

Для того, чтобы быстро помочь людям, попавшим в беду, спасатели используют различную технику. Автомобили, например, доставляют к месту пожара не только спасателей, но и огромное количество снаряжения, инструментов и приспособлений.

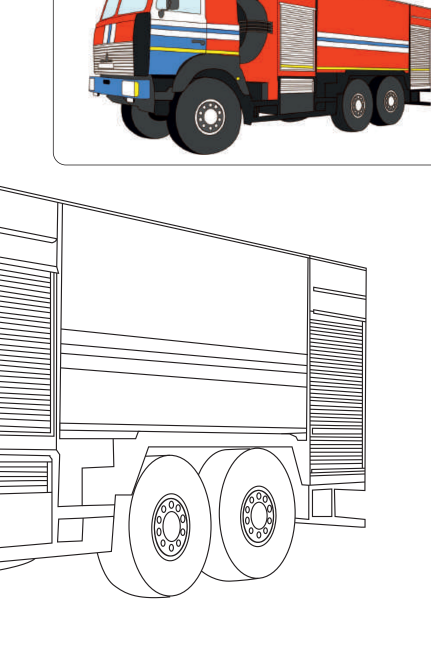
Но спасатели работают не только на земле, но и в воде, в воздухе. Для проведения спасательных операций на воде спасатели используют катера, а в воздухе – вертолеты.

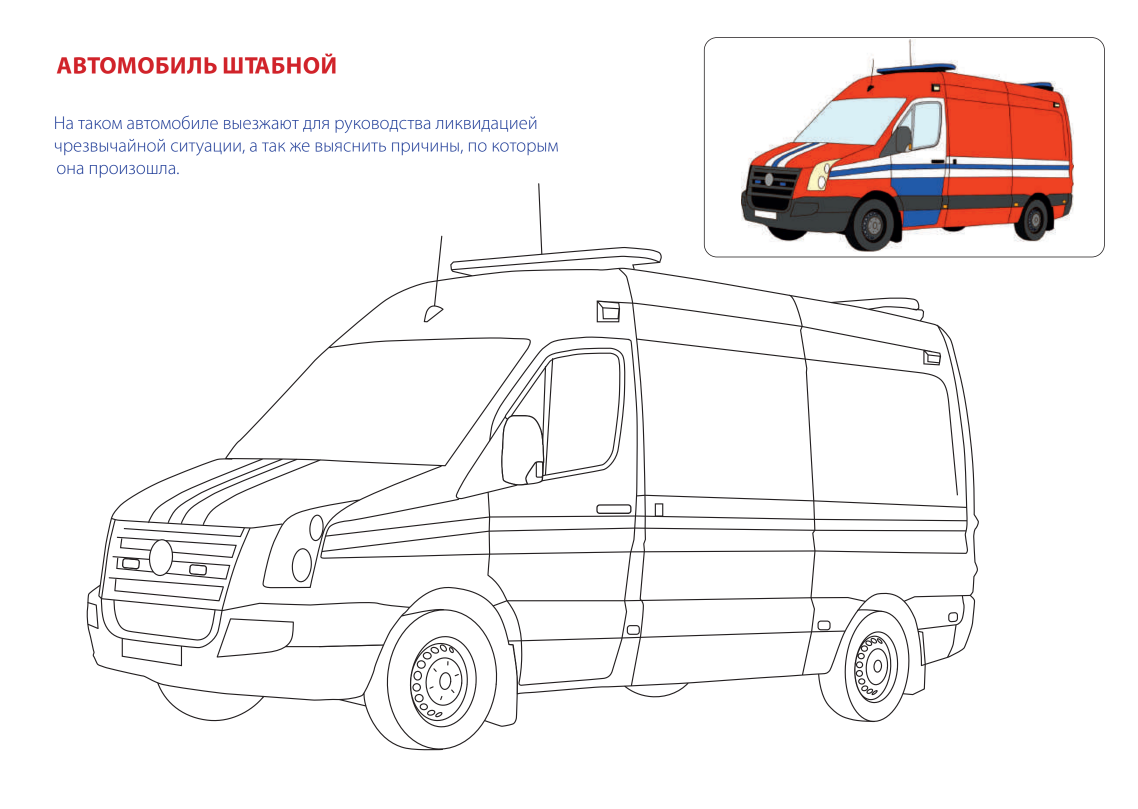
Бери в руки карандаши и вперед! Мы познакомим тебя с некоторыми видами аварийно-спасательной техники.



ПОЖАРНАЯ АВТОЦИСТЕРНА

Перед тобой пожарная автоцистерна повышенной проходимости. На ней спасатели выезжают на пожар. В машине находится аварийно-спасательный инструмент, а также увеличенный запас огнетушащих средств – 12 тысяч литров воды.







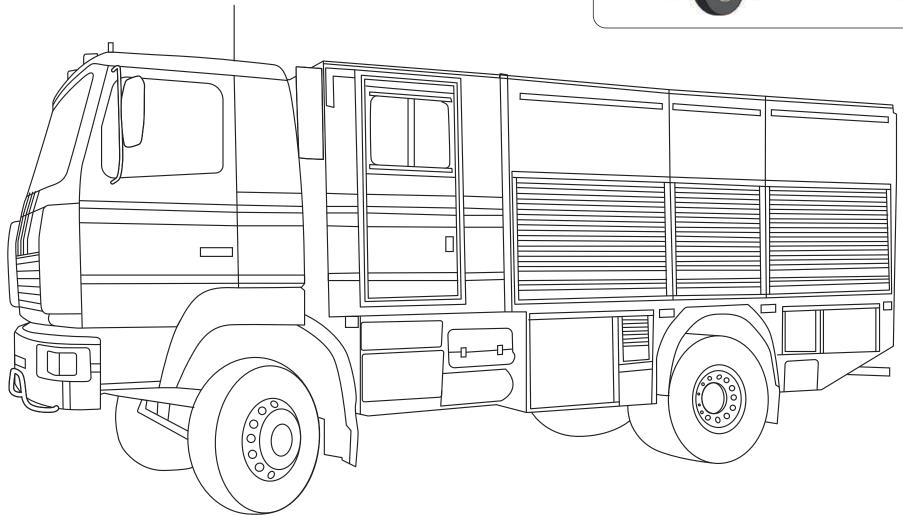




АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ АВТОМОБИЛЬ

А этот автомобиль сокращенно называют АСА. С его помощью спасатели не только тушат пожары. В специальных отсеках машины находится большое количество инструментов, которые используются для поиска и спасения людей в завалах разрушенных зданий, ликвидации различных аварий. Кроме этого, в машине есть оборудование для оказания пострадавшим медицинской помощи.

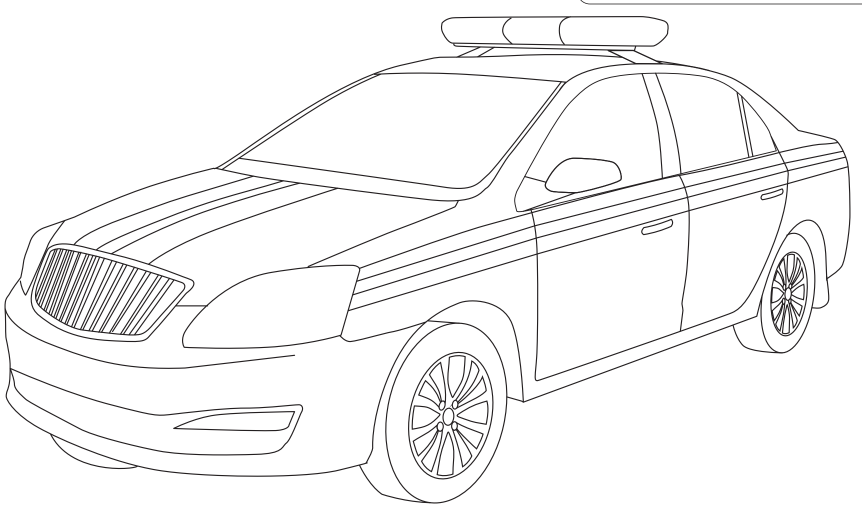




ОПЕРАТИВНЫЙ АВТОМОБИЛЬ «ДЖИЛИ»

Это автомобиль предназначен для быстрой доставки к месту чрезвычайной ситуации руководства.

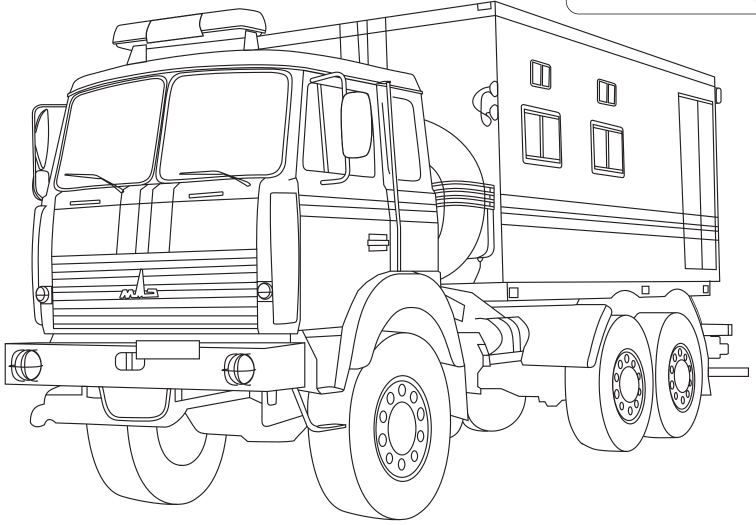




АВТОМОБИЛЬ ТЕХНИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ

А на этой машине есть все необходимое, чтобы отремонтировать не только оборудование, которым пользуются спасатели, но и любой автомобиль. Машина технической службы выезжает в том случае, если неисправная техника находится на выезде или вне гаража.

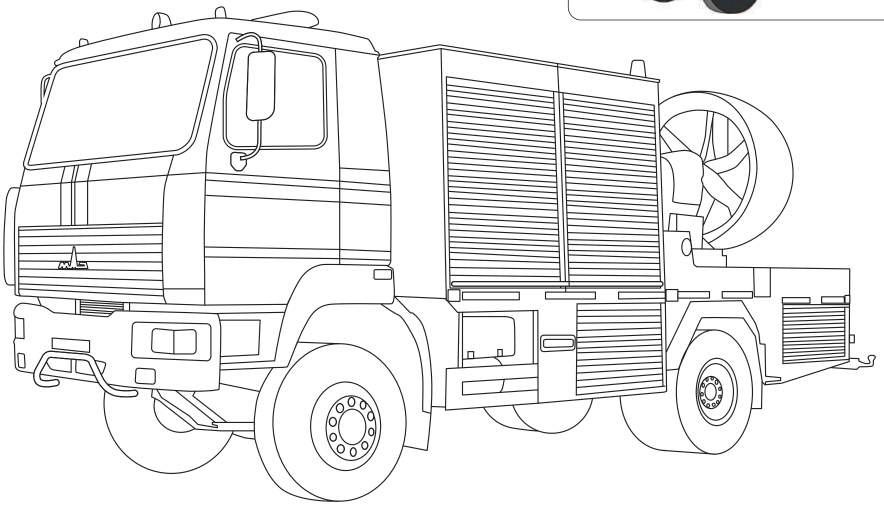




АВТОМОБИЛЬ ДЫМОУДАЛЕНИЯ

Перед тобой автомобиль для удаления дыма из помещения во время пожара. С помощью этого автомобиля также можно тушить пожар пеной и водой. Благодаря специальной установке вода распыляется мелкими струйками и заполняет помещение густым туманом, что помогает быстро потушить огонь.



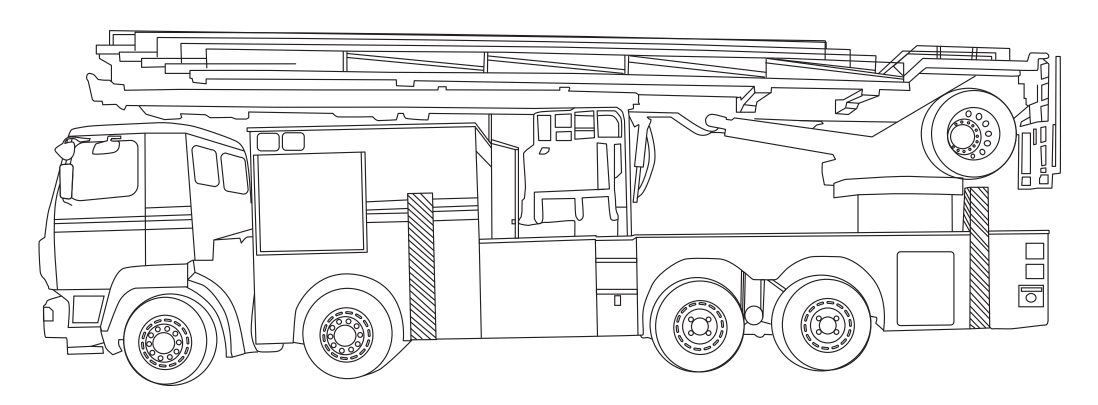




АВТОПОДЪЁМНИК ПОЖАРНЫЙ

А эта машина называется автоподъемник. На крыше машины ты видишь специальное приспособление, которое может выдвигаться на высоту 48 метров. Это значит, что с ее помощью можно тушить пожар в высотных зданиях (15 этаж), а также эвакуировать людей.

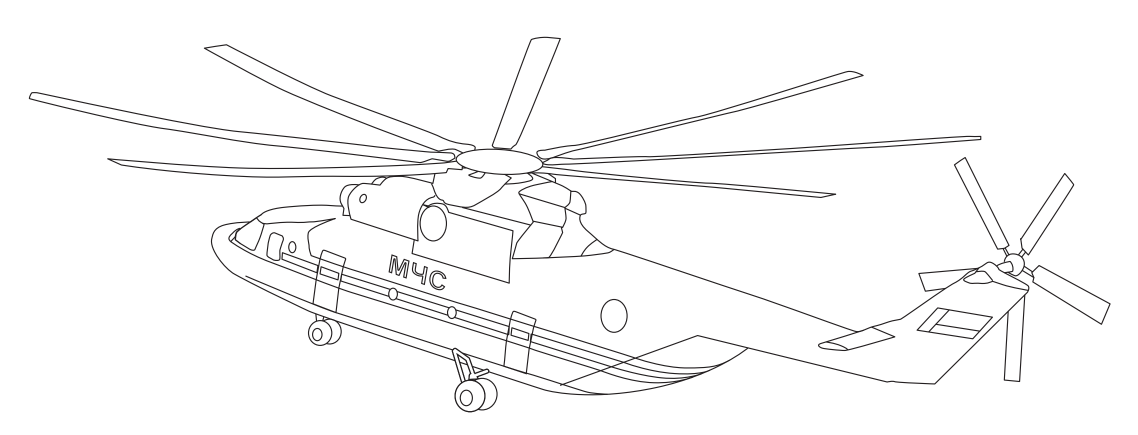




ВЕРТОЛЕТ МИ—26

Как мы уже говорили, спасатели работают и в воздухе. С помощью вертолетов тушат лесные пожары, спасают людей при наводнениях и выполняют многие другие спасательные операции. Вертолет МИ-26 – самый большой вертолет в мире. Именно этот вертолет и наших пилотов выбрали для съемок в голливудском блокбастере «Крепкий орешек-5».





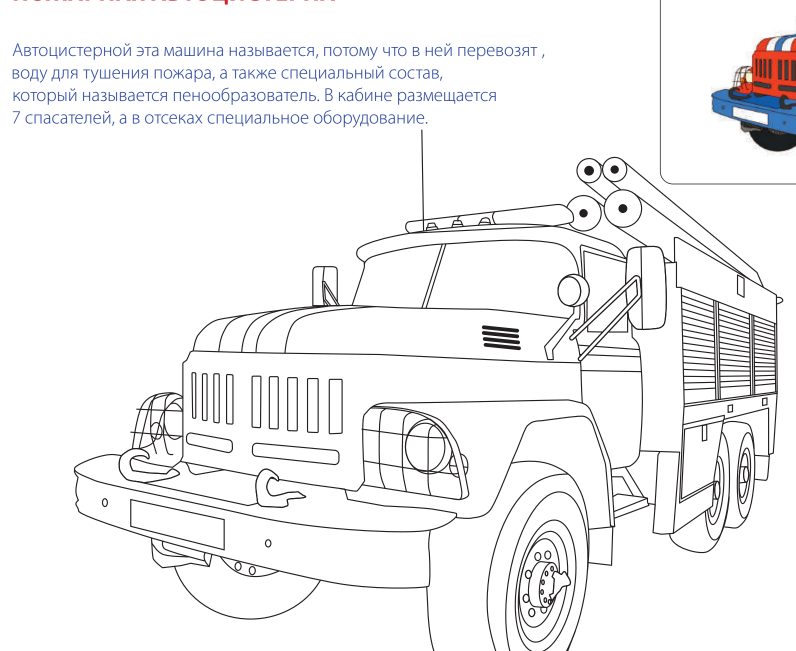
МОБИЛЬНЫЙ ПУНКТ УПРАВЛЕНИЯ

Перед тобой мобильный пункт управления. Эта машина — настоящий дом на колесах. Зимой в ней тепло, летом — прохладно. В машине три отсека: один для работы оператора связи и штаба, во втором спасатели могут отдохнуть, поспать (4 спальных места), а в третьем приготовить пищу, принять душ. Такая машина используется для обеспечения работы штаба или комиссии по чрезвычайным ситуациям, когда спасатели ликвидируют серьезную чрезвычайную ситуацию.



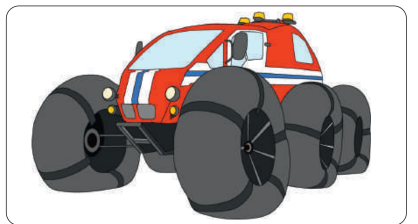


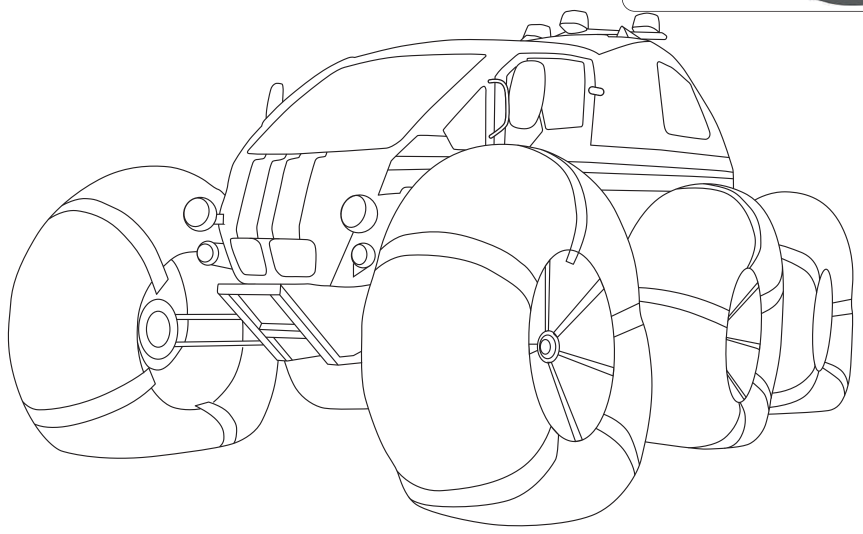




ВЕЗДЕХОД АВАРИЙНО—СПАСАТЕЛЬНЫЙ «РАДИАН-1Д»

Перед тобой вездеход. Эту машину используют для проведения спасательных работ на болотах, водоемах, покрытых льдом, в условиях бездорожья.







Центр исследований в области безопасности жизнедеятельности и взаимодействия с общественностью НИИ ПБ и ЧС МЧС Республики Беларусь