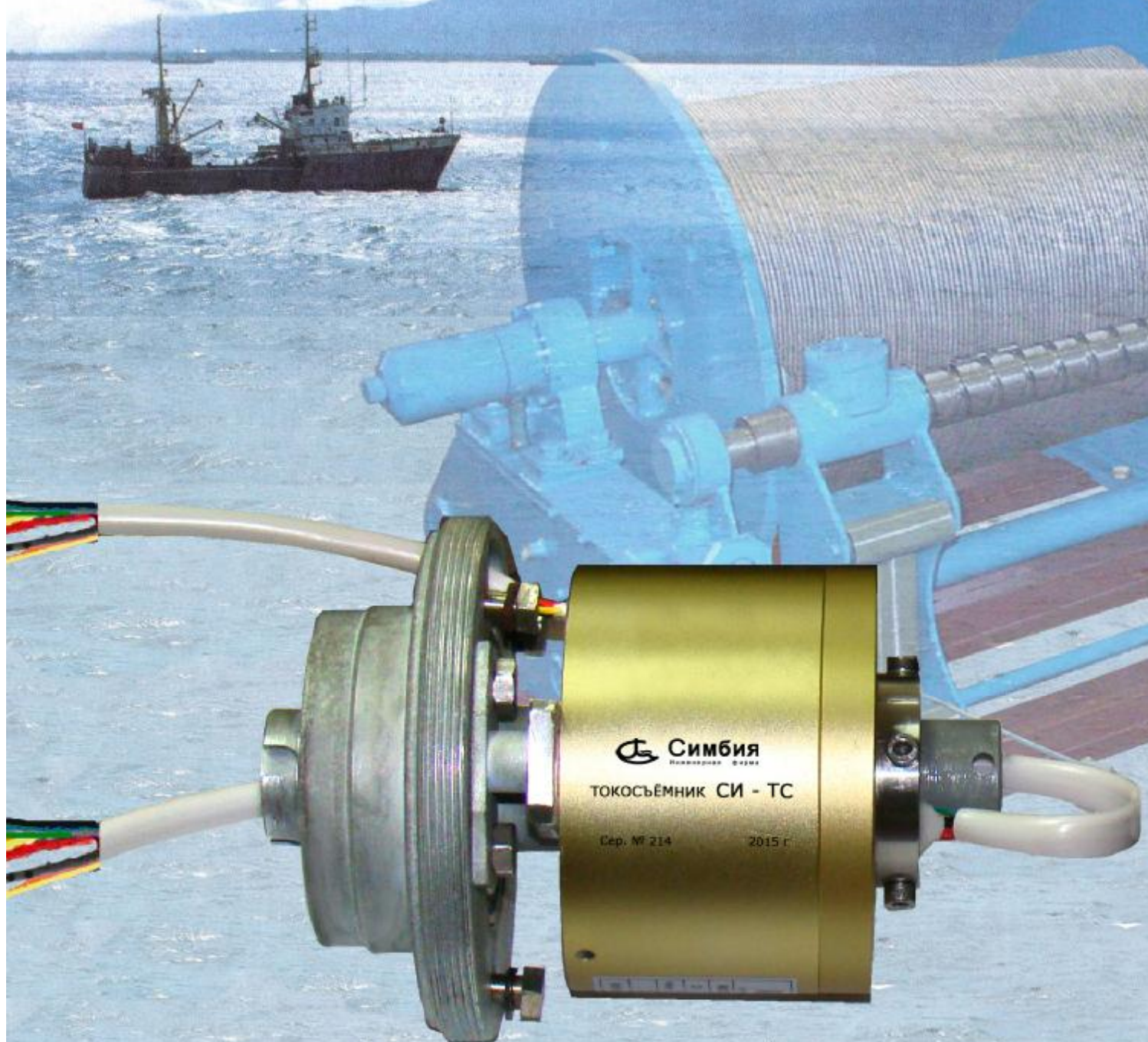


ТОКОСЪЁМНИК СИ-ТС

ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ ЛЕБЁДОК



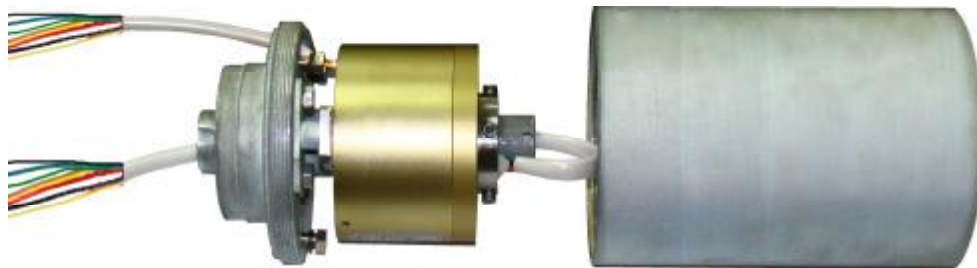
Применение - кабельные лебёдки моделей ИГЭК-Супер и СВЛ-4

Одно унифицированное исполнение для обеих моделей лебёдок

Контактный модуль не требующий обслуживания в течение всего периода эксплуатации

Конструкция

- Токосъемник СИ-ТС (слева), как сборочный узел, состоит из неразборного контактного модуля и установочных деталей.
- Защитный колпак (справа) в комплект поставки СИ-ТС не входит.
- СИ-ТС устанавливается на место имеющегося токосъемника, доработка лебедок СВЛ-4 и ИГЭК-Супер не требуется.
- СИ-ТС имеет одно исполнение, унифицированное для обеих лебедок



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Контактные пары сигнальные	4 шт. по 2А на кольцо тонкие провода – черный, красный, желтый, зеленый
Контактные пары силовые	2 шт. по 10А на кольцо толстые провода – черный, красный
Контактное сопротивление	2 миллиОм
Максимальное напряжение	600 В
Максимальная скорость	500 оборотов/мин
Срок службы	80 миллионов оборотов
Периодичность обслуживания	обслуживание не требуется
Каждая контактная пара (кольцо и его токосъемный элемент - щетка) имеют провода одного цвета	

Рекомендации

Рекомендуется использовать силовые пары (черный - корпус, красный - сигнал).

Сигнальные пары можно оставить как резервные или подключить параллельно используемым силовым.

Гарантии изготовителя

Гарантийный срок хранения - 18 месяцев с момента отгрузки покупателю.

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию в пределах гарантийного срока хранения.

Гарантии не действительны при неправильной установке и эксплуатации, аварийной ситуации и ремонте неуполномоченными лицами.

Свидетельство о приемке

Токосъемники СИ-ТС серийные. №№ _____

соответствуют требованиям настоящей документации и признаны годными для эксплуатации.

Дата выпуска _____ Подпись ответственного за приемку _____ М П

Примечание. со второго квартала 2014 г. кабельная лебедка СВЛ-4 поставляется с токосъемником СИ-ТС