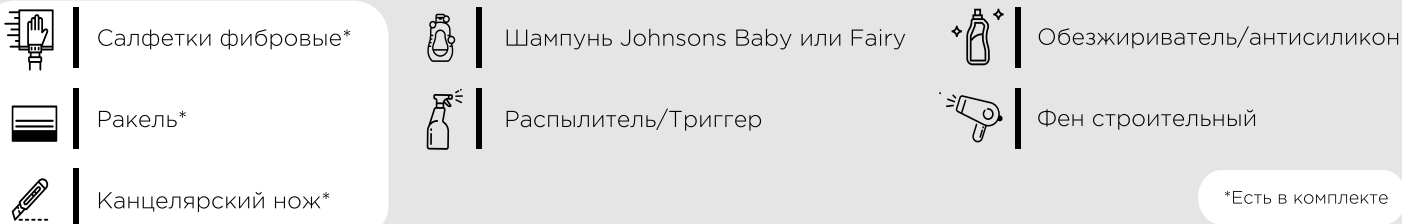


Инструкция по нанесению наклеек*

Вам потребуется



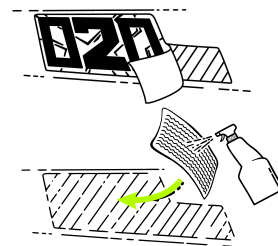
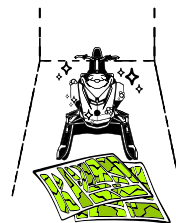
Подготовка к нанесению

Нанесение графики должно происходить в теплом помещении, при комнатной температуре.

Перед нанесением графики разверните комплект и дайте ему **полежать в тепле не менее 1 часа на ровной поверхности.**

ЭТАПЫ ПОДГОТОВКИ ПОВЕРХНОСТИ:

1. Желательно **удалить** с кузова все **заводские наклейки**. Оставшийся от них клей можно смыть обезжиривателем или антисиликоном.
2. Перед нанесением наклеек необходимо **отмыть весь пластик** от пыли и грязи.
3. Удалить остатки загрязнений с рабочей поверхности можно с помощью обезжиривателя или антисиликона и фибровых салфеток. **Без этого условия** не гарантируется высокий уровень адгезии плёнки и долговечность графики.



Реплику заводских наклеек при необходимости вы можете заказать на нашем сайте.

Попадание праймера, бензина, керосина, масла, растворителя, спирта и прочих химических веществ на клеевой слой пленки гарантированно уничтожит и приведёт в негодность наклейку.

Не допускайте этого!

Лайфхаки и советы

На некоторых снегоходах есть защитные сетки воздушных фильтров. **При прогреве** наклеек мы рекомендуем их **демонтировать**, так как горячий воздух может их расплавить.

Листы с элементами комплекта можно удобно повесить на вертикальных поверхностях.



Особенности оклейки

Иногда отдельные детали комплекта могут не идеально подходить по размерам или форме. **Из-за этого некоторые наклейки необходимо подгонять:** обрезать лишнее по месту или подогреть феном и растянуть по форме пластика. Несоответствие размеров и формы — свойство лекал при работе со сложной формой пластика.



У плоских деталей, изготовленных для объёмного пластика, всегда есть погрешность.



Мы постоянно **корректируем лекала вручную**, но даже многократная проверка и подгонка деталей не гарантируют идеальной точности.

Рекомендации по нанесению

Текстурированный пластик

При нанесении графики на текстурированные поверхности, **НЕ нужно использовать мыльный раствор** — могут остаться пузыри. Во время прогрева наклейки должны плотно прилегать к пластику.



Сразу после умеренного прогрева небольшого участка наклейки нужно прогладить его и **сильно прижать к пластику** пальцами рук. Вплоть до проявления текстуры пластика на поверхности самих наклеек. **Наклейки должны повторять вид текстуры.** Только при таком нанесении адгезия будет высокой.



Округлый пластик

При нанесении на округлые поверхности и детали необходимо **подогревать плёнку** строительным феном и натягивать её над округлостью. Далее нужно плавно опустить её на деталь таким образом, чтобы элемент обволакивал пластик.



Поверхность лучше **качественно смочить мыльным раствором**. После нанесения влагу нужно полностью выгнать из-под наклейки, иначе останутся пузыри.

Помяли наклейку?

Если во время нанесения плёнка помялась, **слегка подогрейте её** строительным феном. Это поможет расправить неровности и **вернуть форму** детали.



Процесс нанесения

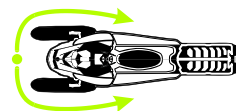
1

Распылите немного **мыльного раствора** (рецепт: 3 капли шампуня на 1 литр воды) на оклеиваемую поверхность и клеевую сторону соответствующей наклейки.



2

Выберите на карте элементов деталь с **передней части** техники и нанесите её на пластик.



3

Пригладьте элемент ракелем. Необходимо **максимально выгнать влагу** из-под плёнки, иначе останутся пузыри.



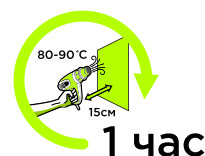
4

Продолжайте оклейку **в стороны** от передней части и не забывайте **стыковать дизайн**.



5

Через час после нанесения необходимо **прогреть** все наклейки строительным феном **при температуре 80-90°C**.



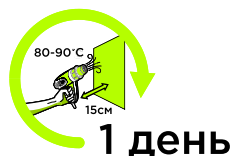
6

Если у вас **комплект из хромированной плёнки**, нужно пригладить детали на топливном баке пальцем **с сильным нажимом**.



7

На следующий день после нанесения необходимо провести **финальный прогрев** всего комплекта, чтобы адгезия пленки была максимальной.



Если у вас остались вопросы, свяжитесь с нами:
+7 (931) 009-50-28 / bulletbro.pro@gmail.com

