



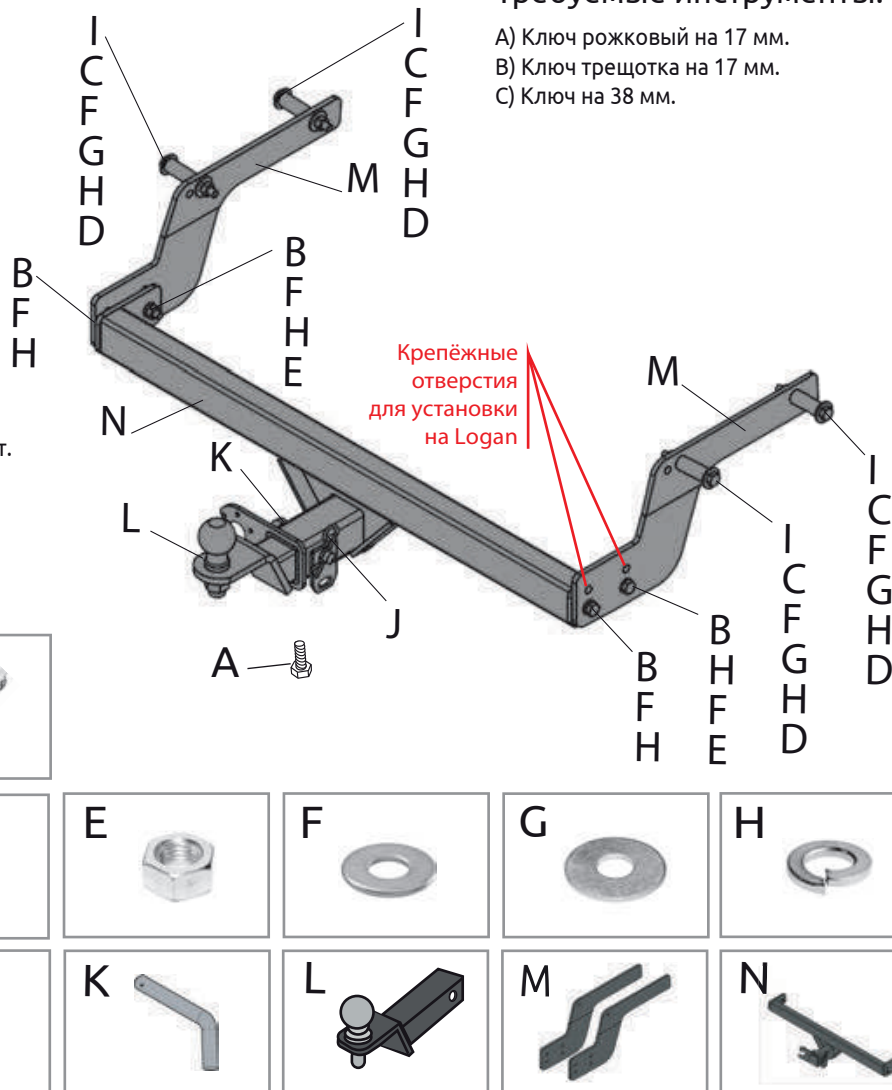
PT GROUP

Паспорт изделия

RENAULT Logan 2014 -*
Logan Stepway 2018 -*Тягово-сцепное устройство (ТСУ)
съемный квадрат* Подходит на комплектации с указанных годов выпуска
по настоящее время.Артикул: RLO-12-991122.00
(07031501)

Комплектация:

- A) Болт M10x20 - 1 шт.
 B) Болт M10x1,25x40 - 4 шт.
 C) Болт M10x90 - 4 шт.
 D) Гайка M10 - 4 шт.
 E) Гайка M10x1,25 - 2 шт.
 F) Шайба 10 - 10 шт.
 G) Шайба 10 увеличенная - 4 шт.
 H) Шайба 10 гроверная - 8 шт.
 I) Втулка φ16x55 - 4 шт.
 J) Шплинт пружинный
игольчатый - 1 шт.
 K) Палец гнутый
гальванизированный - 1 шт.
 L) Съёмный шар в сборе - 1 шт.
 M) Кронштейн левый и правый - 2 шт.
 N) Балка ТСУ - 1 шт.



ТСУ RENAULT Logan / Stepway	Артикул RLO-12-991122.00 (07031501)	D(кН) 6,2	H(кг) 75	T(кг) 1540	C(кг) 520/1100*	A(кг) 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.

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.

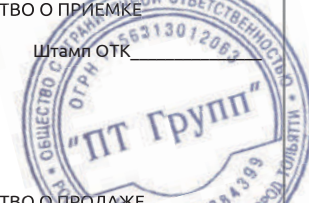
Требования к безопасной эксплуатации:
 - не вставать на изделие и не буксировать авто за изделие;
 - не использовать изделие в качестве опоры для домкрата;
 - каждые 5 000 км контролировать момент затяжки резьбовых соединений;
 - на асфальтированном покрытии заявленные производителем показатели по допустимым нагрузкам сокращаются в 2 раза, а скорость не более 30 км/ч;
 - изделие не предназначено для установки багажных платформ с креплением непосредственно на шар, использовать платформу под американский квадрат;
 - фиксирующий болт M10x20 предназначен для устранения технологических люфтов у НЕнагруженного изделия;
 - при установке любого нагружающего устройства (прицеп, велокрепление и т.д.) болт необходимо демонтировать.
 - эксплуатация ТСУ (фаркоп) в нагруженном состоянии с затянутыми фиксирующим болтом ЗАПРЕЩЕНА, так как может привести к деформации изделия;
 - разрешенная скорость движения с прицепом должна соответствовать ПДД.

Технические характеристики:
 - тип шара «Е»; тип соединения: шаровый;
 - диаметр сцепного шара 50 мм.; масса комплекта 16,2 кг.;
 - габаритные размеры изделия 1038x709x310 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 ТС составляют: в горизонтальной плоскости +/- 60 град., в вертикальной плоскости +/- 25 град.
 Пространственное положение шарового наконечника регламентировано правилами ЕЭК ООН №55.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Дата упаковки _____

Штамп ОТК _____



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Дата продажи _____ Штамп магазина _____

Гарантийный срок 12 месяцев с даты розничной продажи.
 Сохраняйте паспорт изделия в течение всего гарантийного срока.

Инструкция по установке

ШАГ 1. Отщите в задних лонжеронах технологические отверстия.

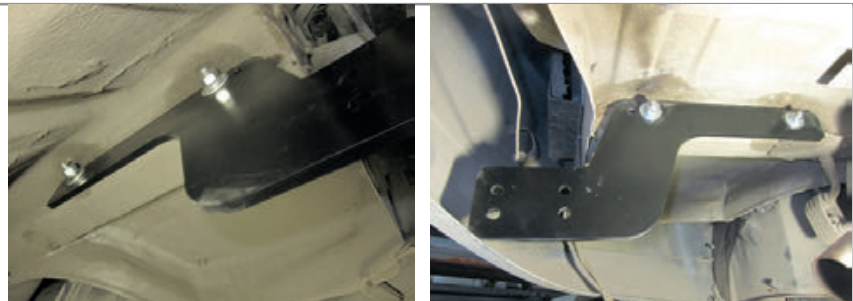
Вставьте в них болты M10x90 с надетой на болты шайбой 10 увеличенной и втулкой. На фото показана правая сторона автомобиля. Аналогично сделайте слева.



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.

Выровняйте балку ТСУ относительно бампера автомобиля и затяните все соединения.



ШАГ 4. Установите съемный шар в сборе и закрепите его пальцем гнутым со шплинтом пружинным игольчатым.

Затяните шар ключом на 38 мм.



ШАГ 5. Установите фиксирующий болт M10x20 снизу, он используется для исключения технологических люфтов съемного шара и только в ненагруженном состоянии!

Перед сцепкой болт демонтировать!

Установка завершена!

**ДЛЯ ВАШЕГО УДОБСТВА
В КОМПЛЕКТ ТСУ
ВХОДЯТ:**

- ПЕРЧАТКИ
- СУМКА ДЛЯ СЪЁМНОГО ШАРА В СБОРЕ
- КОЛПАЧОК ДЛЯ ШАРА



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.