

## Регулировка пластиковых окон в Барнауле

Барнаул, Россия

Сегодня существует множество компаний по ремонту и изготовлению пластиковых окон, но отличительной чертой нашей фирмы является высокий профессионализм, ответственность в выполнении всех наших обязанностей и качественная работа, а именно ремонт окон. Наш мастер способен устранить любые дефекты и неточности при монтаже оконных блоков. При регулировке пластиковых окон и стеклопакетов часто возникает необходимость изменения геометрии створки, что позволяет восстановить правильную эксплуатацию механизма для более лучшей герметизации и шумоизоляции окон.

Также регулировка платиковых окон и регулировка стеклопакетов производится специальным инструментом и позволит ликвидировать поддувание, подтекание, сведет до минимума образование конденсата на Ваших окнах. Естественно, возникает вопрос, когда и в каких случаях необходимо производить регулировку пластиковых окон? Наш совет: сразу же после установки или через год при несоблюдении условий правильной эксплуатации.

Ниже перечислены некоторые виды услуг, предоставляемые нашей фирмой:

- регулировка фурнитуры;
- замена уплотнителя;
- восстановление геометрии створки (с разбором), регулировка и смазка фурнитуры;
- замена разбитого стеклопакета (замер доставка установка монтаж и демонтаж);
- замена фурнитуры на окнах пвх;
- ремонт фурнитуры без замены запчастей (переборка фурнитуры регулировка смазка);
- герметизация стыков неподвижных соединений;
- установка гребенки (ограничителя открывания створки);
- установка стандартной белой пластиковой ручки на алюминиевой основе;
- установка поворотно-откидного механизма на поворотные створки в окнах пвх – зависит от типа фурнитуры и размера створки
- установка пластиковых подоконников;
- установка пластиковых откосов;
- установка отливов для окон пвх;
- установка москитной сетки;
- подготовка к покраске и покраска пластиковых и деревянных конструкций
- ремонт кривых окон

---

Цена: **250 руб.**

Тип объявления:

Торг: неуместен

---

Услуги, предлагаю

AvizInfo.ru

1/2

