# Инструкция установки крышки на прицепы МЗСА моделей 817701.001-05 и 817730.001





### Паспорт 01.01 ПС

•	0.5	
		сведения.
1.	Оощис	сведенил.

1.1. Наименование: Крышка пластиковая 251214.

1.2. Обозначение: 01.01.

#### 2. Назначение.

Крышка пластиковая к прицепу, предназначена для защиты от непогоды, повреждений и сохранности перевозимых грузов.

## 3. Основные технические данные и характеристики.

2515
1310
1060
41

#### 4. Комплект поставки.

4.1. Крышка	1
4.2. Комплект для установки	1
4.3. Инструкция по установке	1

#### 5. Свидетельство о приемке.

Крышка модели 01.01.

	Пата попата папия	
	Дата изготовления _	
	Принято представителем ОТК завода_	
	М. П.	
5.	. Свидетельство о продаже. Крышка модели 01.01.	
	Продана	
	(наименование и адрес торговой организации)	
	Дата продажи	
		(число, месяц, год)
	Продавец	
		(подпись или штамп)
	Штамп (торговой организации)	

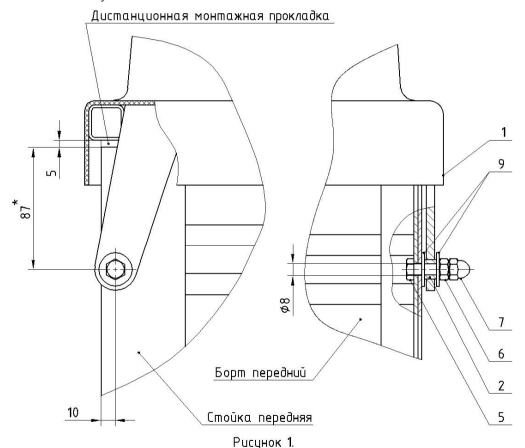
# 7. Гарантии изготовителя и порядок предъявления рекламаций.

- 7.1. Гарантийный срок эксплуатации составляет 12 месяцев с даты продажи изделия.
- 7.2. Изготовитель принимает претензии к изделию при наличии отметки о продаже, заверенной штампом торгующей организации и подписью продавца.

- 7.3. Для определения причины поломки необходимо в трехдневный срок с момента обнаружения неисправностей составить акт, в котором должно быть указано:
  - время и место составления акта (полный почтовый адрес владельца);
  - время и место приобретения;
  - условия, при которых произошла поломка, что сломалось, износилось и т.д.;
- подробное описание дефектов с указанием причин, вызвавших дефекты и обстоятельств, при которых они обнаружены;
- акты, составленные с нарушением вышеуказанных условий, к рассмотрению не принимаются.

Гарантийный и послегарантийный ремонт осуществляется по адресу: Московская область, Ленинский район, дер. Горки д.1Б стр.2. 32км Каширского шоссе Мб. Схему проезда уточнить по тел. (495) 221 00 18.

- 1. Снять скобы крепления и отрезать кронштейны скоб переднего борта.
- 2. Установить крышку 1 на прицеп петлями вперёд.
- 3. Приподнять переднюю часть крышки и положить между передним бортом прицепа и передней частью рамки крышки дистанционную монтажную прокладку толщиной 5мм (рис. 1).
- 4. Сдвинуть крышку так, чтобы центры отверстий петель оказались в 10мм от края переднего борта, как показано на рис. 1.
- 5. Вставить в петли крышки втулки 2 и просверлить отверстия Ø8мм через втулки, в передних стойках прицепа (рис. 1).
- 6. Установить в соответствующем порядке втулку 2, шайбы 9, болт 5 и гайки 6 и 7 как показано на рис. 1.
  - 7. Затянуть болт 5 с моментом 30 Н/м.

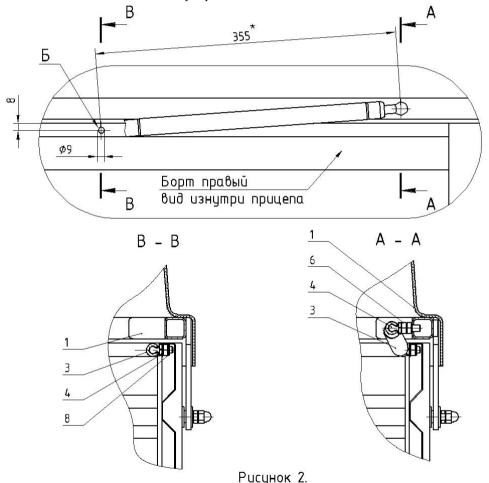


1 – Крышка, 2 – Втулка, 5 – Болт M8x30, 6 – Гайка M8,

7 – Гайка М8 колп., 9 – Шайба А8 ув., \* – Размер для справок.

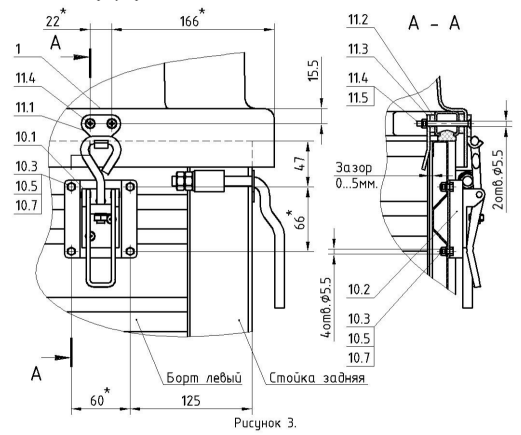
**Примечание**: Допускается собирать узел оси вращения крышки без гайки поз. 6, при условии замены болта поз. 5 на Болт M8x25 и установки гайки поз. 7 с применением фиксатора резьбы.

- $8.\$ Прочистить резьбы M8 на внутренней поверхности крышки 1 (с двух сторон на рамке).
- 9. Прикрутить верхние шаровые шарниры 4 через дистанционную гайку 6 (рис. 2 сечение А-А).
- 10. В закрытом состоянии крышки разметить отверстие Б в левом и правом борту прицепа на расстоянии 355мм от оси вращения шарнира и 8мм от верхнего края борта, как показано на рис. 2.
  - 11. Просверлить отверстия, Ø9мм.
  - 12. Прикрутить нижние шаровые шарниры 4 (рис. 2 сечение В-В.
  - 13. Затянуть гайки усилием 30 Н/м.
  - 14. Поднять заднюю часть крышки на высоту 1.5м.
  - 15. Вынуть дистанционную монтажную прокладку.
  - 16. Установить газовые упоры 3 штоком вниз.



1 – Крышка, 3 – Упор газовый, 4 – Шарнир шаровой, 6 – Гайка М8, 8 – Гайка М8 с нейлоновым кольцом, \* – Размер для справок.

- 17. Просверлить отверстия Ø5.5мм под замки 10, используя подставку замка 10.2 как шаблон, на расстоянии 125мм от задней стойки и 47мм от верхнего края борта (рис. 3).
  - 18. Затянуть болты 10.3 моментом 12 н/м.
  - 19. Опустить крышку прицепа.
- 20. Просверлить отверстия Ø5.5мм в крышке, используя крючки 11.1, как шаблон, напротив замков 10 на расстоянии 15.5мм от верхнего края крышки 1.
  - 21. Открыть крышку прицепа.
- 22. Установить в соответствующем порядке (рис. 3, сечение А-А) винты 11.4, крючок 11.1, проставочную пластину 11.2 и ловушку 11.3.
- 23. Для обеспечения зазора 0...5мм. между ловушкой 11.3 и бортом прицепа разрешается пункт 22 собирать без проставочной пластины 11.2.
  - 24. Затянуть гайки 11.5 моментом 12 Н/м.
  - 25. Закрыть крышку.
  - 26. Отрегулировать замки.



1 – Крышка, 10.1 – Замок, 10.2 – Подставка замка, 10.3 – Болт М5х10, 10.5 – Гайка М5 с нейлоновым кольцом, 10.7 – Шайба Ø5 ув., 11.1 – Крючек замка, 11.2 – Пластина проставочная, 11.3 – Ловушка, 11.4 – Винт М5х60, 11.5 – Гайка М5 с нейлоновым кольцом, \* – Размер для справок.

# Лист комплектации крышки 251214.

Наименование	Количество, шт
1. Крышка с ручкой	1
2. Втулка ф14x8 – L=7	2
3. Упор газовый L=600мм, F=430±30 H	2
4. Шарнир шаровой	4
5. Болт М8х30	2
6. Гайка М8	4
7. Гайка М8 колпачковая	2
8. Гайка М8 с нейлоновым кольцом	2
9. Шайба А8 ув.	4
10. Замок в сборе	2
10.1. Замок	2
10.2. Подставка замка	2
10.3. Болт М5х10	8
10.4. Винт М5х12	6
10.5. Гайка М5 с нейлоновым кольцом	14
10.6. Гайка М8	2
10.7. Шайба А5 ув.	8
11. Крючок замка в сборе	2
11.1. Крючок замка	2
11.2. Пластина проставочная	2
11.3. Ловушка	2
11.4. Винт М5х60	4
11.5. Гайка М5 с нейпоновым кольцом	4