

# УНИВЕРСАЛЬНОЕ АВТОМОБИЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ВИДЕОФИКСАЦИИ AVILINE DVR-C. ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

## Рекомендации по выбору места установки устройства:

- необходимо убедиться в физической возможности установки устройства и его элементов проводки в выбранное для этого место, учитывая конструктивные особенности элементов салона (крепежные элементы внутрисалонного зеркала, солнцезащитных козырьков и т. п.).
- установленное устройство не должно ограничивать функциональные возможности внутрисалонного штатного зеркала заднего вида или иного штатного оборудования автомобиля.
- устройство должно быть установлено в верхней части ветрового стекла.
- место установки должно учитывать необходимость ориентации камеры устройства в направлении по ходу движения автомобиля с минимальным отклонением в правую или левую сторону.
- необходимо убедиться в отсутствии визуальных помех в зоне видимости камеры, таких как шелкография, солнцезащитная полоса и т. п.
- необходимо убедиться в том, что участок ветрового стекла, сквозь который камера осуществляет запись, находится в зоне очистки штатных стеклоочистителей.
- необходимо учесть возможность удобного пользования откидным монитором.
- необходимо учесть возможность удобного пользования слотом для карты памяти SD (минимальное расстояние от штатных элементов в зоне установки устройства до корпуса устройства в месте расположения слота для SD-карты, составляет 35-40 мм).



### ВНИМАНИЕ!

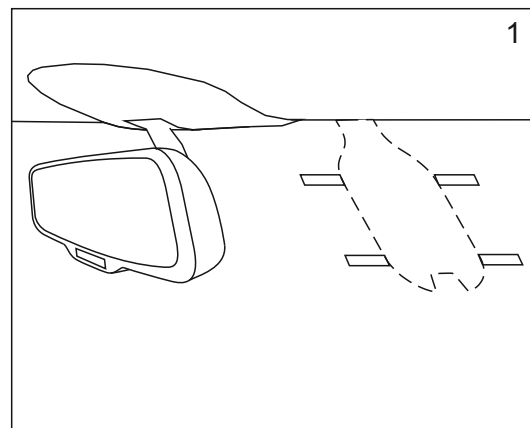
Процесс установки изделия на поверхность ветрового стекла должен проводиться при температуре склеиваемых поверхностей не ниже +18°C. Не дотрагивайтесь до клейкой поверхности после того, как Вы сняли защитный слой, так как это ухудшит её клеящие свойства. Убедитесь, что участок на внутренней поверхности ветрового стекла, куда Вы собираетесь наклеить пленку, абсолютно сухой.

## ПОРЯДОК УСТАНОВКИ:

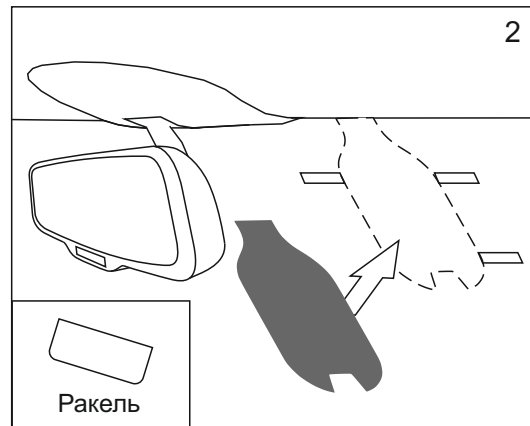


**ВАЖНО!** Перед началом работ отсоедините минусовую клемму от аккумулятора.

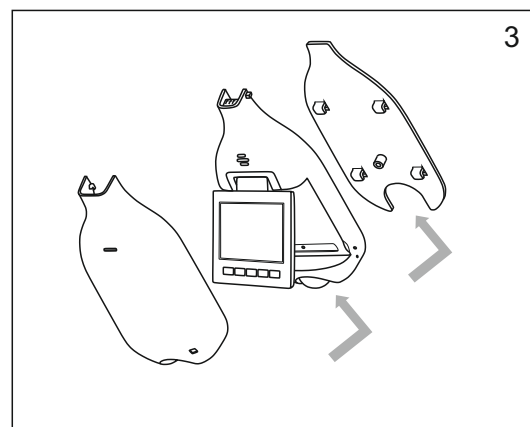
1. Определите место установки путем прикладывания устройства с установленным на нем декоративным кофром к поверхности ветрового стекла с учетом рекомендаций, приведенных выше. Верхняя зауженная часть устройства должна находиться вплотную с декоративной обшивкой потолка по месту установки с минимальным зазором. При необходимости точной разметки места установки можно воспользоваться самоклеющимися полосками-маркерами (Рис. 1).



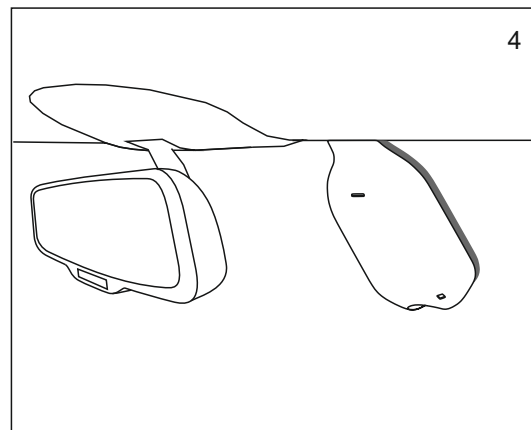
2. Очистите участок ветрового стекла по месту установки устройства. Для очистки стекла используйте специальную салфетку, входящую в комплект. Компания-производитель разработала специальный алгоритм быстрого и качественного наклеивания декоративной плёнки. Порядок указанного алгоритма уточняйте у производителя устройства\*. Наклейте декоративную плёнку по месту установки, используя в качестве ориентиров предварительно нанесенные полоски-маркеры (Рис. 2). Далее, движениями ракеля по поверхности плёнки из центра к краям обеспечьте надежность соединения склеиваемых поверхностей. Отсутствие воздушных пузырей между наклеенной плёнкой и поверхностью ветрового стекла по месту установки указывает на правильность произведенного монтажа. Удалите полоски-маркеры с поверхности ветрового стекла.



3. Очистите поверхность декоративной плёнки по месту установки устройства, используя специальную салфетку, входящую в комплект устройства. Закрепите устройство на держателе из комплекта поставки путем защёлкивания выступов крепления на держателе в пазы движением снизу вверх. После чего закрепите на устройстве декоративный кофр (Рис. 3).



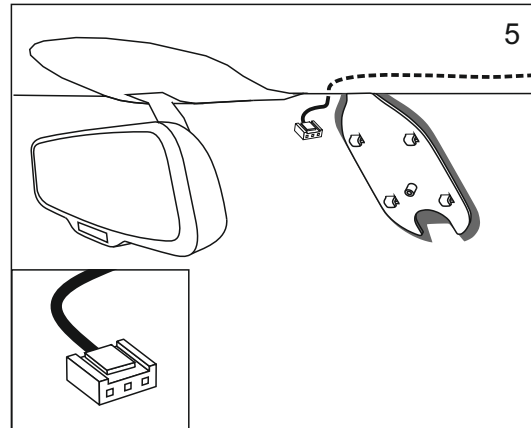
4. Снимите защитный слой с двухсторонней клейкой ленты на держателе и приложите держатель с закрепленным на нем устройством к декоративной плёнке по месту установки таким образом, чтобы верхняя часть устройства находилась вплотную к декоративной обшивке потолка. При этом зазор между краем декоративной пленки и прилегающей гранью устройства с надетым кофром должен быть равномерным по всему периметру пленки, кроме верхней зауженной части. Это обстоятельство указывает на правильность установки декоративной пленки и устройства (Рис. 4). Произведите демонтаж устройства с держателя путем аккуратного сдвигания вниз вдоль поверхности ветрового стекла. Произведите надежное крепление держателя к поверхности декоративной плёнки посредством легких продолжительных надавливаний на поверхность держателя.



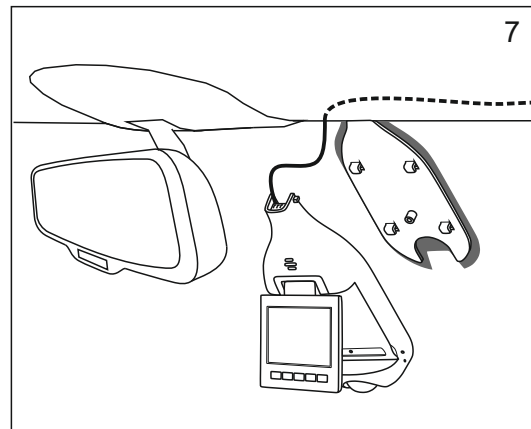
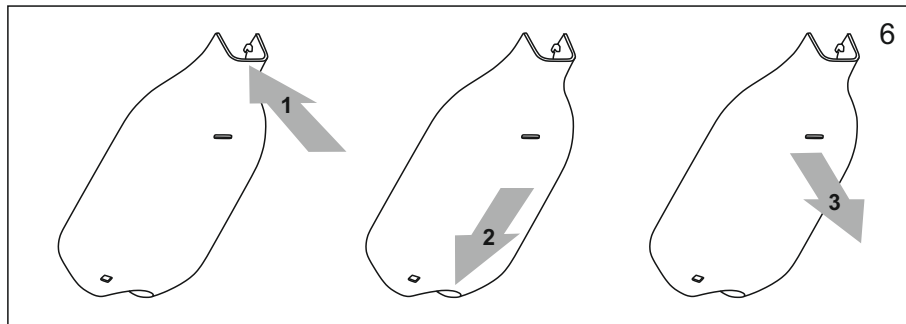
5. Проложите кабель под обшивкой потолка и боковой стойки (Рис. 5). Подключите кабель к соответствующим цепям электропроводки автомобиля под приборной панелью, надежно изолировав места соединений:

- КРАСНЫЙ провод соедините с проводом +12В автомобиля.
- ЖЕЛТЫЙ провод соедините с проводом зажигания автомобиля.
- ЧЕРНЫЙ провод соедините с проводом массы автомобиля.

Для исключения появления паразитных скрипов и шумов в местах соприкосновений кабеля питания устройства с элементами оборудования автомобиля, рекомендуется дополнительно использовать изоляционную ленту на тканевой основе.



6. Снимите кофр с устройства (Рис. 6). Подсоедините разъем кабеля к соответствующему разъему устройства. Закрепите устройство на установленном держателе (Рис. 7).



7. Зафиксируйте устройство на держателе с помощью крепежного винта из комплекта поставки (Рис. 8). Восстановите соединение минусовой клеммы с аккумулятором автомобиля.

Вставьте карту памяти в соответствующий слот устройства. Включите зажигание автомобиля и после звукового сигнала, подтверждающего включение устройства, произведите идентификацию владельца с помощью нажатия и удержания кнопки на пульте из комплекта поставки. По изображению на мониторе убедитесь в правильности ориентации камеры. При необходимости отрегулируйте её положение путем изменения угла наклона корпуса камеры вручную.

В процессе настройки камеры избегайте касания пальцами поверхности линзы. Очистите линзу камеры, если это требуется.

Произведите настройку параметров устройства, в том числе текущего времени и даты в соответствии с положением Руководства пользователя. Установите декоративный кофр на устройство.

Установка завершена.

