або навести звичайну Камеру, або додаток Сканер QR-коду на код та перейти за посиланням. Також Ви можете скористатися сканером QR-коду у Viber. Для цього відкрийте Viber, натисніть в меню знизу на кнопку з трьома крапками "Ще", далі вгорі справа буде іконка QR-коду, натисніть її, наведіть камеру на QR-код та відскануйте його. Відкрийте посилання і готово! Підписуйтесь і слідкуйте за новинами!

### **Телеграм-бот з корисними відео-інструкціями для правильного використання девайсів <sup>TM</sup> "STEEL":**

Ми піклуємось про кожного нашого клієнта, саме тому ми розробили Телеграм-бот, в якому Ви зможете подивитись корисні відео-інструкції, які допоможуть Вам правильно встановити глушник, буфер віддачі та інші корисні відео; подивитись каталог продукції та відео-відгуки. Для цього потрібно відсканувати QR-код, розташований знизу за інструкцією зі сканування вище. Код спрямує Вас на посилання до нашого Телеграм-боту. Натисніть на це посилання та відкрийте бота. Запустіть його, натиснувши кнопку "Почати". Далі обирайте в меню те, що актуально для перегляду саме для Вас та дивіться наші відео-інструкції/ каталог/ відгуки. Стріляйте тихо і влучно! **Наближаймо разом перемогу України!**

