



**ФИЛИАЛ ОАО «РЖД»
ТРАНСЭНЕРГО**

Новая Басманная ул. 2,
г. Москва, 107174,
Тел.: (499) 262-60-55, факс: (499) 260-64-31

26.02.2019 № УОХ-1686/12

На № _____ от _____

Начальникам дирекций по
энергообеспечению

Филиалам и подразделениям
ОАО «РЖД», проектным,
строительно-монтажным
организациям (по списку)

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**Об оттяжках контактной сети производства
ООО «ТД «Элекс-Энерго»**

Предприятием ООО «Торговый Дом «Элекс-Энерго» (ООО «ТД «Элекс-Энерго»), адрес: 192029, г. Санкт-Петербург, ул. Дудко, д. 3, лит. Ф, тел./факс (812) 309-38-31, 640-10-84, 640-10-85, e-mail: info@oosoe.ru, освоено производство анкерных оттяжек контактной сети по альбому ЭЭ 0005. Указанные конструкции изготавливаются из стали класса прочности С245 (или С345), рассчитаны для температур до минус 40°С (минус 60°С для стали С345), соответствуют техническим решениям проектов КС-160.3 и КС-160.4.

На узлы наносится товарный знак:

Конструкции имеют защитное антикоррозионное покрытие, выполненное по методу горячего цинкования, на резьбовые детали – по методу термодиффузионного цинкования.

Трансэнерго разрешает к применению данные анкерные оттяжки в соответствии с функциональным назначением, перечень оттяжек прилагается. Срок действия разрешения – 5 лет (до 1 февраля 2023 г.). Данная продукция рекомендована к добровольной сертификации.

Приложение: на 2 л.

Главный инженер

Э.Н.Шорников

Перечень оттяжек производства ООО «ТД «Элекс-Энерго» альбом ЭЭ 0005

Тип опор		Тип анкерных оттяжек		Возможные комплекты штанг
		Переменный ток	Постоянный ток	
одинарные	Металлические консольные из швеллера 180-220	АК-Мк	БК-Мк	Ш1*, Ш2, Ш3, Ш4
	Металлические для жестких поперечин из швеллера 180-220 мм	АК-Мп-1	БК-Мп-1	
	Металлические для жестких поперечин из швеллера 250-300 мм	АК-Мп-2	БК-Мп-2	
	Железобетонные нераздельные СС-136, раздельные СС-104	АК-ЖБ	БК-ЖБ	
	Железобетонные раздельные СС-136, ССА-120	АК-ЖБ-1	БК-ЖБ-1	
	Металлические консольные из швеллера 180-220	АП-Мк	БП-Мк	Ш1, Ш2, Ш5*, Ш6
	Металлические для жестких поперечин из швеллера 180-220 мм	АП-Мп-1	БП-Мп-1	
	Металлические для жестких поперечин из швеллера 250-300 мм	АП-Мп-2	БП-Мп-2	
	Железобетонные нераздельные СС-136, раздельные СС-104	АП-ЖБ	БП-ЖБ	
	Железобетонные раздельные СС-136, ССА-120	АП-ЖБ-1	БП-ЖБ-1	
	Металлические консольные из швеллера 180-220	АЖ-Мк	БЖ-Мк	
	Металлические для жестких поперечин из швеллера 180-220 мм	АЖ-Мп-1	БЖ-Мп-1	
	Металлические для жестких поперечин из швеллера 250-300 мм	АЖ-Мп-2	БЖ-Мп-2	
	Железобетонные нераздельные СС-136, раздельные СС-104	АЖ-ЖБ	БЖ-ЖБ	
Железобетонные раздельные СС-136, ССА-120	АЖ-ЖБ-1	БЖ-ЖБ-1		
сдвоенные	Металлические консольные из швеллера 180-220	АКД-Мк	БКД-Мк	Ш19*, Ш20, Ш21, Ш22
	Металлические для жестких поперечин из швеллера 180-220 мм	АКД-Мп-1	БКД-Мп-1	
	Металлические для жестких поперечин из швеллера 250-300 мм	АКД-Мп-2	БКД-Мп-2	
	Железобетонные нераздельные СС-136, раздельные СС-104	АКД-ЖБ	БКД-ЖБ	
	Железобетонные раздельные СС-136, ССА-120	АКД-ЖБ-1	БКД-ЖБ-1	
	Металлические консольные из швеллера 180-220	АПД-Мк	БПД-Мк	Ш19, Ш20, Ш23*, Ш24
	Металлические для жестких поперечин из швеллера 180-220 мм	АПД-Мп-1	БПД-Мп-1	
	Металлические для жестких поперечин из швеллера 250-300 мм	АПД-Мп-2	БПД-Мп-2	
	Железобетонные нераздельные СС-136, раздельные СС-104	АПД-ЖБ	БПД-ЖБ	
Железобетонные раздельные СС-136, ССА-120	АПД-ЖБ-1	БПД-ЖБ-1		

Тип опор		Тип анкерных оттяжек		Возможные комплекты штанг
		Переменный ток	Постоянный ток	
сдвоенные	Металлические консольные из швеллера 180-220	АЖД-Мк	БЖД-Мк	
	Металлические для жестких поперечин из швеллера 180-220 мм	АЖД-Мп-1	БЖД-Мп-1	
	Металлические для жестких поперечин из швеллера 250-300 мм	АЖД-Мп-2	БЖД-Мп-2	
	Железобетонные нераздельные СС-136, раздельные СС-104	АЖД-ЖБ	БЖД-ЖБ	
	Железобетонные раздельные СС-136, ССА-120	АЖД-ЖБ-1	БЖД-ЖБ-1	
одинарные	Металлические консольные из швеллера 180-220	АС-Мк	БС-Мк	Ш13*, Ш14, Ш15, Ш16
	Металлические для жестких поперечин из швеллера 180-220 мм	АС-Мп-1	БС-Мп-1	
	Металлические для жестких поперечин из швеллера 250-300 мм	АС-Мп-2	БС-Мп-2	
	Железобетонные нераздельные СС-136, раздельные СС-104	АС-ЖБ	БС-ЖБ	
	Железобетонные раздельные СС-136, ССА-120	АС-ЖБ-1	БС-ЖБ-1	
сдвоенные	Металлические консольные из швеллера 180-220	АСД-Мк	БСД-Мк	Ш13д*, Ш14д, Ш15д, Ш16д
	Металлические для жестких поперечин из швеллера 180-220 мм	АСД-Мп-1	БСД-Мп-1	
	Металлические для жестких поперечин из швеллера 250-300 мм	АСД-Мп-2	БСД-Мп-2	
	Железобетонные нераздельные СС-136, раздельные СС-104	АСД-ЖБ	БСД-ЖБ	
	Железобетонные раздельные СС-136, ССА-120	АСД-ЖБ-1	БСД-ЖБ-1	

* Комплект штанг по умолчанию