

**ЗАМОК ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ
СТАЛИ " СКРЕПА VS-20 ОЦ"
ПАСПОРТ
ТУ 4834-002-00350361-2016**

VOL SIP

1. Назначение и область применения

1.1 Замок из оцинкованной стали " Скрепа VS-20 ОЦ" производства ООО "ЛентаМет" предназначен для совместного применения с бандажной лентой при фиксации теплоизоляционных материалов, креплении дорожных знаков, камер наружного наблюдения, металлических узлов подвески самонесущих изолированных проводов (СИП) напряжением до 1 кВ и других конструкций различного назначения к опорам линий электропередач, контактным сетям железной дороги, элементам зданий и сооружений.

При выборе иных (дополнительных) областей и условий применения скрепы VS-20 ОЦ, исходя из эксплуатационной целесообразности, необходимо руководствоваться действующими строительными нормами и правилами.

1.2 По своим характеристикам изделие соответствует требованиям ТУ 4834-002-00350361-2016.

1.3 Условия эксплуатации изделия:

- рабочий диапазон температур от -50°C до $+50^{\circ}\text{C}$.

2. Основные технические параметры

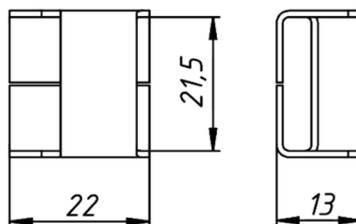
2.1 Основные параметры и характеристики бугеля указаны в таблице 1.

Т а б л и ц а 1 – Основные параметры и характеристики бугеля

Наименование	Материал	Масса, кг
Замок из оцинкованной стали " Скрепа VS-20 ОЦ"	сталь оцинкованная	0,01

2.2 Габаритные размеры скрепы VS-20 ОЦ приведены на рисунке 1.

2.3 Пример монтажа скрепы приведен на рисунке 2.



Скрепа VS-20 ОЦ
Рисунок 1

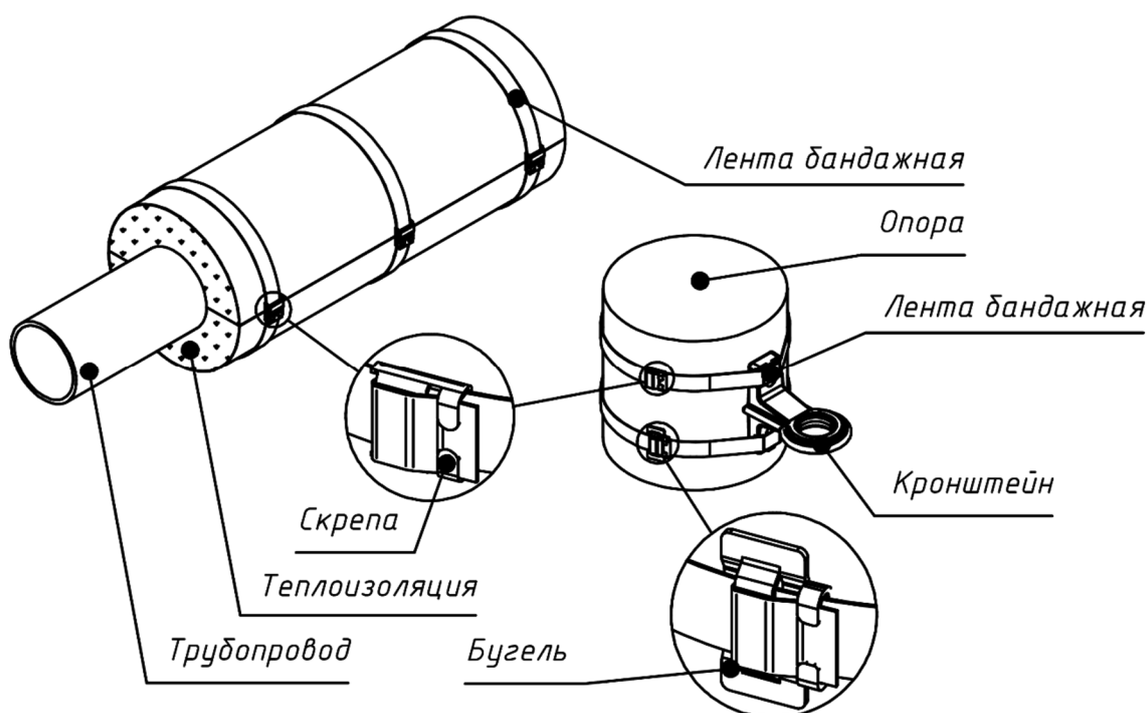


Рисунок 2

3. Условия транспортирования и хранения

3.1 Транспортирование изделий в части воздействия механических факторов осуществляется по группе С и Ж ГОСТ 23216, климатических факторов - по группе 4(Ж2) ГОСТ 15150.

3.2 Транспортирование изделий допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги.

3.3 Изделия должны храниться в сухом помещении при температуре от 15° С до 35° С при отсутствии в воздухе щелочных, кислотных и других агрессивных примесей ГОСТ 4986-79.

4. Гарантийные обязательства

4.1 Производитель гарантирует соответствие изделия требованиям технической документации при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

4.2 Гарантийный срок эксплуатации изделия 12 месяцев со дня продажи, а при отсутствии отметки о дате продажи – 12 месяцев со дня изготовления изделия.

5. Свидетельство о приемке

5.1 Замок из оцинкованной стали "Скрепка VS-20 ОЦ" изготовлен в соответствии с ТУ 4834-002-00350361-2016 и признан годным для эксплуатации.

Партия _____
 Дата изготовления: _____ « _____ » 202__ г.
 Дата продажи: _____ « _____ » 202__ г.

