

ЗАМѢТКА НА СТАТЬЮ

ОБУЧЕНИЕ ВОЙСКЪ СТРѢЛЬБЪ (*).

Въ „Военномъ Сборнике“ была помещена статья: „Обученіе войскъ стрѣльбѣ“. Будучи убѣждены, что статья эта на столько обратила на себя вниманіе лицъ заинтересованныхъ стрѣлковъ, что со введеніемъ скорострѣльного ружья въ нашей арміи она не останется въ забвениі, мы, въ ожиданіи этого ружья въ наступившемъ году, обращаемся къ статьѣ, съ цѣлю указать кажущіеся намъ ея пробѣлы.

1) Авторъ, доказавъ необходимость для пѣхоты усвоенія механическаго производства мѣткаго выстрѣла вообще, на стр. 73 говорить: „Еще больше значенія получаетъ механическое (т. е. скорое) производство выстрѣла со введеніемъ заряжающагося съ казенной части оружія: долгое прицѣливанье парализуетъ скорое заряженіе“.

Руководствуясь тѣмъ взглѣдомъ, что усвоенію механическаго производства выстрѣла ничто такъ не способствуетъ, какъ стрѣльба въ выскакивающія мишени, мы полагаемъ, что они должны быть непремѣннымъ начальнымъ упражненіемъ. И самъ авторъ, описавъ „Средства къ изученію механическаго производства мѣткаго прямаго выстрѣла“, на стр. 92, во 2-мъ примѣчаніи, говоритъ: „Если стрѣльбою въ поставленныя мишени неудобно будетъ достигнуть желаемой скорости въ производствѣ выстрѣла, то необходимо будетъ прибѣгнуть къ употребленію выскакивающихъ мишеней“. Очевидно, что этою оговоркой

(*) См. „Военный Сборникъ“ 1867 г., № 1.

авторъ указываетъ на стрѣльбу въ выскакивающія мишени, какъ на самое дѣйствительное средство.

Итакъ, руководствуясь вышесказаннымъ нами взглядомъ и указаніемъ самого автора, мы считаемъ необходимымъ, по достижениіи рекрутомъ мѣткой стрѣльбы на 100 шаговъ, производить стрѣльбу на 200 шаговъ не иначе какъ въ выскакивающія мишени.

2) На стр. 67 авторъ говоритъ, что скорострѣльное оружіе, болѣе оружія прошлаго вѣка, способно къ упомянутому имъ выше злоупотребленію, т. е. къ „торопливой стрѣльбѣ“ и къ „безтолковой тратѣ патроновъ“.

Говоря такимъ образомъ, автору слѣдовало бы упомянуть о необходимости отмѣны существующей у насъ пальбы рядами, которая неизбѣжно ведетъ къ сказанному имъ злоупотребленію. Хотя необходимость отмѣны этой стрѣльбы выражена авторомъ уже тѣмъ, что онъ ни слова не говоритъ обѣ ней, но это ясно для противниковъ, а не для защитниковъ ея.

3) На стр. 93 авторъ, говоря объ „Изученіи примѣненія выстрѣла къ разстояніямъ и обстоятельствамъ, имѣющимъ вліяніе на дѣйствительность его“, ко второй части этого отдѣла относитъ: стрѣльбу въ выскакивающую мишень, стрѣльбу для изслѣдованія вліянія на полетъ пули состоянія атмосферы и стрѣльбу въ подвижную мишень.

Стрѣльба въ выскакивающую мишень не должна имѣть здѣсь мѣста, ибо, служа самымъ дѣйствительнымъ средствомъ къ усвоенію механическаго производства выстрѣла, она, какъ мы сказали выше, должна быть отнесена во II отдѣлу статьи автора.

Стрѣльбу для изслѣдованія вліянія на полетъ пули состоянія атмосферы мы признаемъ потерю времени, ибо, по весьма большому разнообразію состоянія атмосферы, нѣтъ возможности изучить этого вліянія.

Производство стрѣльбы въ подвижную мишень съ отмѣренаго разстоянія, очевидно, имѣть цѣлію изученіе вліянія на прицѣливаніе движущагося предмета. Принимая въ соображеніе, что скорость движенія предмета бываетъ весьма неодинакова, мы считаемъ и эту стрѣльбу потерю времени, тѣмъ болѣе, что здѣсь еще вліяетъ состояніе атмосферы на полетъ пули.

Понятно, что изученіемъ вліянія состоянія атмосферы на полетъ пули и изученіемъ вліянія движущагося предмета на

прицѣливанье, авторъ статьи имѣть въ виду дать средства примѣнить выстрѣль къ этимъ двумъ обстоятельствамъ для увеличенія дѣйствительности огня. Руководствуясь тѣмъ, что оба вышесказанныя вліянія ощутительны только при стрѣльбѣ на дальнія разстоянія, мы полагаемъ, что примѣненіе къ нимъ выстрѣла не представить затрудненія, если, при вѣрномъ опредѣленіи разстояній, мы въ этомъ случаѣ будемъ стрѣлять только въ мишени большихъ размѣровъ. Изъ этого положенія нашего, какъ видно, стрѣльбу на дальнія неотмѣренныя разстоянія придется производить въ движущія мишени. Имѣя въ виду, что противникъ, отстоящей отъ насъ на дальнее разстояніе, большую частію будетъ находиться въ движеніи (или исполненная эволюціи подготовительная для атаки нась, или для затрудненія нашего прицѣливанья въ него), нельзя не жаловать этой стрѣльбы.

Очевидно, что сдѣланные нами замѣтки сокращаютъ курсъ стрѣльбы, предложенный авторомъ статьи, а именно: вмѣсто стрѣльбы въ неподвижную мишень на 200 шаговъ и стрѣльбы въ выскакивающую мишень, остается одна стрѣльба въ выскакивающую мишень на 200 шаговъ; стрѣльба же для изслѣдованія состоянія атмосферы на полетъ пули и стрѣльба въ подвижную мишень сливаются со стрѣльбою на неотмѣренныхъ разстоянія. Такое сокращеніе курса даетъ возможность обучающимъ солдата стрѣльбѣ скорѣе исполнить свою обязанность—обучить солдата стрѣльбѣ съ неотмѣренныхъ разстояній.

А. Самсоновъ.