



PT GROUP

## Паспорт изделия

RENAULT Logan 2014 -\*  
Logan Stepway 2018 -\*

**Тягово-сцепное устройство (ТСУ)  
ПОЛНОСТЬЮ оцинкованное, тип «А»**

\* Подходит на комплектации с указанных годов выпуска по настоящее время

Артикул: RLO-14-991528.00

**Комплектация:**

A) Болт M10x1,25x40 - 4 шт.

B) Болт M10x90 - 4 шт.

C) Болт M12x1,25x80 - 2 шт.

D) Гайка M10 - 4 шт.

E) Гайка M10x1,25 - 2 шт.

F) Гайка M12x1,25 - 2 шт.

G) Шайба 10 - 6 шт.

H) Шайба 10 увеличенная - 8 шт.

I) Шайба 10 гроверная - 8 шт.

J) Шайба 12 - 4 шт.

K) Шайба 12 гроверная - 2 шт.

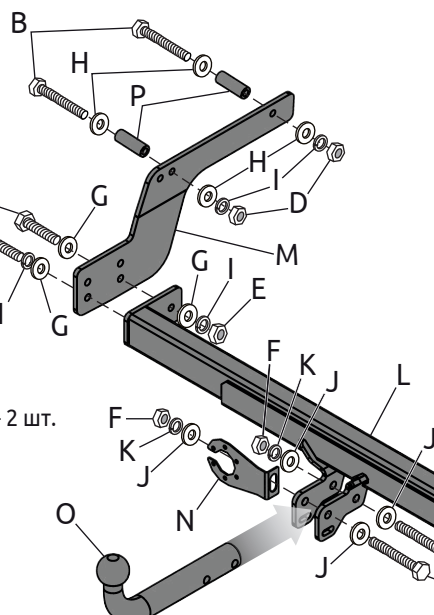
L) Балка ТСУ - 1 шт.

M) Правый и левый кронштейны - 2 шт.

N) Кронштейн розетки - 1 шт.

O) Крюк тип А - 1 шт.

P) Втулка ф18x55 - 4 шт.



**Требуемые инструменты:**

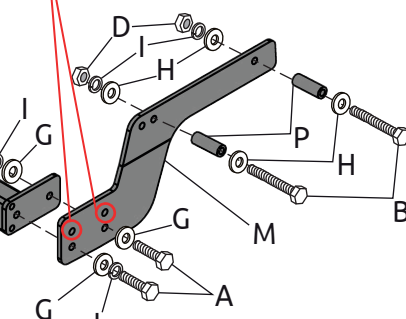
1) Ключ трещотка на 17 мм.

2) Ключ рожковый на 17 мм.

3) Ключ трещотка на 19 мм.

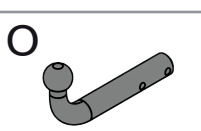
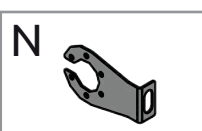
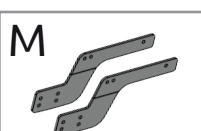
4) Ключ рожковый на 19 мм.

Крепежные отверстия  
для установки  
на Logan



Диаметр резьбы	M10	M12
Момент затяжки, Нм	47	80

Класс прочности метизов: Болт - 8.8, Гайка - 8



ТСУ RENAULT Logan / Stepway	Артикул	D(кН)	H(кг)	T(кг)	C(кг)	A(кг)
	RLO-14-991528.00	6,2	75	1540	520/1100*	1500

D= (g\*T\*A)/(T+A) - горизонтальная сила, действующая между тягачом и прицепом; H - статическая вертикальная нагрузка на шар; T - технически допустимая максимальная масса тягача; C - допустимая масса прицепа по данным автопроизводителя (\*для прицепа оборудованного тормозами); A - максимальная масса прицепа по данным производителя ТСУ.

**Требования к установке:**

- выполнять установку в специализированных организациях;
- выполнять установку изделия строго руководствуясь данной Инструкцией по установке;
- запрещается устанавливать изделие на другую марку и модель автомобиля;
- запрещается устанавливать изделие в места не предусмотренные данной Инструкцией по установке;
- запрещается подвергать изделие самостоятельным доработкам.

**Технические характеристики:**

- тип шара «А»; тип соединения: шаровый;
- диаметр сцепного шара 50 мм.; масса комплекта 16,6 кг.;
- габаритные размеры изделия 1038x707x287 мм.;
- высота установки 350/420 мм. (требование высоты не применяется в случае транспортных средств повышенной проходимости (категории G);
- максимальные углы поворота при установке изделия на ТСУ составляют: в горизонтальной плоскости +/- 60 град., в вертикальной плоскости +/- 25 град..

Пространственное положение шарового наконечника регламентировано правилами ЕЭК ООН №55.

При установке изделия на ТС расстояние от центра шарового наконечника до вертикальной плоскости проходящей через наиболее удаленную назад крайнюю точку автомобиля составляет не менее 65 мм.

**Требования к безопасной эксплуатации:**

- не вставать на изделие и не буксировать авто за изделие;
- не использовать изделие в качестве опоры для домкрата;
- каждые 5 000 км контролировать момент затяжки резьбовых соединений;
- на асфальтированном покрытии заявленные производителем показатели по допустимым нагрузкам сокращаются в 2 раза, а скорость не более 30 км/ч;
- изделие не предназначено для установки багажных платформ с креплением непосредственно на шар.

**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

Дата упаковки \_\_\_\_\_

Штамп ОТК \_\_\_\_\_



**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ**

Дата продажи \_\_\_\_\_ Штамп магазина \_\_\_\_\_

Гарантийный срок 24 месяца с даты розничной продажи.

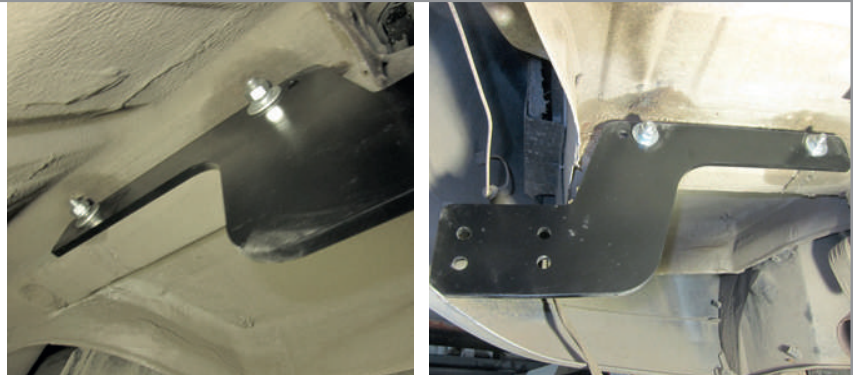
Сохраняйте паспорт изделия в течение всего гарантийного срока.

# Инструкция по установке

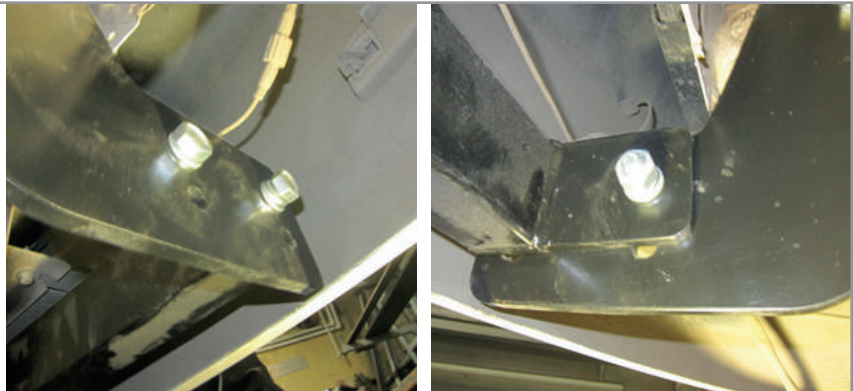
**ШАГ 1.** Отщите в задних лонжеронах технологические отверстия. Вставьте в них болты M10x90 с надетой на болты шайбой 10 увеличенной и втулкой. На фото показана правая сторона автомобиля. Аналогично сделайте слева.



**ШАГ 2.** Установите кронштейны, совместив отверстия в кронштейнах и в лонжеронах, Закрепите кронштейны с помощью гаек M10 через шайбы 10 и гроверы 10. Кронштейны устанавливаются гибом к центру автомобиля. Соединения не затягивать.



**ШАГ 3.** Установите балку ТСУ с помощью болтов M10x1,25x40 через шайбы 10 с помощью гаек M10x1,25. Верхние отверстия кронштейнов для установки на Logan, нижние отверстия для установки на Logan Stepway. Выровните балку ТСУ относительно бампера автомобиля и затяните все соединения.



**ШАГ 4.** Зафиксируйте положение крюка и подразетника, соединив их отверстия с отверстиями на «ушах» балки и закрепив их болтами M12x1,25x80, шайбами 12, шайбами 12 гроверными и гайками M12x1,25.

Установка завершена.



Производитель гарантирует соответствие изделия характеристикам, указанным в паспорте, в течение гарантийного срока, при соблюдении требований по установке и эксплуатации.

Гарантия не распространяется на случаи, когда дефекты возникли по вине потребителя или третьих лиц, в результате нарушения правил транспортировки, хранения, монтажа, эксплуатации, а так же внесения изменений и доработок в конструкцию.

Производитель не несёт ответственности за нанесение ущерба имуществу третьих лиц в результате неправильного хранения и эксплуатации изделия.