

Технические требования

1. Погрузка осуществляется в соответствии с настоящей схемой, общими положениями и требованиями главы 1 Приложения 3 к СМГС "Технические условия размещения и крепления грузов (далее – Приложение 3). Груз размещен в пределах льготного габарита погрузки.

Для транспортировки используются 4-х осевые ж/д платформы модели 13-401 или аналогичную по характеристикам на тележках типа ЦНИИ-ХЗ с базой 9720 мм, длиной кузова 13400 мм, с исправным сплошным деревянным настилом пола грузоподъемностью от 63 т.

2. Перед погрузкой пол платформы, опорные поверхности груза и прочие элементы крепления груза очистить от снега, льда и грязи. В зимнее время пол платформы в местах опирания груза посыпать тонким слоем (1-2мм) сухого чистого песка.

3. Груз подготовить к перевозке в соответствии с ГОСТ 26653-90 "Подготовка генеральных грузов к транспортированию", а также в соответствии с п/п 6.1, 2.1 Приложения 3 к СМГС.

4. Установить грузы по схеме симметрично относительно продольной оси платформы.

От продольных перемещений груз №1 крепить упорными брусками поз.1. Упорные брусочки поз.1 крепить к полу платформы 21-м гвоздем 6х6200 поз.9. Так же от поперечных перемещений груз №1 крепить упорными брусками поз.2,3. Упорные брусочки поз.2 крепить к полу платформы 12-ю гвоздями поз.9. Упорные брусочки поз.3 крепить к полу платформы 4-я гвоздями поз.9.

Груз №2 от продольных перемещений крепить упорными брусками поз.4,5. Упорные брусочки поз.4 крепить к полу платформы 9-ю гвоздями поз.9. Упорные брусочки поз.5 крепить к полу платформы 14-ю гвоздями поз.9. Так же от поперечных перемещений груз №2 крепить упорными брусками поз.6. Упорные брусочки поз.6 крепить к полу платформы 9-ю гвоздями поз.9.

Груз №3 от продольных перемещений крепить упорным брускам поз.2. Упорный брусочек поз.2 крепить к полу платформы 9-ю гвоздями поз.9. От поперечных перемещений груз №3 удерживается упорными брусками поз.1.

Груз №4 от продольных перемещений удерживается упорными брусками поз.2,6. От поперечных перемещений груз №4 удерживается упорными брусками поз.1,7. Упорные брусочки поз.7 крепить к полу платформы 6-ю гвоздями поз.9.

Дополнительно от смещений каждый груз №1,2,4 крепить 2-я обвязками поз.8 из проволочки Ø6мм в четыре нити. Дополнительно от смещений груз №3 крепить одной обвязкой поз.8 из проволочки Ø6мм в четыре нити.


5. * Размеры грузов уточнить по месту.

6. Растяжки выполнять в соответствии с п/п 9.10, 9.13, 9.16, 9.17, 9.19, 2.1 Приложения 3 к СМГС. Упорные брусочки выполнять в соответствии с п/п 9.21, 9.23, 2.1 Приложения 3 к СМГС. Гвозди в брусочки забивать в соответствии с п/п 9.24, 2.1 прил.3 к СМГС.

7. Грузоотправитель гарантирует прочность, монолитность и качество крепления груза, несет ответственность за надежность сварных и болтовых соединений. При наличии каких-либо сомнений в качестве таких соединений предоставить присутствующего специалиста с разъяснениями и подтверждениями в письменном виде гарантии обеспечения безопасности движения. Грузоотправитель несет ответственность за указанные габаритные размеры, массу и расположение центра тяжести каждой единицы груза. Грузоотправитель несет ответственность за надежное закрепление грузов между собой или отдельных частей груза при помощи болтовых соединений, обшивки, тары и упаковки груза, груза внутри упаковки, а также наличие устройств, предотвращающих подъем или разворот отдельных частей или самого груза.

"28" июня 2023 г.

ОАО "РЖД"
ПОДПИСАНО ПРОСТОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
НТУ-24-00-078-28.06.23
Утверждено: Заместитель начальника центра - начальник службы
Крупнов Владимир Иванович Дата: 28.06.23
Согласовано: Ведущий инженер
Кваско Валентин Николаевич Дата: 28.06.23
Срок действия - 28.06.28

					Общий вес крепежа 380 кг				
					503-ГПА-ПЧ				
							Лит.	Масса	Масштаб
Изм./Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Схема размещения и крепления оборудования энергетического (ЕТСНГ 351397) на ж/д платформе				13395	1:50
Разраб.	Пазин		28.06.23						
Проб.									
Т.контр.					Лист		Листов 1		
				Станция отправления: Кастариха Дорога отправления: Горьковская	2023 г.				
Н.контр.									
Утв.	Катковский		28.06.23						