



Тема: Проект Поворотной Световой Оптике на МЗКТ 79221

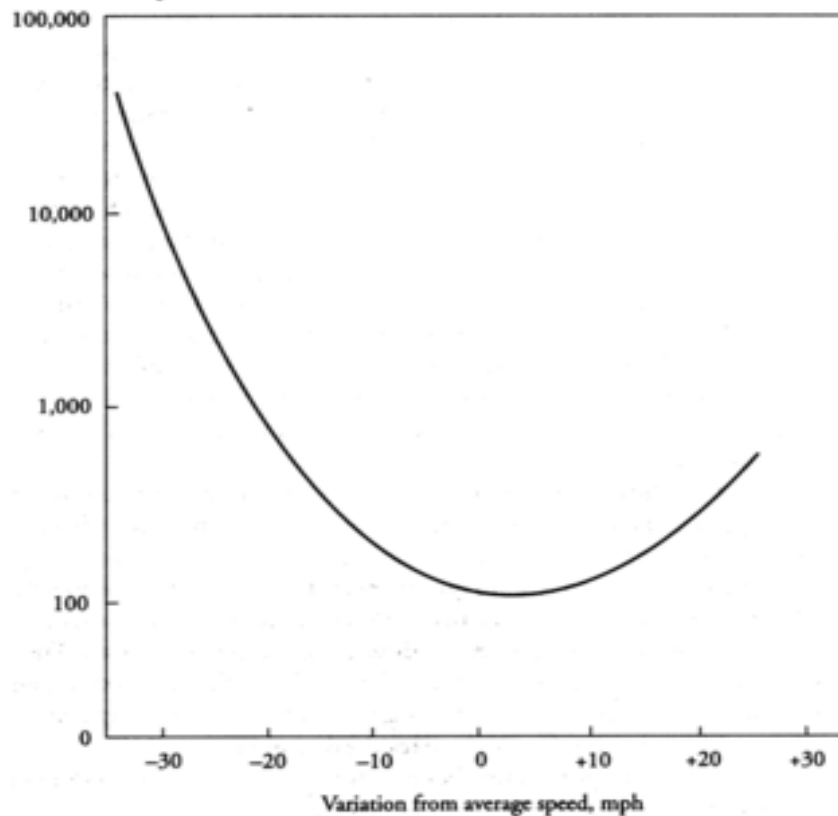
Автор дипломного проекта: курсант 1-го взвода
роты техников Пауль Дмитрий Иванович

Цель дипломного проекта: разработка метода
повышения
безопасности при эксплуатации шасси МЗКТ-79221

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «161 ШКОЛА ТЕХНИКОВ РАКЕТНЫХ ВОЙСК
СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ»

Figure 8-1. *Deviation from Average Speed vs. the Collision Rate*
(Solomon Curve)

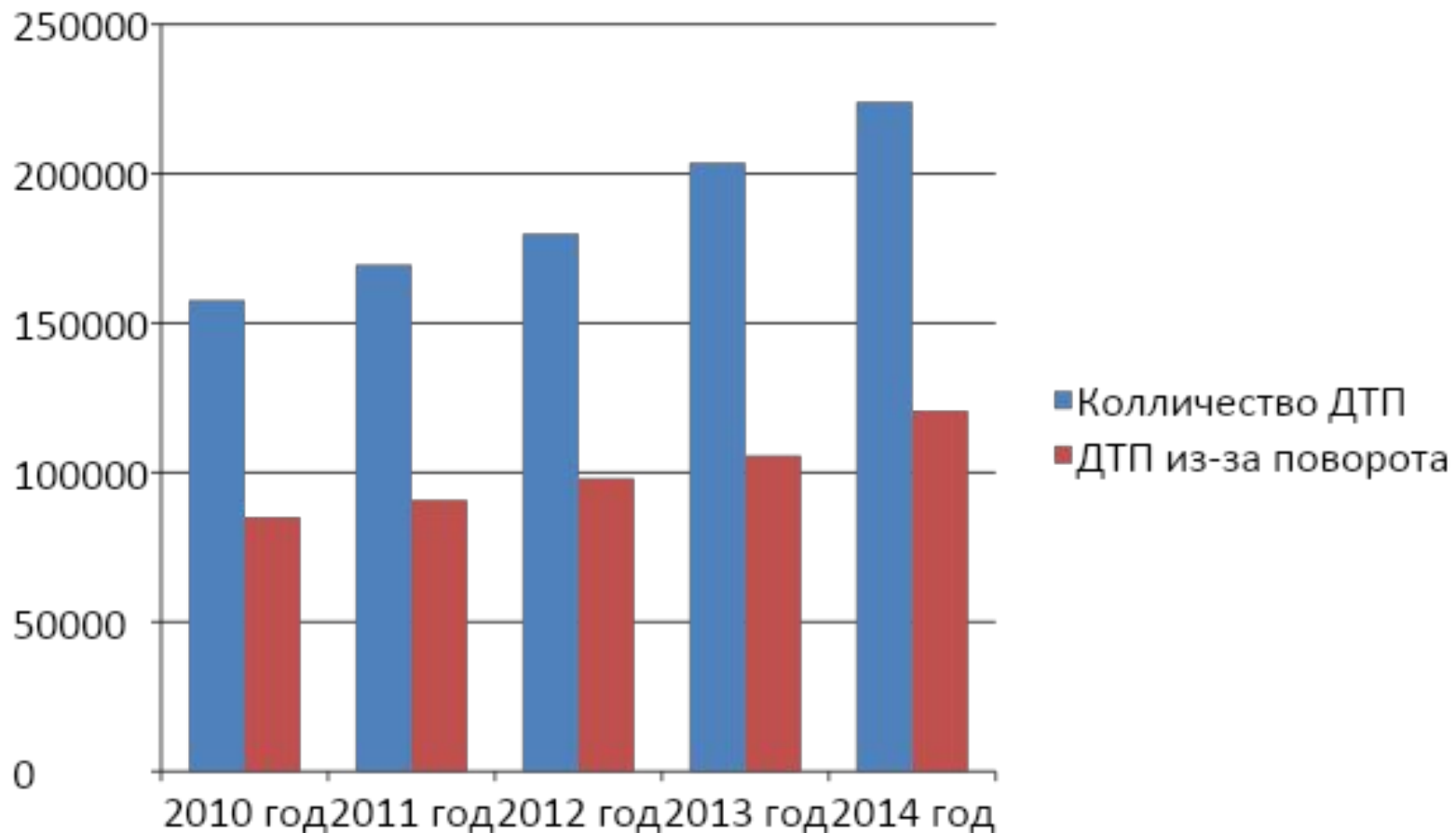
Collision rate (per 100 million vehicle miles)



Source: Solomon (1964).

Кривая
Соломона

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «161 ШКОЛА ТЕХНИКОВ РАКЕТНЫХ ВОЙСК
СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ»**



Анализ ДТП за 5 лет

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «161 ШКОЛА ТЕХНИКОВ РАКЕТНЫХ ВОЙСК
СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ»**



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «161 ШКОЛА ТЕХНИКОВ РАКЕТНЫХ ВОЙСК
СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ»**

№п/п	Наименование	Кол-во	Примечание
1	Поворотный штифтер	2	
2	Фара ФТ-15	2	
3	Бак системы ГУР	1	
4	Гидравлический штифтер СПСО	1	
5	Обратный клапан	1	
6	Трапник	3	
7	Трубопровод	8	
8	Шланг высокого давления	2	

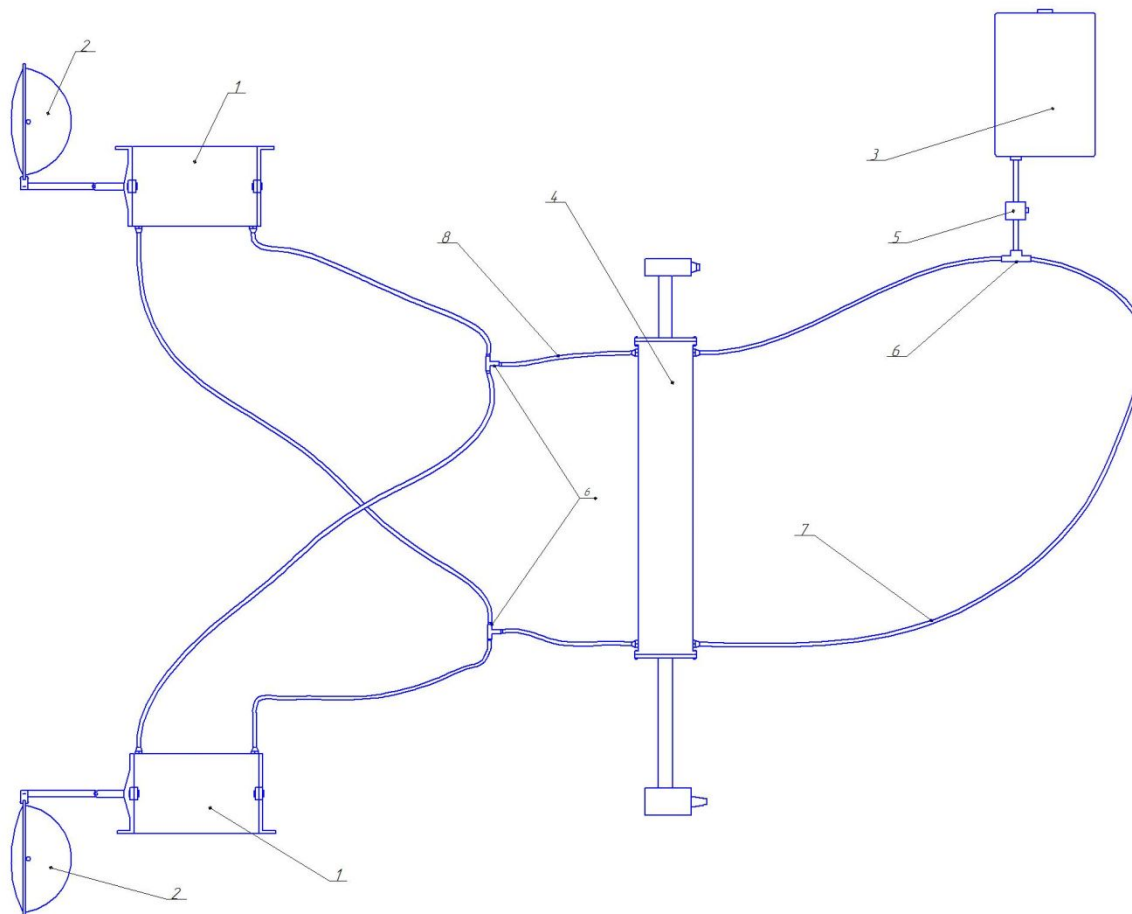
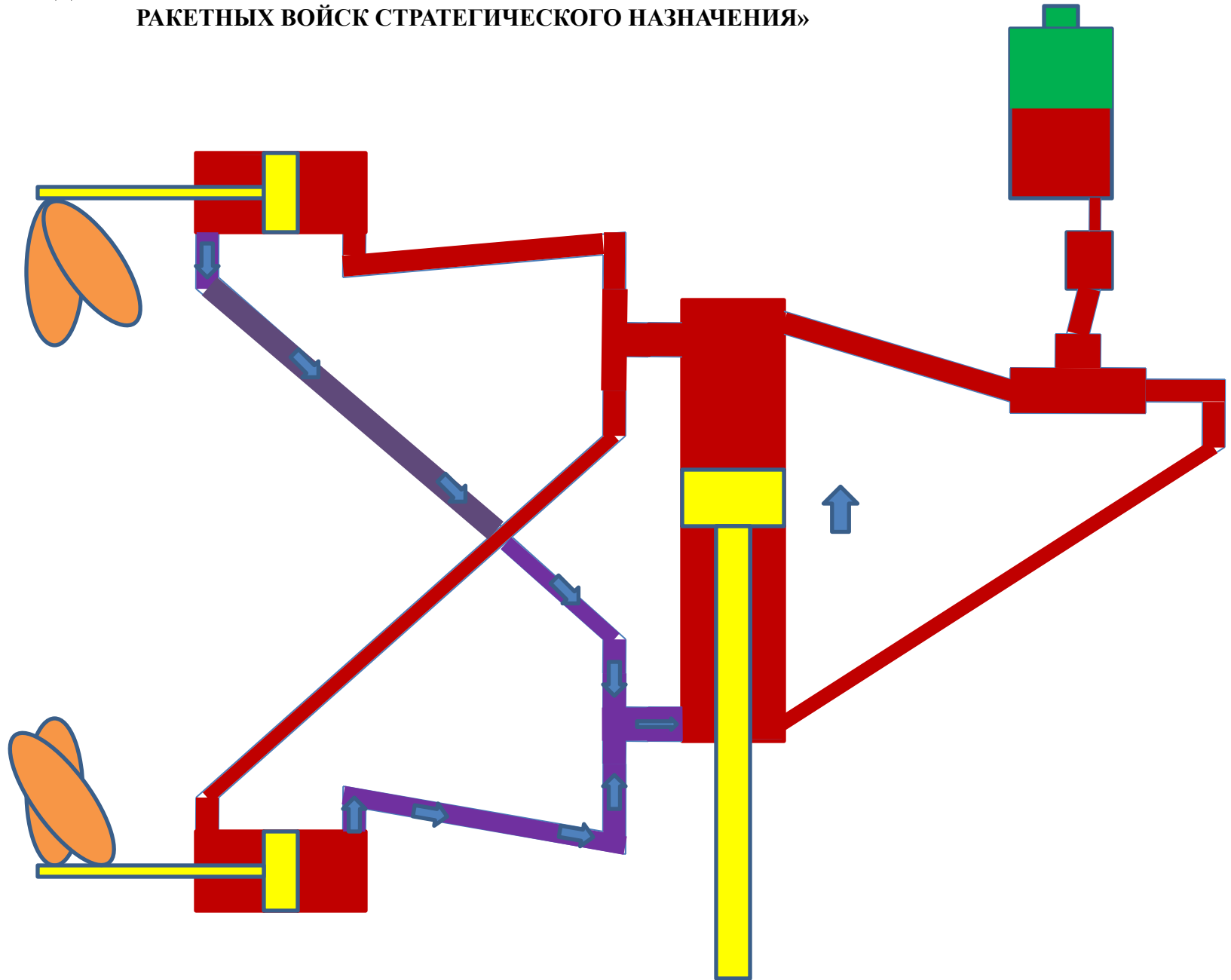
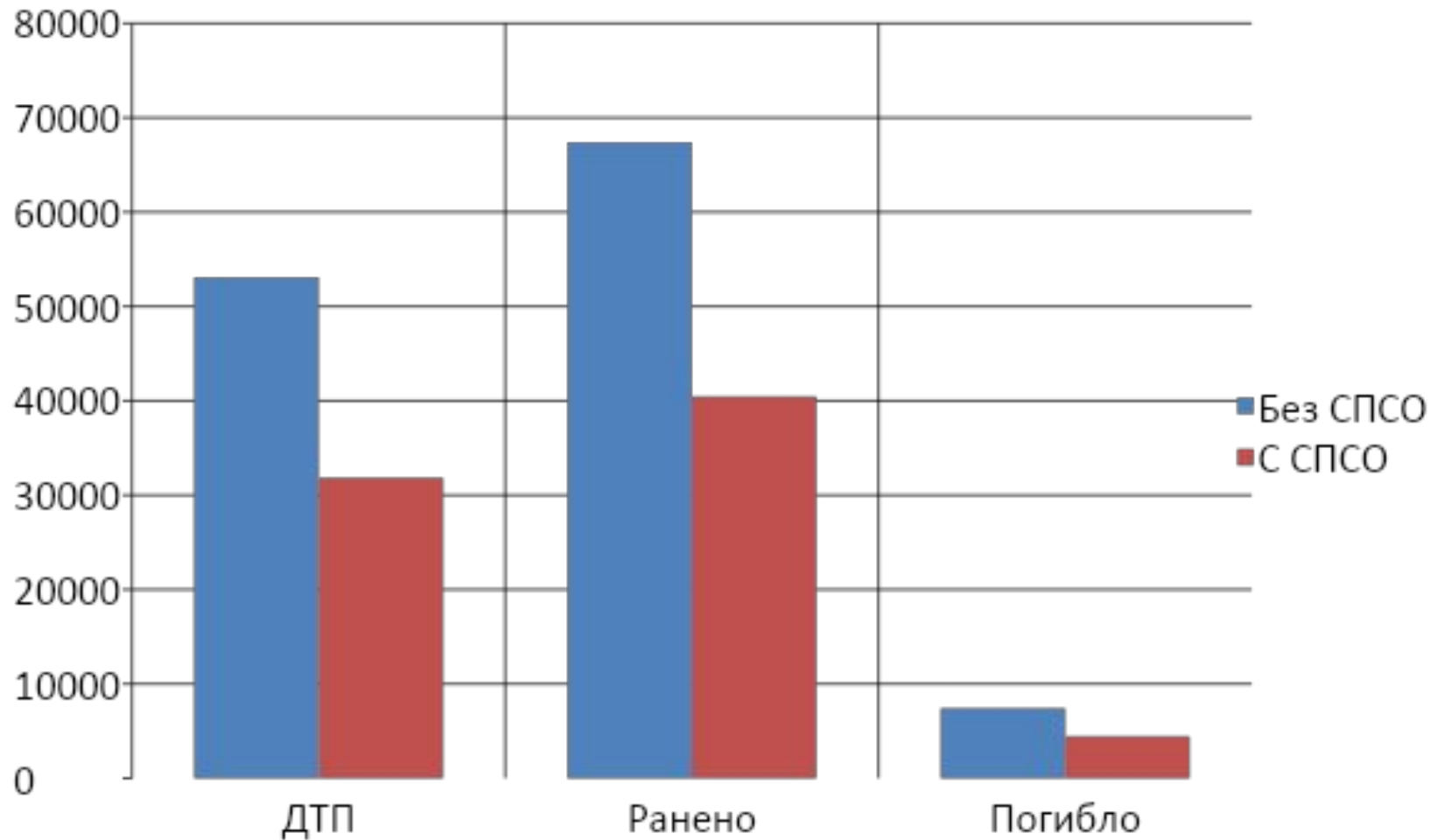


Схема подключения СПСО

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «161 ШКОЛА ТЕХНИКОВ
РАКЕТНЫХ ВОЙСК СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ»**



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «161 ШКОЛА ТЕХНИКОВ РАКЕТНЫХ ВОЙСК
СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ»**



Анализ ДТП связанных с
поворотом

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «161 ШКОЛА ТЕХНИКОВ РАКЕТНЫХ ВОЙСК
СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ»**

Наименование	Количество шт	Стоимость руб
Силовой цилиндр	1	3600
Поворотный цилиндр	2	2300
Трубопроводы d-12 мм.	14 м.	2156
Трубопроводы d-24 мм.	2 м.	580
Тройники	3	267
Обратный клапан	1	186
Штуцера	8	320
Итог		9409

Средняя стоимость оборудования

- *Спасибо за внимание*