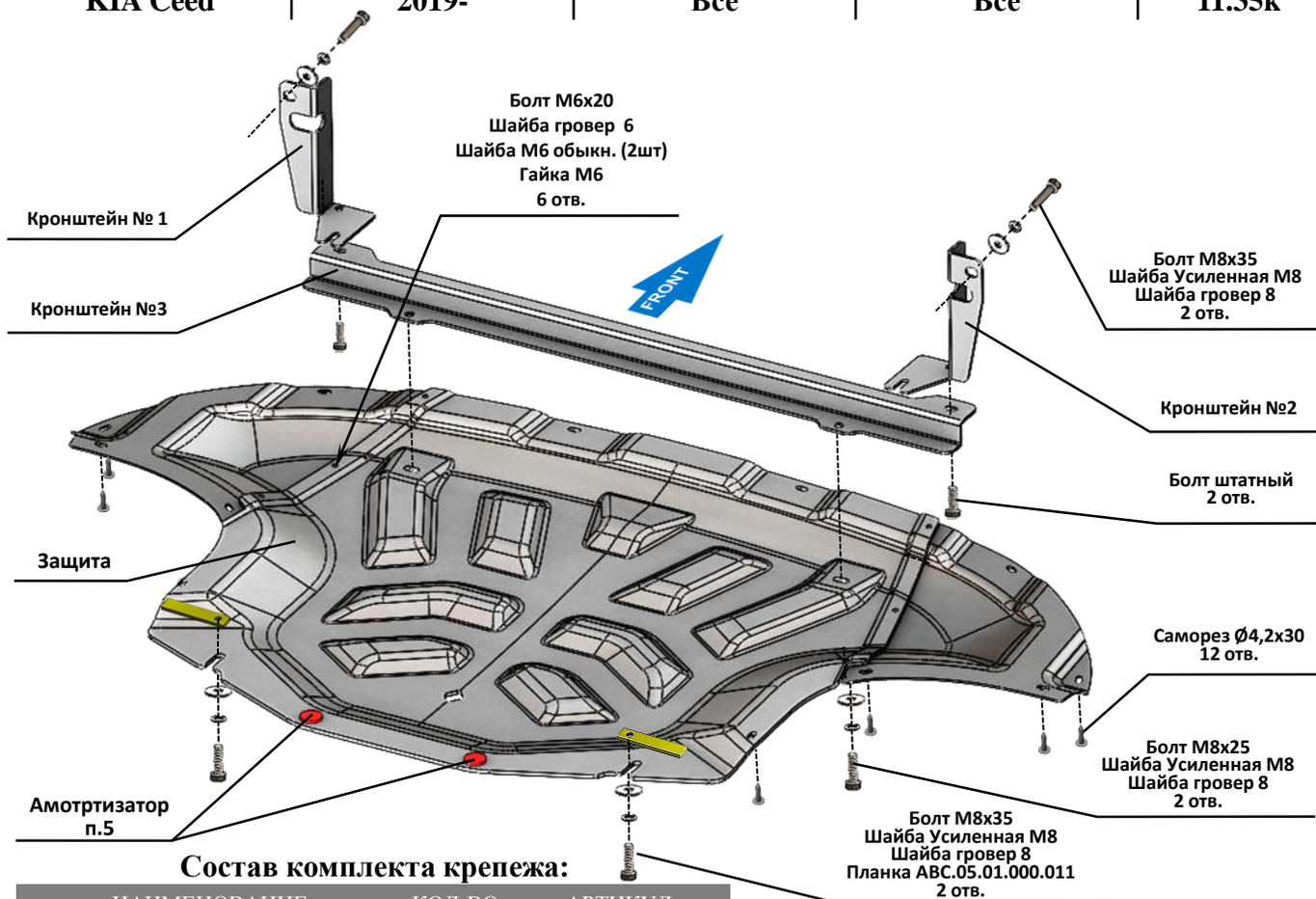


МАРКА, МОДЕЛЬ	МОДЕЛЬНЫЙ ГОД	ДВИГАТЕЛЬ	ТРАНСМИССИЯ	АРТИКУЛ
KIA Ceed	2019-	Все	Все	11.35k


**Состав комплекта крепежа:**

НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ-ВО	АРТИКУЛ
Болт	M8x25	2 шт.
	M8x35	4 шт.
	M6x20	6 шт.
Шайба УСИЛЕННАЯ	M8	6 шт.
Шайба обычн.	M6	12 шт.
Шайба гровер	8	6 шт.
	6	6 шт.
Гайка	M6	6 шт.
Саморез с прессшайбой	4,2x30	12 шт.
Скоба под саморез 4,2		12 шт.
Планка закладная	M8x70	2 шт.
		АВС.05.01.000.089-01
		АВС.05.01.000.011

Амортизатор		2 шт.	
Кронштейн	№1	1 шт.	
	№2	1 шт.	
	№3	1 шт.	
Пыльник	Лев.+Прав.	2 шт.	
Защита		1 шт.	



## Порядок установки защиты:

\* Перед установкой смонтировать пыльники на защиту болтами М6х20.

1. Снять штатный пластиковый пыльник, а на точки его крепления установить 10 скоб из ком-та крепежа (кроме отв. А и Б на рис.1). Ввернуть на 2-3 оборота два штатных болта М6 (рис. 2).
2. Установить две закладные планки М8х70 внутри подрамника и ввернуть через его отв. болты М8х35 на 2-3 оборота (рис.1).
3. Вывернуть штатный болт М8 (рис. 2) и установить кронштейн №1 и закрепить его болтом М8х35. Установку кронштейна №2 выполнить аналогично и с правой стороны автомобиля.
4. Установить кронштейн №3 и закрепить двумя штатными болтами М8 (рис. 2-3).
5. На внутреннюю поверхность защиты наклеить два самоклеящихся амортизатора.
6. Установить защиту картера и закрепить согласно схеме, но не затягивать.
7. Через пазы защиты просверлить два отверстия А и Б (рис.1) Ø6мм в пластиковых локерах (слева и справа а\м) и установить на них две скобы для самореза.
8. Все точки крепления затянуть.

Тип болта	Момент затяжки
М6	10 Нм
М8	25 Нм
М10	45 Нм

При использовании пневмоинструмента произвести его регулировку согласно таблице

