

 Если на задних сиденьях перевозятся дети, следует включить функцию блокировки задних стеклоподъемников. При включении стеклоподъемников маленькими детьми существует опасность получения тяжелых травм, в том числе со смертельным исходом.

3. Кнопка открывания люка крыши:

-  Чтобы предотвратить возникновение повреждений, убедитесь, что груз, расположенный на багажных дугах, не помешает открыванию люка крыши.
- Если люк закрыт, кратковременное нажатие кнопки установит люк в наклонное положение.
 - Если люк находится в наклонном положении, кратковременное нажатие приведет к полному открыванию люка крыши. Для остановки движения люка снова нажмите переключатель.

Люк работает в течение 30 секунд после отключения зажигания при условии, что не открывалась передняя дверь.

4. Кнопка закрывания люка крыши:

-  При любой возможности удаляйте снег, лед, грязь, листья и т.п. с механизма люка перед его закрыванием. Невыполнение данного требования может привести к повреждению механизма люка.


- Если люк полностью открыт, нажмите кратковременно кнопку, что установить люк в наклонное положение. Повторное нажатие кнопки приведет к остановке люка.
- Если люк находится в наклонном положении, нажмите и удерживайте кнопку, чтобы закрыть его. При отпускании кнопки люк остановится.

5. Солнцезащитная шторка:

- Чтобы открыть, потяните вверх рифленую часть ручки, а затем задвиньте шторку в панель между люком крыши и обивкой потолка.
- Чтобы закрыть шторку, потяните ее через проем до щелчка.

ЗАЩИТНАЯ ФУНКЦИЯ СТЕКЛОПОДЪЕМНИКОВ

 Защитный механизм не работает при закрывании люка из наклонного положения. При заземлении каких-либо частей тела люком возможно получение тяжелых травм. Перед закрыванием люка обязательно проверьте, не препятствует ли что-либо его закрыванию.

 Прежде чем закрывать стекло или люк, убедитесь, что при выполнении этой операции не будут заземлены какие-либо части тела пассажиров. Даже при наличии защитной функции остается риск получения травм или гибели.

Защитная функция прекращает движение стекла или люка, если обнаруживает препятствие или сопротивление. Проверьте стекло и люк крыши и удалите препятствия (например, лед и т.п.).

Если все же необходимо поднять стекло или закрыть люк, защитную функцию можно обойти следующим образом:

1. Попробуйте закрыть стекло/люк, и защитная функция предотвратит закрывание и немного опустит стекло или откроет люк.
2. В течение десяти секунд попробуйте поднять стекло/закрыть люк еще раз. Защитная функция снова предотвратит закрывание и немного опустит стекло или откроет люк.
3. Попробуйте закрыть стекло/люк в третий раз, но в этот раз удерживайте переключатель в положении закрывания. Удерживайте переключатель до полного закрывания.

Примечание: Если эта процедура не помогает удалить препятствие, возможно, потребуется заново настроить работу стеклоподъемника. См. 278, **ВОССТАНОВЛЕНИЕ НАСТРОЕК СТЕКЛОПОДЪЕМНИКОВ.**

Примечание: Защитная функция люка работает иначе, и после ее срабатывания перенастройка не требуется. См. 278, **ВОССТАНОВЛЕНИЕ НАСТРОЕК ЛЮКА КРЫШИ.**