

ИТТСУ. Пуленепробиваемый жидкостный бронезилет

Ожидаемые сроки исполнения:

Один семестр (Сентябрь 2024 - Декабрь 2024)

Заказчик

МТО ВС России

2024



Контекст

В какой области решаем проблему?

Военная отрасль, безопасность, защитные функции бронезелета



Проблема

Что за проблема: кто пытается достичь какую цель и что мешает?

Кто?

Министерство обороны

Что хочет?

Повышение обороноспособности пеших войск на основе вывод на рынок инновационного пуленепробиваемого бронезилета с защитным элементом на основе жидкости с изменяющейся динамической вязкостью

Что мешает?

Имеющиеся на рынке бронезелеты имеют высокий вес, меньший КПД эффективности их применения по сравнению с инновационным продуктом

Какие есть способы решения и почему они не подходят?

Модель "Грань", щит из жёсткой брони Голодяева, бронезилет с компенсаторами удара

