

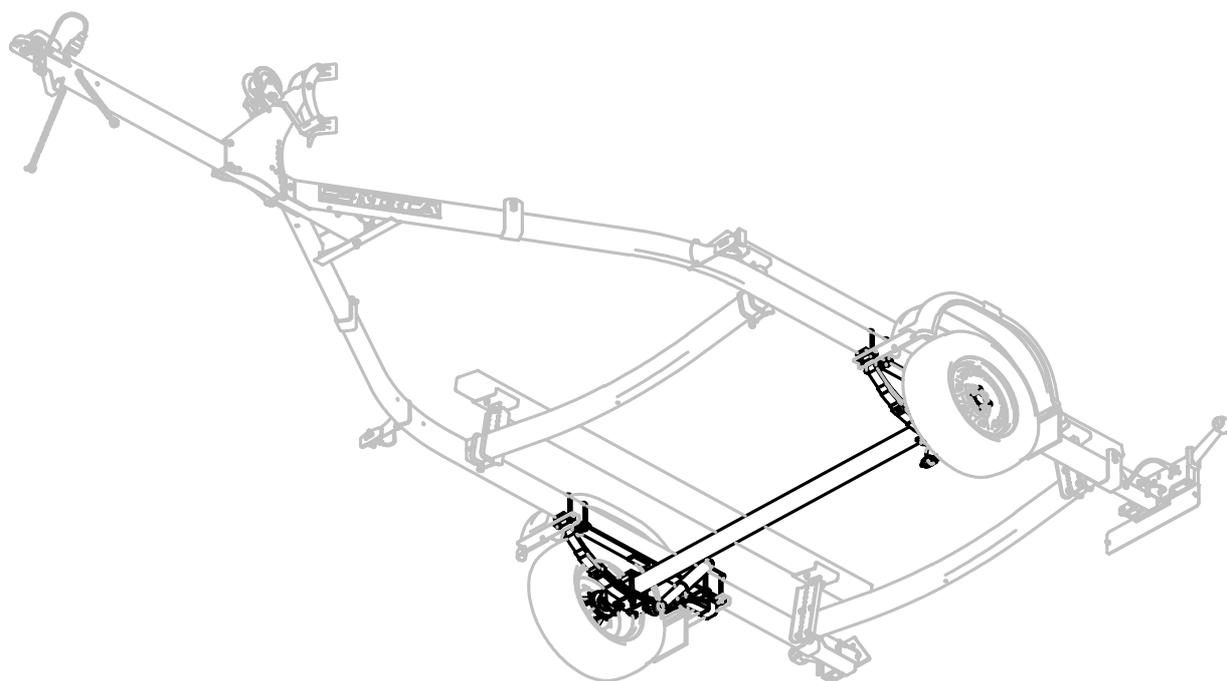


ПАСПОРТ МЗСА 3906.0100 ПС
(редакция от 27.11.2018 г.)

КОМПЛЕКТ ОСИ

МЗСА 3906.0100

Для прицепов МЗСА
81771G.011, 81771G.013,
81771G.021, 81771G.023.



Масса брутто – 71 кг

Размеры в упакованном виде – 2144 мм*336 мм*180 мм

Общество с ограниченной ответственностью
«МОСКОВСКИЙ ЗАВОД СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОМОБИЛЕЙ»
107370, Москва, Открытое шоссе, д.12, стр.1

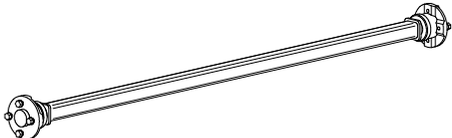
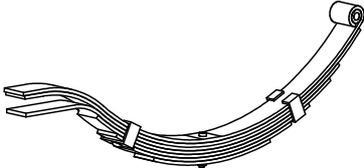
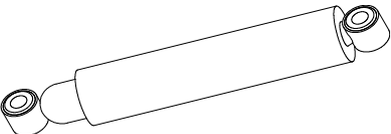
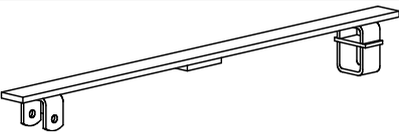
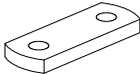
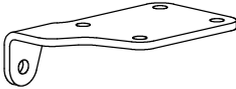
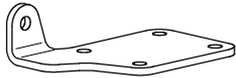
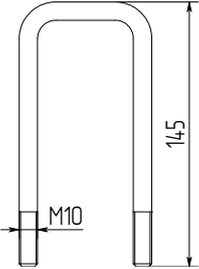
1 Вниманию покупателя!

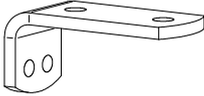
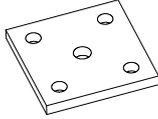
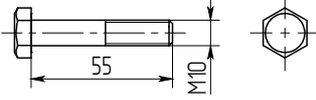
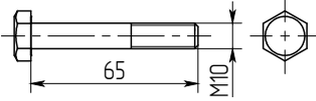
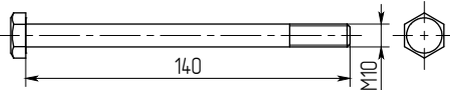
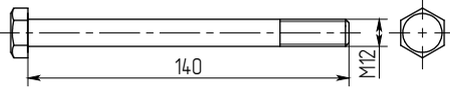
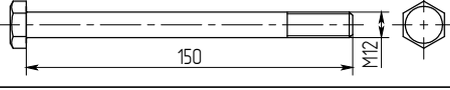
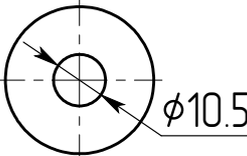
1.1 Комплект оси МЗСА 3906.0100 (далее – изделие) предназначен для установки на прицепы производства ООО «МЗСА» моделей МЗСА 81771G исполнением, 011; 013; 021; 023.

1.2 Установка изделия производится только квалифицированным персоналом официальных представителей ООО «МЗСА».

1.3 При покупке изделия необходимо проверить соответствие комплекта поставки перечню, указанному в пункте 2 настоящего паспорта.

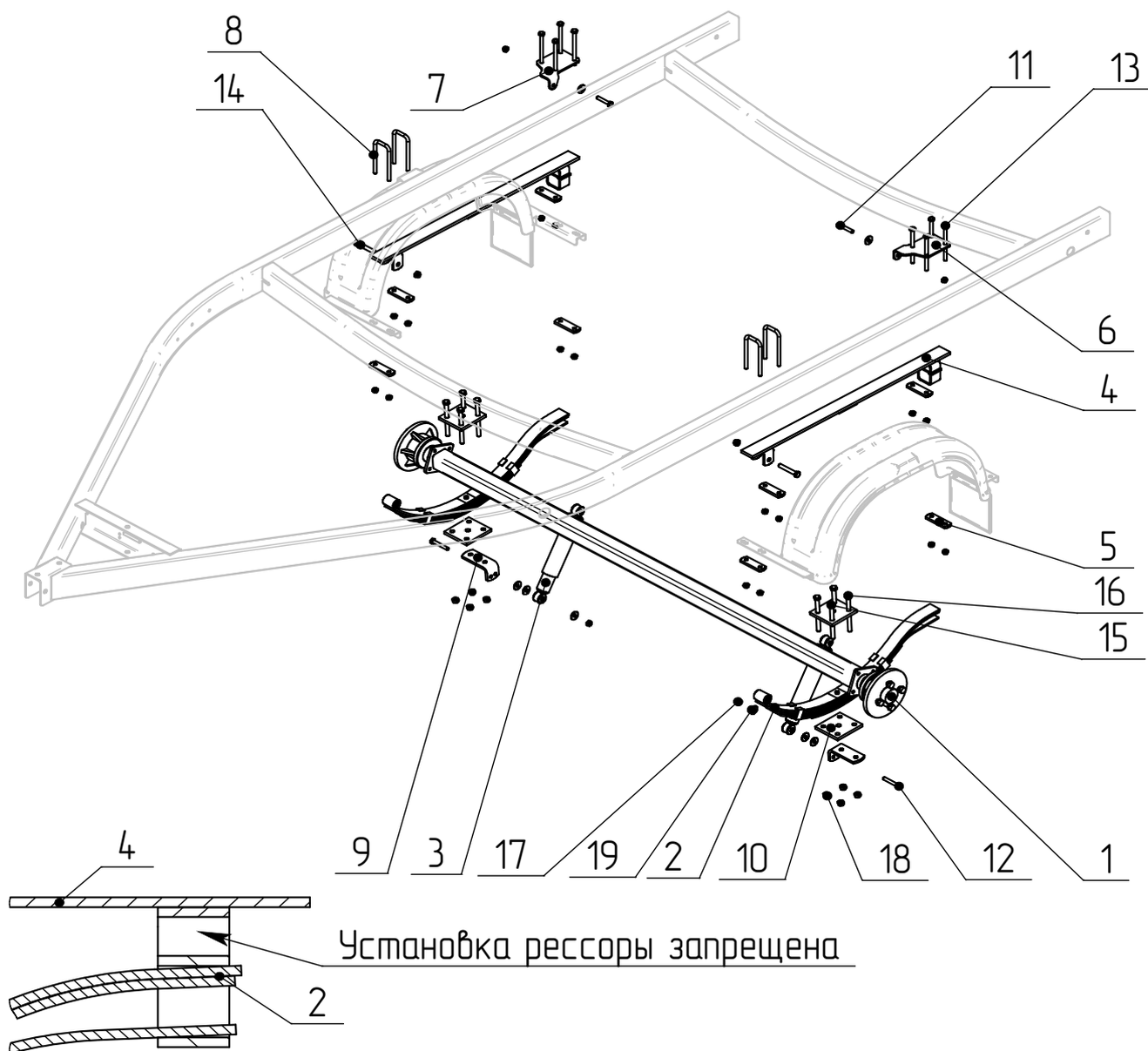
2 Комплект поставки.

Поз.	Наименование	Эскиз	Кол-во
1	Ось Арт. 1298208 (паспорт производителя прилагается)		1
2	Рессора задняя 450607AL-2912012-10		2
3	Амортизатор задней подвески с деталями крепления в сборе 22.2915402-10		2
4	Опора 1Э 81771G.999-07.05.300		2
5	Накладка 81771D.001-07.05.065-09		8
6	Накладка 1Э 81773G.021-07.05.336		1
7	Накладка 1Э 81773G.021-07.05.336-01		1
8	Стремянка 81771E.001-07.05.075-19		4

9	Кронштейн 1Э 817701.016-07.05.031		2
10	Накладка 17Э 832310.034-07.05.061		4
11	Болт М10-6g×55.58.0115 ГОСТ 7798-70		2
12	Болт М10-6g×65.58.0115 ГОСТ 7798-70		2
13	Болт М10-6g×140.58.0115 ГОСТ 7798-70		8
14	Болт М12-6g×75.88.0115 ГОСТ 7798-70		2
15	Болт М12-6g×140.58.0115 ГОСТ 7798-70		4
16	Болт М12-6g×150.58.0115 ГОСТ 7798-70		4
17	Гайка DIN 985 М - 10 - 5		20
18	Гайка DIN 985 М - 12 - 5		10
19	Шайба 10.01.0115 ГОСТ 6958-78		8

Изготовитель постоянно ведет работу по совершенствованию продукции, поэтому некоторые изменения компонентов изделия могут быть не отражены в настоящем паспорте.

3 Операции по установке комплекта.



Гайки крепления накладок затягивать при полной массе прицепа. Момент затяжки 3.5...4.2 кгс*м. При затяжке гаек крепления ушек рессор обеспечить зазоры между боковыми поверхностями рессор и внутренними поверхностями кронштейнов 0,25...1 мм. Момент затяжки не контролируется. Повторное завинчивание самостопорящейся гайки не допускается – применять новую.

4 Правила длительного хранения и срок службы.

До установки изделие следует хранить в сухих проветриваемых помещениях и беречь от атмосферных осадков.

Срок службы изделия - 5 лет с даты изготовления (см. пункт 7 настоящего паспорта).

5 Сведения об утилизации.

Вышедшее из эксплуатации изделие подлежит сдаче в металлолом в установленном порядке.

6 Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок эксплуатации изделия двенадцать месяцев со дня продажи, но не более двух лет с даты изготовления (см. пункт 7 настоящего паспорта), при соблюдении условий хранения и эксплуатации в соответствии с руководством по эксплуатации прицепа.

7 Свидетельство о приёмке.

Изделие изготовлено в соответствии с действующей технической документацией и признано годным к эксплуатации.

Дата изготовления _____

(число, месяц, год)

Представитель ОТК _____

(подпись)

_____ (Фамилия, И.О.)

Место штампа
ОТК