

Снегоуборочная, уборочная ТЕХНИКА

Презентацию подготовила
студентка 3 курса группы 9сх-31

Бородулько Т.Н

Проверила Якупова .И.А

снегоуборочная машина



Бункеровозы



Большая Снегоуборочная машина



Уборочная машина пылесос



Поливная машина



❖ Чем отличаются снегоуборщики

- ❖ Убирать снег **лопатой** очень тяжело, из-за чего не каждый может очистить вручную даже небольшой участок.
- ❖ Поэтому необходимо устройство или механизм, которые **облегчат уборку** снега.
- ❖ Такие механизмы и устройства называются снегоуборщиками.
- ❖ Они отличаются по множеству **параметров**. Начиная от способа применения, заканчивая сложностью обслуживания и количеством убираемого снега.
- ❖ Все снегоуборщики можно поделить по следующим **параметрам**:
 - ❖ удобство применения;
 - ❖ размер и масса;
 - ❖ мощность;
 - ❖ назначение;
 - ❖ толщина снежного покрова, который может очистить снегоуборщик;
 - ❖ размер очищаемого участка;
 - ❖ тип двигателя;
 - ❖ стоимость;
 - ❖ сложность обслуживания и ремонта.



Удобство применения

Несмотря на то, что все снегоуборщики работают по одному принципу, они сильно отличаются по удобству применения.

Самые простые устройства:

скребок;

механическая лопата.

Они очень **неудобны** в применении, потому что для работы с ними необходимо прилагать много сил. Ведь удаление снега происходит за счет **физической силы**.

Тем не менее, их можно использовать для **чистки крыши** от снега. Чего нельзя сказать о снегоуборочных машинах.

Об этих устройствах мы подробно рассказали в статье (Механические лопаты).

Гораздо удобнее в применении снегоуборщики с:

бензиновым;

дизельным;

электрическим мотором.

Вам необходимо лишь двигать их в нужном направлении, а снег они убирают **самостоятельно**.

Еще удобнее [самоходные снегоочистители](#) и устройства на базе:

мотоблоков;

минитракторов;

автомобилей;

снегоходов.

Их **преимущество** в том, что они самостоятельно движутся в выбранном направлении, а вам остается лишь:

корректировать курс;

выбирать режим очистки.



Спасибо за внимание