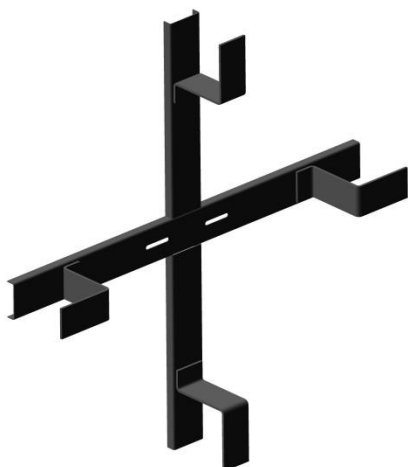


1. **Обозначение** СТВФ.301352.002

2. **Наименование** Устройство для намотки оптического кабеля СТС-10501
принято на снабжение МО России



3. **Изображение**



4. **Назначение**

Устройство для намотки оптического кабеля СТС-10501 предназначено для намотки запасов подвешенного волоконно-оптического кабеля.

Устройство для намотки, выполнено в виде каркасного несущего элемента, на наружной поверхности которого размещены Г-образные стальные скобы для намотки резервного технологического запаса оптического кабеля и для предотвращения выпадения витков резервного технологического запаса кабеля.

Устройство для намотки можно устанавливать на опоре во взаимно перпендикулярных плоскостях.

Ось устройства фиксируется на кронштейне, который устанавливается на анкерных или железобетонных опорах и крепится к ним с помощью соответствующего комплекта крепежа.

5. **Область применения**

Устройство для намотки оптического кабеля СТС-10501 в составе комплексной системы обеспечения безопасности «Синергет 1 СВ» разработки Стилсофт.

6. **Технические характеристики**

Наименование характеристики	Значение
Габаритные размеры, мм	700x700x119
Масса, не более, кг	3,2

7. Конструкция устройства для намотки оптического кабеля

