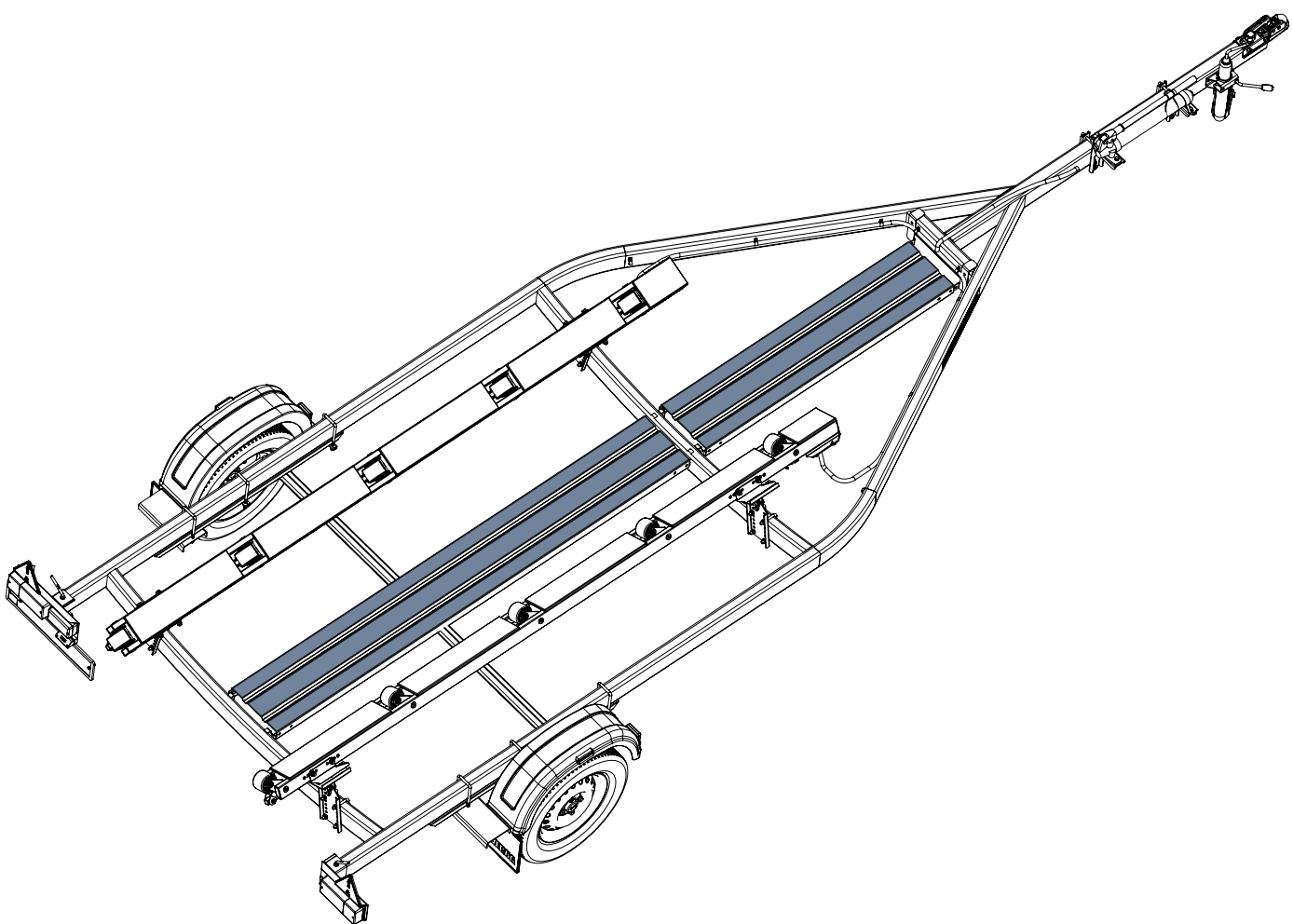


Инструкция

по сборке и установке трапа для прицепа лодочного



Комплектация секций трапов и наборов кронштейнов крепления.

Длина полотна трапа

Модель прицепа	Секция В, мм (задняя)	Секция А, мм (передняя)	Секция С, мм (средняя)	№ полного ком. кронштейнов
М3СА 81771G.011	1700	1325	*	№5, 6, 7
Спутник Aqua 55	2210		*	№1, 2, 10*
М3СА 81771G.021			*	№5, 6, 7
М3СА 81771C.101	1675	710	*	№1, 2, 5
М3СА 81771D.101	1700	1220	*	№1, 2, 5
М3СА 81771E.101	2210		*	№3, 4, 10
М3СА E.101 2010	2310	1220	*	№3, 4, 10
М3СА 821131.201	1860	1760	*	№5, 6, 10
М3СА 821121.211	1900	1510	*	№5, 6, 10
М3СА 821121.202	1860	1670	*	№8, 9, 10
Спутник Aqua 60	2210	1700	*	№1, 2, 10*
М3СА 821131.202		1850	*	№8, 9, 10
М3СА 821131.302			*	№8, 9, 10
М3СА 821131.602	2410	2100	*	№8, 9, 10
М3СА 822131.402			*	№8, 9, 10
М3СА 822141.402	1960	1116	1960	№8, 9, 9, 10
М3СА 822131.601	1830	1490	*	№5, 6, 10
М3СА 822141.502	1960	1630	1630	№8, 9, 9, 10

таб.1

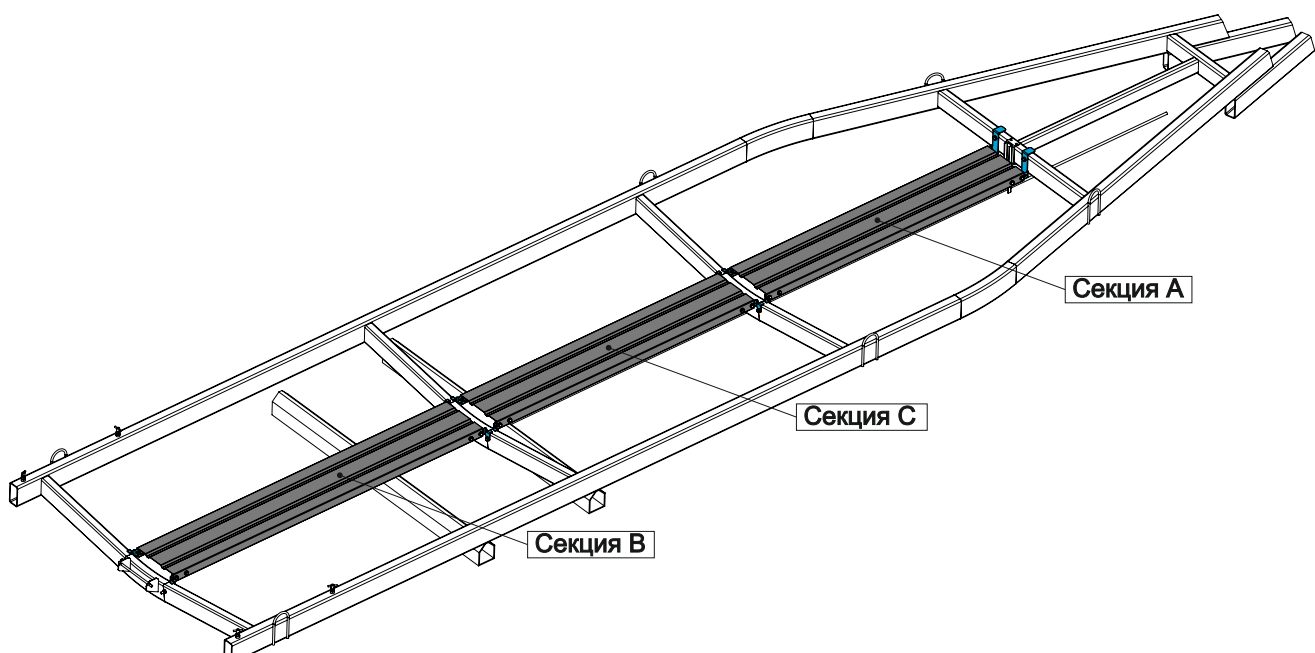


рис. 1

Комплекты кронштейнов

Комплект кронштейнов №1

Кронштейн малый нижний 40x60 (левый) (1 шт.)	Кронштейн малый нижний 40x60 (правый) (1 шт.)	Пластина крепления кронштейна 40x60 (2 шт.)	Болт шестигр. (DIN 933) M10x25 (цинк) (8 шт.)	Гайка самоконтр. (DIN 6924) M10 (цинк) (8 шт.)	Шайба (DIN 125) M10 (цинк) (16 шт.)

Комплект кронштейнов №2

Кронштейн большой нижний 40x60 (левый) (2 шт.)	Пластина крепления кронштейна 40x60 (1 шт.)	Болт шестигр. (DIN 933) M10x25 (цинк) (12 шт.)	Гайка самоконтр. (DIN 6924) M10 (цинк) (12 шт.)	Шайба (DIN 125) M10 (цинк) (24 шт.)

Комплект кронштейнов №3

Кронштейн малый верхний 40x60 (левый) (1 шт.)	Кронштейн малый верхний 40x60 (правый) (1 шт.)	Пластина крепления кронштейна 40x60 (2 шт.)	Болт шестигр. (DIN 933) M10x25 (цинк) (8 шт.)	Гайка самоконтр. (DIN 6924) M10 (цинк) (8 шт.)	Шайба (DIN 125) M10 (цинк) (16 шт.)

Комплект кронштейнов №4

Кронштейн большой верхний 40x60 (левый) (2 шт.)	Пластина крепления кронштейна 40x60 (1 шт.)	Болт шестигр. (DIN 933) M10x25 (цинк) (12 шт.)	Гайка самоконтр. (DIN 6924) M10 (цинк) (12 шт.)	Шайба (DIN 125) M10 (цинк) (24 шт.)

Комплект кронштейнов №5

Кронштейн передний 158 мм (левый) (1 шт.)	Кронштейн передний 158 мм (правый) (1 шт.)	Болт шестигр. (DIN 933) M10x30 (цинк) (2)	Болт шестигр. (DIN 933) M10x25 (цинк) (4 шт.)	Гайка самоконтр. (DIN 6924) M10 (цинк) (6 шт.)

Комплект кронштейнов №6

Кронштейн малый нижний 50x100 (левый) (1 шт.)	Кронштейн малый нижний 50x100 (правый) (1 шт.)	Пластина крепления кронштейна 50x100 (2 шт.)	Болт шестигр. (DIN 933) M10x25 (цинк) (8 шт.)	Гайка самоконтр. (DIN 6924) M10 (цинк) (8 шт.)	Шайба (DIN 125) M10 (цинк) (16 шт.)

Комплект кронштейнов №7

Кронштейн большой нижний 50x100 (левый) (2 шт.)	Пластина крепления кронштейна 50x100 (2 шт.)	Болт шестигр. (DIN 933) M10x25 (цинк) (12 шт.)	Гайка самоконтр. (DIN 6924) M10 (цинк) (12 шт.)	Шайба (DIN 125) M10 (цинк) (24 шт.)

Комплект кронштейнов №8

Кронштейн малый верхний 50x100 (левый) (1 шт.)	Кронштейн малый верхний 50x100 (правый) (1 шт.)	Пластина крепления кронштейна 50x100 (2 шт.)	Болт шестигр. (DIN 933) M10x25 (цинк) (8 шт.)	Гайка самоконтр. (DIN 6924) M10 (цинк) (8 шт.)	Шайба (DIN 125) M10 (цинк) (16 шт.)

Комплект кронштейнов №9

Кронштейн большой верхний 50x100 (левый) (2 шт.)	Пластина крепления кронштейна 50x100 (2 шт.)	Болт шестигр. (DIN 933) M10x25 (цинк) (12 шт.)	Гайка самоконтр. (DIN 6924) M10 (цинк) (12 шт.)	Шайба (DIN 125) M10 (цинк) (24 шт.)

Комплект кронштейнов №10

Кронштейн передний 132 мм (левый) (1 шт.)	Кронштейн передний 132 мм (правый) (1 шт.)	Пластина крепления кронштейна 50x100 (2 шт.)	Болт шестигр. (DIN 933) M10x25 (цинк) (2 шт.)	Гайка самоконтр. (DIN 6924) M10 (цинк) (4 шт.)	Шайба (DIN 125) M10 (цинк) (12 шт.)

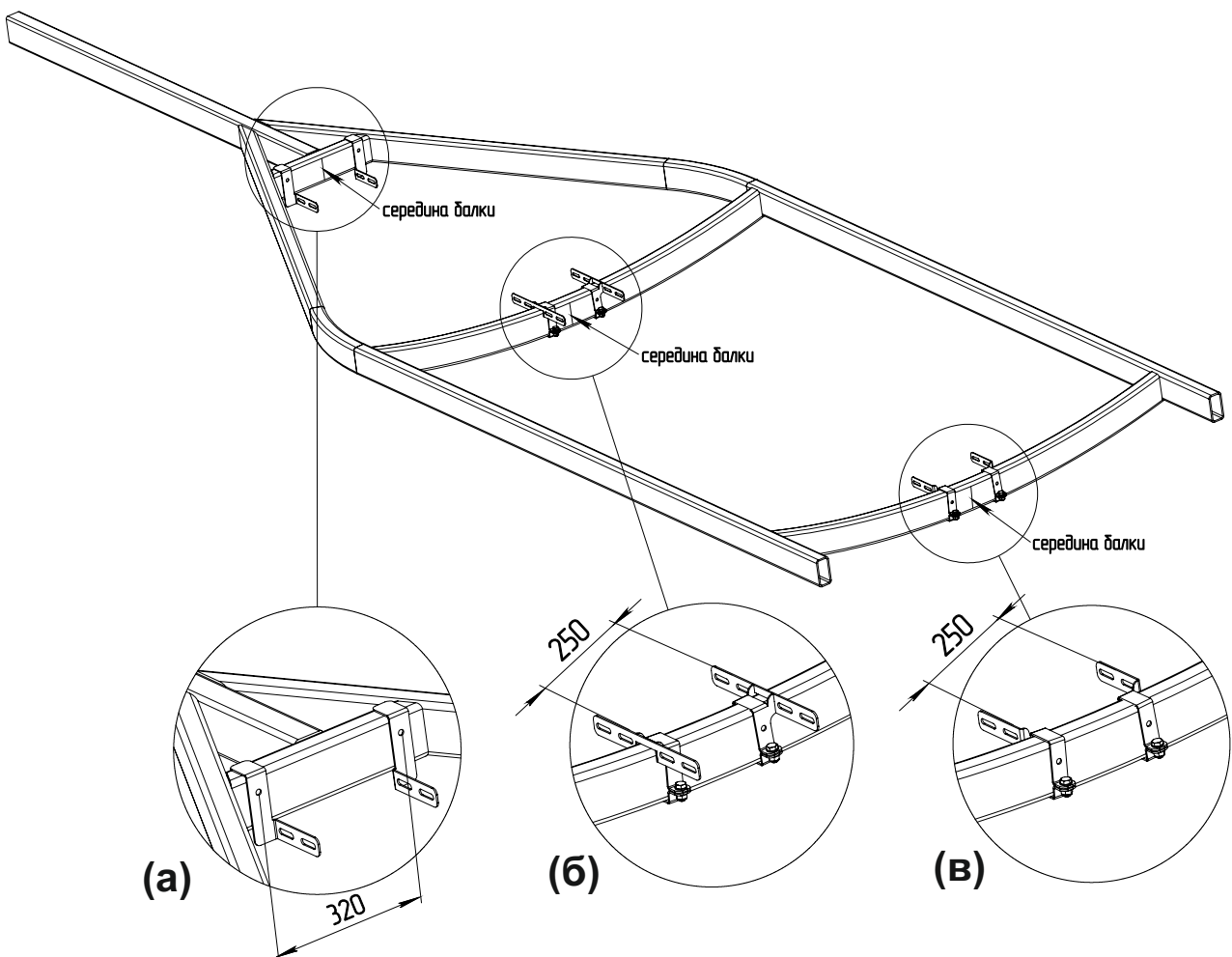


рис. 2

Рекомендации по установке трапов на прицеп

1. С помощью маркера и рулетки отметьте середину на поперечных балках прицепа, как показано на (рис. 2).
2. На переднюю поперечину, симметрично относительно оси, приложите передние кронштейны и отметьте место для сверления отверстий на расстоянии 320 мм, как показано на (рис. 2а).
3. Просверлите отверстия Ø10,5 мм и закрепите передние кронштейны с помощью крепежа из комплекта (Болт M10*30-2 шт.).
4. Установите (не затягивая) большие и малые кронштейны с помощью крепежа из комплекта, как показано на (рис. 2б и 2в).
5. Положите полотна секций трапов на кронштейны согласно (таб. 1) и (рис. 1), распределите симметрично между поперечными балками и закрепите их к кронштейнам с помощью крепежа из комплекта.
6. Проверьте симметричность расположения трапов на прицепе, затяните крепеж кронштейнов на балках.
7. Готово, можно пользоваться.