Автор: Administrator 16.02.2011 23:03 -

Централизованная система пылеудаления выгодно отличается от стандартного пылесоса уровнем шума. Поскольку в данной системе всасывающий агрегат находится на большем удалении от места сбора пыли и грязи, то и шум от работы слышен гораздо меньший. Благодаря подобному расположению рабочих частей удалось практически вдвое снизить силу производимых звуков. Так, если стандартный пылесборник ревет на все 90 Дб, да еще буквально возле уха уборщика, то система центрального пылеудаления довольствуется «скромными» 50 Дб.

Подобный уровень производимого шума позволяет проводить уборку даже в той комнате, где в данный момент спит ваш ребенок. И от уборки он точно не проснется. Также подобный уровень шума позволяет спокойно говорить по мобильному телефону, не прерывая процесс клининга, или же смотреть телевизор и слушать радио. Всё это повышает комфорт производимых действий, а соответственно, экономит ваши моральные силы.

Также существенным подспорьем в процессе уборки станет и то, что теперь вам нет необходимости таскать за собой многокилограммовый аппарат — у вас в руках только шланг, который сможет пробраться практически везде благодаря управляемой длине и превосходно подходящей жесткости. Достаточно лишь подключить этот шланг к пневморазетке. Также стоит отдельно отметить, что расположение этих розеток вы сможете выбрать самостоятельно при установке данной системы.