

# ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ТРОЛЛЕЙНЫХ ЛИНИЙ

## НАЗНАЧЕНИЕ

Троллейные линии служат для питания мостовых кранов, кран-балок и других передвижных механизмов.

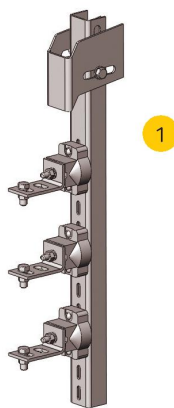
- 1 Кронштейн троллейный К21 ..... 166
- 2 Шпилька К38Б..... 166
- 3 Секции троллейные К580 – К589 .....167
- 4 Кронштейны троллейные К41 – К44Г..... 168 169
- 5 Троллеедержатели К263 – К400.....170,173
- 6 Планка сталеалюминиевая У1040..... 172
- 7 Указатель троллейный К271 ..... 172
- 8 Компенсаторы троллейные У1008 – У1014..... 173
- 9 Троллеедержатели У1246, У1247 ..... 173

## Кронштейн троллейный К21

ТУ 3449-031-01394366-2007

### НАЗНАЧЕНИЕ

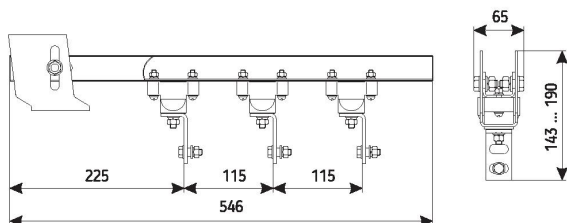
Используется для монтажа главных троллейных линий (из стальных уголков сечением 32х32х3, 40х40х4 мм или полос сечением 40х4 мм) напряжением до 550 В постоянного тока, до 660 В переменного тока частотой 50 Гц или 60 Гц, питающих тельферы.



**ОСНОВНОЕ  
КЛИМАТИЧЕСКОЕ  
ИСПОЛНЕНИЕ:** У1

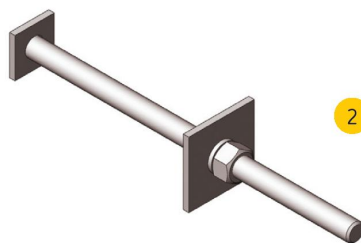
! Допустимая нагрузка на троллеедержатель – 60 Н. Тип изолятора – А632.

ТИП	МАССА КГ
К21	2,47



## Шпилька К38Б

ТУ 3449-031-01394366-2007



### НАЗНАЧЕНИЕ

Используется для крепления кронштейнов к железобетонным подкрановым балкам.

**ОСНОВНОЕ  
КЛИМАТИЧЕСКОЕ  
ИСПОЛНЕНИЕ:** У1

ТИП	МАССА КГ
К38Б	0,69

