





ОТДЕЛЕНИЕ БЫСТРОГО РЕАГИРОВАНИЯ НА ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ МОТОЦИКЛАХ



НАЗНАЧЕНИЕ ОБР на ПСМ:

Оперативное реагирование на дорожно-транспортные происшествия в условиях интенсивного дорожного движения и высокой загруженности транспортных магистралей мегаполиса, проведение разведки, организация аварийно-спасательных и других неотложных работ, в том числе с оказанием квалифицированной медицинской помощи пострадавшим на этапе извлечения их из аварийных транспортных средств.

ЗАДАЧИ:

1. Разведка места происшествия, передача информации об обстановке на месте ДТП, требуемых для ликвидации его последствий силах и средствах.
2. Организация взаимодействия со службами, прибывающими к месту ЧС.
3. Организация работ по ликвидации последствий ДТП и других ЧС согласно технологии ведения АСДНР, в том числе:
 - выполнение мероприятий по обеспечению безопасности места ДТП;
 - локализация вторичных опасных факторов;
 - медицинская сортировка и оказание доврачебной помощи пострадавшим с целью стабилизации их состояния;
 - развешивание работ по деблокировки пострадавших из аварийных транспортных средств;
 - передача пострадавших бригадам скорой медицинской помощи;
 - взаимодействие с авиационной составляющей пожарно-спасательных сил, в том числе обеспечение условий для посадки воздушных судов на месте ЧС.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОЦИКЛА:

Шасси BMW R 1200GS класса «Эндуро»
 Габаритные размеры: ДхШхВ (мм):..... 2300х1000х1600
 Максимальная масса:.....490 кг
 Расход топлива (АИ 95):.....до 6,1 л. на 100 км
 Двигатель (внутреннего сгорания, апозитный):.....1170 см³; 110 л.с.
 Коробка передач механическая:.....6-ти ступенчатая
 Навигационная система (GPS/ГЛОНАСС):.....BMW Navigator IV
 Система безопасности:.....ABS; ESP
 Запас хода по топливу (бак 19 л.):.....300 км
 Мотоциклы оснащены сигнальными громкоговорящими устройствами (СГУ) для подачи специальных световых и звуковых сигналов.

СОСТАВ ОБОРУДОВАНИЯ:

МОТОЦИКЛ № 1



1	Пульт управления СГУ	шт.	1
2	Навигационная система	шт.	1
3	Огнетушитель ОВЭ-6	шт.	1
4	Гидравлическая насосная станция Holmatro PPU 15C	шт.	1
5	Телескопический гидравлический домкрат Holmatro TR 4340C	шт.	1
6	Гидравлическая линия для обеспечения работы аварийно-спасательного инструмента Holmatro C 05, длина 5м	шт.	1
7	Оградительная лента сигнальная (бело-красная) – не менее 200 м	шт.	1
8	Накладка на подушку безопасности Holmatro в жестком чехле	шт.	1
9	Сигнальный фонарь для работы с вертолетом	шт.	2
10	Аккумуляторный фонарь во взрывозащищенном исполнении, светодиодный Mika IL-60	шт.	1
11	Сигнальный фонарь мигающий	шт.	1
12	Конус Александрова	шт.	1
13	Комбинированный инструмент (разжим-кусачки) Holmatro CT 4120C	шт.	1
14	Конус складной светоотражающий	шт.	2
15	Пила для резки стекол Holmatro	шт.	1
16	Чехлы для укрытия острых кромок Holmatro	шт.	6
17	Покрывало спасательное	шт.	5
18	Фал страховочный 5 м с двумя карабинами	шт.	1
19	Набор инструментов мотоциклиста	к-т.	1
20	Лом пожарного универсальный	шт.	1
21	Жезл регулировщика	шт.	1
22	Нож Holmatro для разрезания ремней безопасности	шт.	1

МОТОЦИКЛ № 2



1	Пульт управления СГУ	шт.	1
2	Навигационная система	шт.	1
3	Огнетушитель ОВЭ-6	шт.	1
4	Щит сигнальный складной Spencer Porta Loc с ремнями для фиксации пострадавшего в чехле	шт.	1
5	Фал страховочный 5 м с двумя карабинами	шт.	1
6	Набор инструментов мотоциклиста	к-т.	1
7	Гидравлический резак со специальной формой лезвий для разрезания конструкций автомобилей Holmatro CU4035 C NCT II	шт.	1
8	Гидравлическая линия для обеспечения работы аварийно-спасательного инструмента Holmatro C 05, длина 5м	шт.	1
9	Щелный козел	шт.	1
10	Покрывало спасательное	шт.	5
11	Лом пожарного универсальный	шт.	1
12	Жезл регулировщика	шт.	1
13	Нож Holmatro для разрезания ремней безопасности	шт.	1
14	Медицинская укладка для оказания первой медицинской помощи	к-т	1
15	Сигнальный фонарь мигающий	шт.	1
16	Аккумуляторный фонарь во взрывозащищенном исполнении, светодиодный Mika IL-60	шт.	1
17	Оградительная лента сигнальная (бело-красная) – не менее 200 м	шт.	1
18	Конус складной светоотражающий	шт.	2
19	Диэлектрические ножницы	шт.	1

Контейнеры с оборудованием съемные, модульного типа, взаимозаменяемые.

ДОМКРАТ «HOLMATRO» TR 4340 C

PE3AK «HOLMATRO» CU 4035 NCT



ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НАСОС «HOLMATRO» PPU 15 C



Характеристики	
Вес	14,8 кг
Габариты (ДхШхВ)	432х300х380
Т применения	-20+60 С
Макс рабочее давление	720 бар
Время работы	4 ч
Тип насоса	Двухступенчатый радиальный
Объем масляного бака	2000 см ³

1. 2. 3.

			1. Огнетушитель ОВЭ-6.....	2.
			2. Оградительная лента сигнальная.....	2.
			3. Накладка на подушку безопасности Holmatro в жестком чехле.....	1.
			4. Сигнальный фонарь для работы с вертолетом.....	2.
			5. Аккумуляторный фонарь во взрывозащищенном исполнении, светодиодный Mika IL-60.....	2.
			6. Сигнальный фонарь мигающий.....	2.
			7. Конец спасательный Александра.....	2.
			8. Конус складной светоотражающий.....	2.
			9. Пила для резки стекол Holmatro.....	1.
			10. Чехлы для укрывания острых кромок Holmatro	6.
			11. Покрывало спасательное.....	5.
			12. Фал страховочный 5 м с двумя карабинами.....	2.
			13. Набор инструментов мотоциклиста.....	2.
			14. Лом пожарного универсальный.....	2.
			15. Жезл регулировщика.....	2.
			16. Нож Holmatro для разрезания ремней безопасности.....	2.
			17. Щит специальный складной Spencer Porta Loc с ремнями для фиксации пострадавшего.....	1.
			18. Дизлектрические ножницы.....	1.
			19. Медицинская укладка для оказания первой медицинской помощи.....	1.