

***Снежный отвал, пług, лопата для джипа, внедорожника, квадроцикла или любого рамного автомобиля***

**Отвал для снега на джип/внедорожник, автомобиль** имеет автономный гидравлический привод и систему быстрого монтажа (демонтажа).

**Уборка снега с помощью джипа, внедорожника!**

Как известно, *уборка снега*, всегда была хлопотным делом, которое требовало наличия и содержания специальной техники и средств. НО! теперь есть *навесное оборудование для уборки снега на внедорожник/джип или любой рамный автомобиль*

в Вашем автопарке, благодаря которому он станет снегоуборочным и это будет в разы дешевле приобретения дополнительной техники!

Предложение для тех, кто хочет содержать дороги сухими и чистыми в зимнее время, используя уже имеющиеся в парке автомобили, либо приобретенные с расчетом на дополнительный функционал.

**Основным преимуществом этого оборудования является то, что вы можете использовать уже имеющийся у вас автомобиль, без внесения изменений в конструкцию, а система с возможностью быстрого демонтажа/монтажа позволяет в любой момент вернуться к обычному использованию автомобиля.**

**Автомобиль не становится узкоспециализированным, а напротив, приобретает дополнительный функционал, что расширяет его потребительские качества.**

Дополнительный функционал автомобиля увеличивает прибыль

и повышает рентабельность!

Компания "СугробОфф", с 2011 г., представляет на Российском рынке эксклюзивное навесное оборудование для уборки снега. На сегодняшний день мы официально представляем продукцию фирмы **Meyer®** (СШ),

А это снежные отвалы и соле-пескоразбрасыватели (спредеры) и аксессуары, и снежные отвалы SnowDogg®

от Bayers®

(США), и нашу перспективную разработку собственного производства – прицепной мини экскаватор «Скорпион»

За три года эксплуатации в России это оборудование зарекомендовало себя как надежное, эффективное и простое в использовании, не вызывающее ни каких нареканий со стороны потребителей.

Основные преимущества:

- Эксклюзивное оборудование, другие аналоги на Российском рынке не представлены;
- Автономный гидравлический привод и цифровой пульт управления – позволяют управлять плугом, не выходя из салона и так же в процессе уборки снега;
- Мощные галогенные фары - во время работы плуга работают вместо фар

автомобиля, компенсируя свет головной оптики, перекрытый ковшом устройства.

- Устройство быстрого монтажа, позволяет смонтировать оборудование на автомобиль с минимальными затратами времени (не более 2-х мин.)
- Компьютерное моделирование и лазерная резка деталей каркаса, это высокая точность, качество сборки и прочность конструкции.
- Использование качественных материалов и комплектующих, это заведомо большой ресурс оборудования