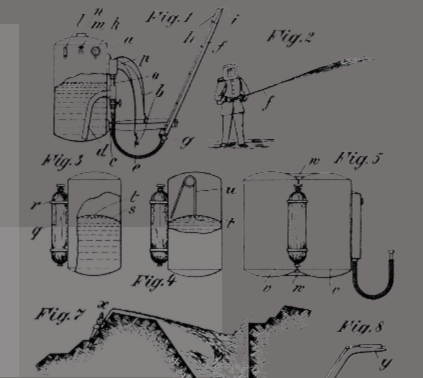


Ранцевые огнемёты Рихарда Фидлера

• Самый первый ранцевый огнемёт был изобретён немецким учёным Рихардом Фидлером ещё в 1901 году. Всего было создано две версии огнемёта: большой (сокращённо Grof), а уже позже на его основе маленький (по другому Kleif).

• На вооружение Германской имперской армии они поступили в 1912 году. Большой огнемёт мог стрелять на расстояние до 40 метров. Он работал всего около 40 секунд, после чего необходимо было сменить прибор зажигания, так как старый сгорал. Его перевозили в тележке, либо переносили два солдата. Огнемёт Kleif разбрызгивал горючее всего на 18 метров, но работал огнемёт до 2-х минут. Переносить такой огнемёт мог всего 1 солдат.



- Изначально в планах было только оборона крепостей с помощью огнемётов, но после того как огнемёты показали свою эффективность их стали использовать и в траншеях.
- Впервые огнемёты были применены ещё в Балканской войне (1912-1913 годы). Огнемёты широко использовались и в Первой мировой войне для уничтожения живой силы противника. Кроме того, они несли сильное психологическое воздействие. При виде огнемётчика солдаты убегали с поля боя.

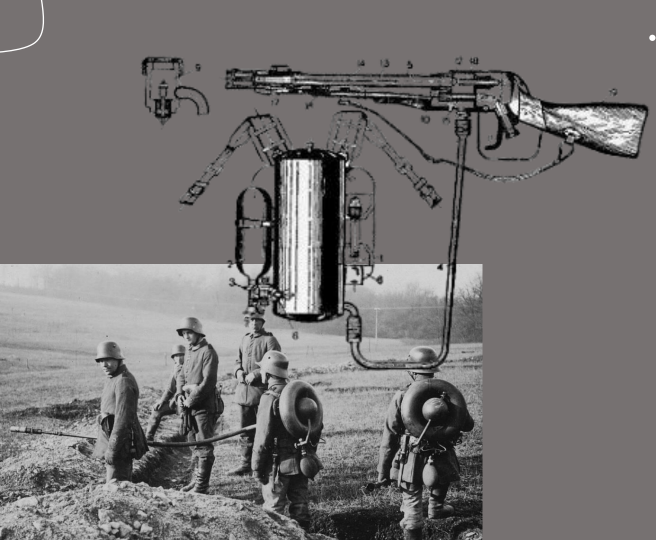
Ранцевый огнемёт Wex

• Значительно позже был создан ранцевый огнемёт Wechselapparat (сокращённо Wex). Он был принят на вооружение в 1917 году, как замена огнемёту Kleif. Ёмкость резервуара такого огнемёта составляла 11 литров. Резервуар был выполнен из жести толщиной 1,5 миллиметров. Газовый баллон имел ёмкость 3 литра, был сварен из 2 миллиметрового листового железа.





Ранцевый огнемёт Товарницкого



• Огнемёт Товарницкого или по другому Ранцевый огнемет системы «Т» был сконструирован инженером Товарницким в 1916 году. После испытаний огнемёт был принят на вооружение Русской императорской армией. первый заказ на 6000 огнемётов Товарницкого был передан киевскому заводу «АУТО». Огнемёт обладал низкой прочностью, но благодаря его простой конструкции уже к 1917 году удалось выпустить около 5000 огнемётов. Дальность огнемёта составляла до 20 метров, а запаса горючего хватало на 50-55 секунд непрерывной стрельбы. После революции огнемёт стоял на вооружении Красной армии, пока его не сменил более современный огнемёт РОКС.