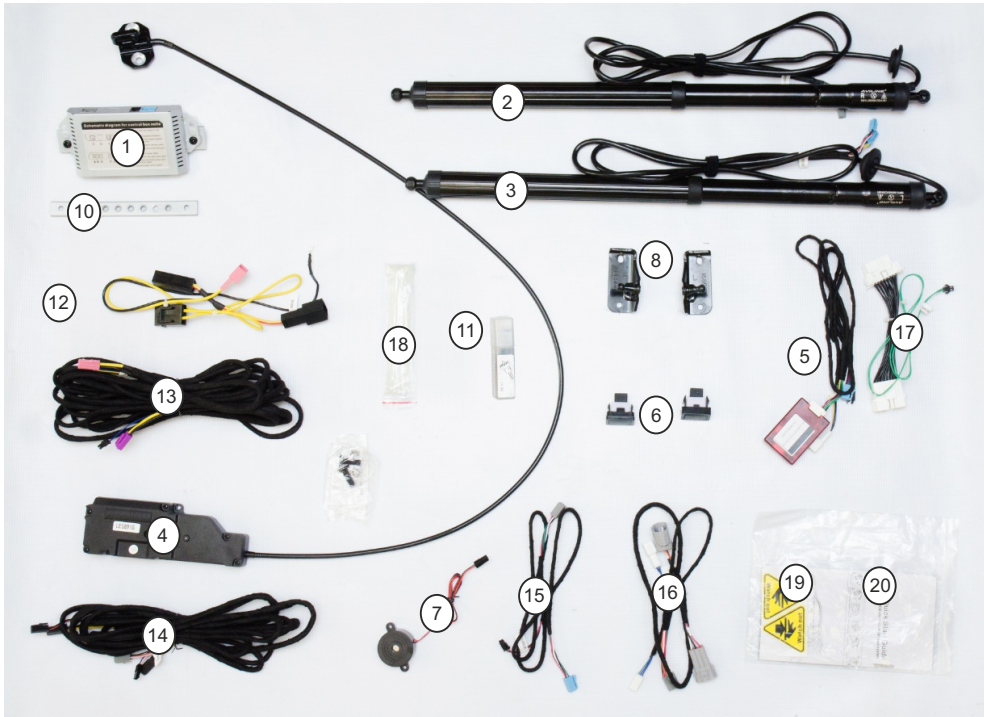


SMARTLIFT (Toyota Fortuner)

КОМПЛЕКТАЦИЯ



№	НАИМЕНОВАНИЕ	Кол-во, шт.
1	Блок управления	1
2	Электропривод задней двери ПРАВЫЙ	1
3	Электропривод задней двери ЛЕВЫЙ	1
4	Привод плавного закрывания двери (с моторизованной петлей)	1
5	CAN модуль (с кабелем)	1
6	Кнопка управления	2
7	Звуковой излучатель	1
8	Кронштейн шарообразный для крепления электропривода к кузову	2
9	Металлический кронштейн для крепления блока	1
10	Набор крепежа	1
11	Фреза (16мм)	1
12	Кабель питания с предохранительной колодкой	1
13	Соединительный кабель питания блока управления	1
14	Соединительный кабель привода плавного закрывания двери (с	1
15	Соединительный кабель звукового излучатель и кнопки управления	1
16	Соединительный кабель Pin-to-Pin шт. кнопки открытия багажника и замка	1
17	Соединительный кабель Pin-to-Pin "OBD"	1
18	Набор пластиковых стяжек	1
19	Информационная наклейка	2
20	Руководство пользователя	1



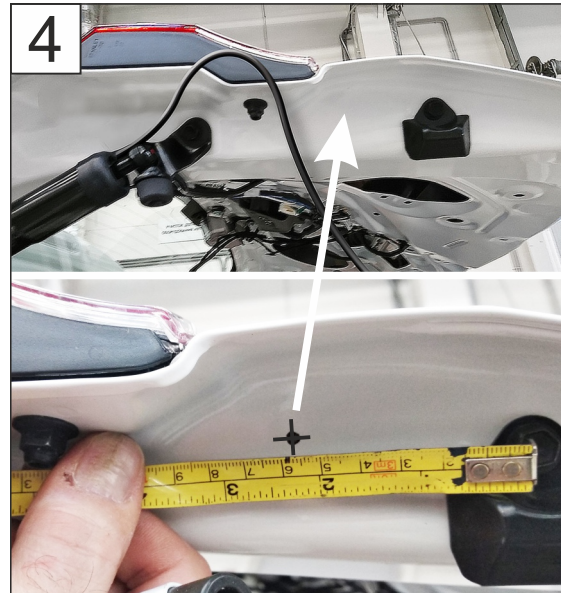
1
Снять оба штатных газлифта.



2
Установить левый и правый кузовные кронштейны из комплекта. Крепить их на болты крепления штатных кронштейнов.



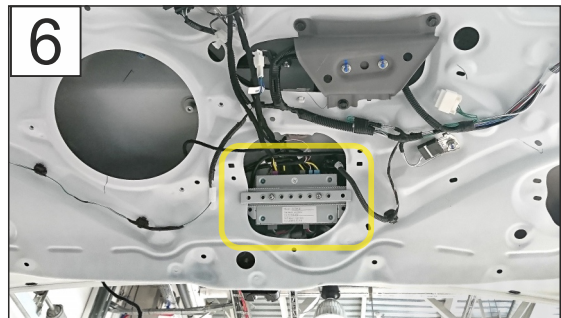
3
Установить левый и правый электромоторы системы согласно маркировке, кабелями к крышке багажника.
Далее, демонтировать пластиковые обшивки крышки багажника.



4
Просверлить отверстие для резинового уплотнителя кабеля мотора по разметке, показанной на фото.

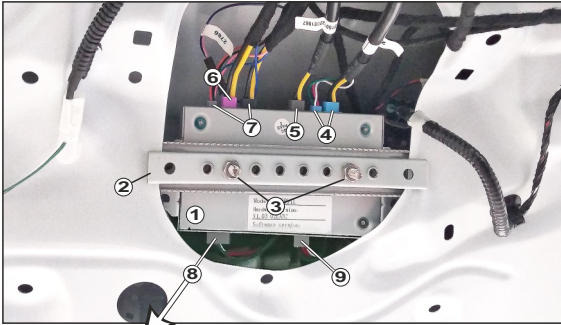


5
Ввести кабели электромоторов внутрь крышки багажника через резиновые уплотнители. Подвести кабели моторов к блоку управления (к Control Box).



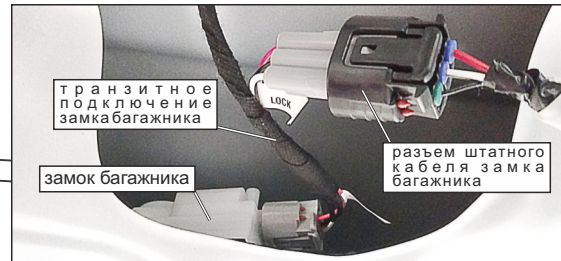
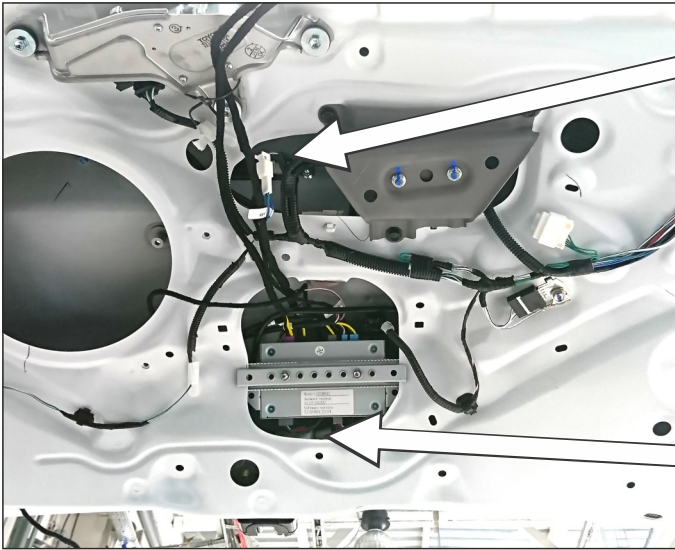
6
Расположение Control Box в крышке багажника.
Control Box крепится в полости с помощью крепежной планки и гаек из комплекта.

7 ПОДКЛЮЧЕНИЯ В КРЫШКЕ БАГАЖНИКА



- 1 - Control Box.
- 2 - крепежная планка.
- 3 - гайки крепления.
- 4 - разъемы кабеля левого мотора.
- 5 - разъем кабеля правого мотора.
- 6 - разъем кабеля питания.
- 7 - разъем кабеля механизма петли дожима.
- ⑧ - разъем кабеля транзитных подключений замка багажника и внешней штатной кнопки открытия багажника.
- 9 - разъем кабеля задней дополнительной кнопки и зуммера.

⑧ - ТРАНЗИТНЫЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ЗАМКУ И КНОПКЕ ОТКР.



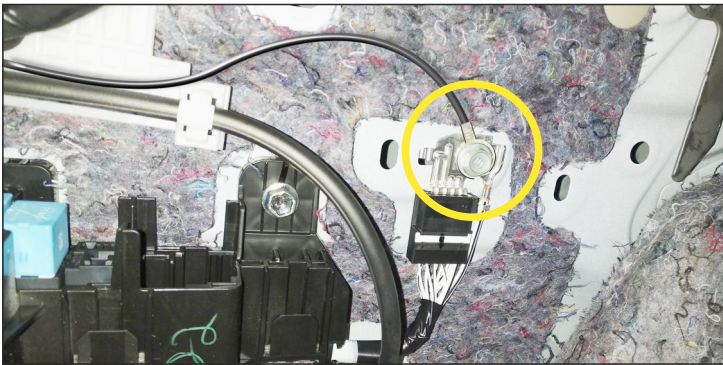
8 УСТАНОВКА МОТОРИЗОВАННОЙ ПЕТЛИ ДОЖИМА



Демонтировать штатную петлю замка багажника и установить моторизованную петлю дожима. Крепить петлю дожима болтами из комплекта с конусной шляпкой под шестигранный ключ. Электропривод крепится в отсеке для инструментов. Трос петли дожима должен иметь изгибы с максимально возможными радиусами.

9 ПОДКЛЮЧЕНИЯ ПИТАНИЯ

Кабель питания системы подключать в передней части салона с водительской стороны.



Подключить минусовой провод кабеля питания к штатной точке массы, расположенной над кик-панелью.



Подключить плюсовой провод кабеля питания системы к штатному блоку, расположенному над педалями, с помощью транзитного подключения из комплекта.

Первичное обучение системы

При открытой крышке багажника подать питание на систему:

- петля дожима задвинется внутрь салона и через 1-2 сек. выдвинется обратно.
- зуммер системы будет постоянно издавать серии коротких сигналов.

Далее необходимо вручную плавно закрыть крышку багажника до щелчка замком:

- петля дожима затянет крышку багажника до закрытого состояния.
- звуковые сигналы зуммера прекратятся.

Теперь можно открыть багажник, нажав штатную внешнюю кнопку открытия багажника.

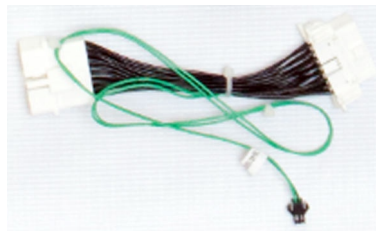
При нормальной работе системы, полное открытие и закрытие багажника сигнализируется двукратными короткими звуковыми сигналами зуммера.

Для открытия / закрытия багажника с помощью штатного ключа, необходимо трижды нажать его кнопку "ОТКРЫТЬ ЦЗ" примерно с секундным интервалом между нажатиями.

10



CAN - модуль



транзитный OBD-разъем

CAN-модуль системы подключается к одному из разъемов кабеля питания системы и к OBD-разъему через транзитный OBD-разъем из комплекта.
К голубому разъему CAN-модуля подключается передняя кнопка системы SMARTLIFT.



Передняя кнопка системы SMARTLIFT устанавливается вместо заглушки в штатном блоке кнопок водителя.

11



Задняя кнопка системы SMARTLIFT устанавливается вместо заглушки в штатной ручке на обшивке крышки багажника.