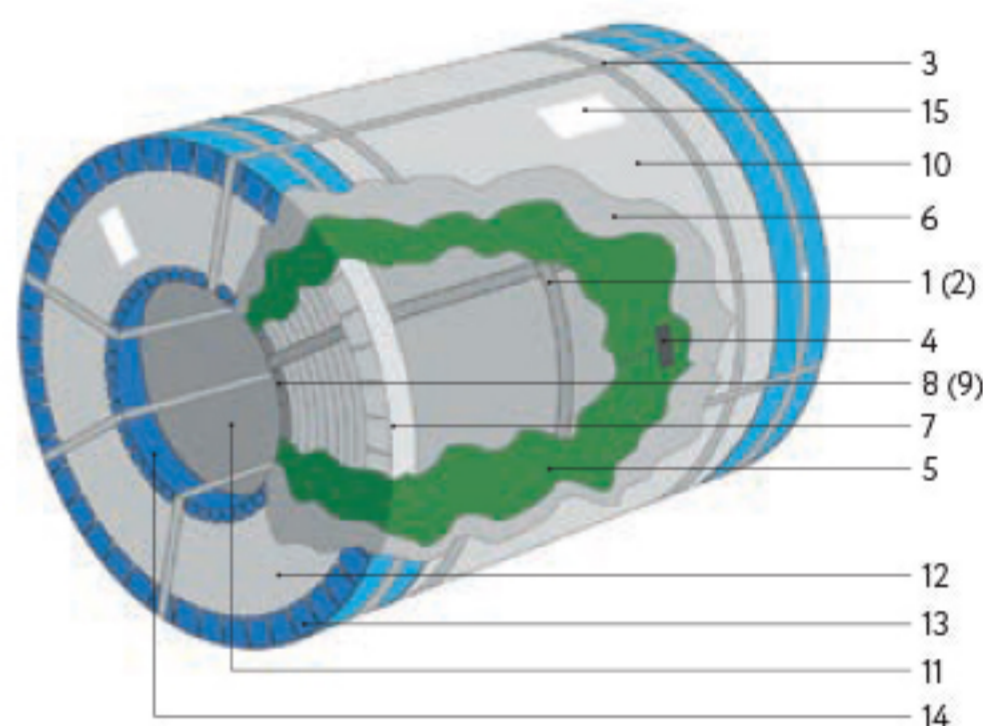


СХЕМЫ УПАКОВКИ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО ИЗОТРОПНОГО ПРОКАТА

СХЕМА УПАКОВКИ № 1

Критерии назначения схем

Вид продукции	ГКТ (в т.ч. ЭАС), ГКТД, ГКОЦ, ХКН, ХКТ, ХКД, ХКОЦ, ЭИС
Вид поставки	Рулон, рулон с роспуском, лента
Масса	3–31 т
Геометрич. хар-ки:	
· ширина	600–1850 мм
· толщина	0,21–4,5 мм
Направление поставки	Внутренний рынок
Транспорт	Автотранспорт, ж/д
Цех отгрузки	ПХПП, ПДС, ПТС



Электротехнический изотропный прокат

Используемые реквизиты

№	Наименование	Количество
1	Лента упаковочная полиэстеровая 1,0×19,0 мм, при упаковке проката до 1,00 мм	Внутренняя обвязка:
2 ^o	Лента упаковочная стальная 1,0×31,75 мм	Толщина до 1 мм вкл. Рулон: • радиально – 1 шт. (ПЭТ); • по образующей – 1 шт. (ПЭТ). Лента: • радиально – 4 шт. (стальные); • по образующей – 1 шт. на каждый бунт (ПЭТ) Толщина выше 1 мм Рулон: • радиально – 1 шт. (стальная); • по образующей – 1 шт. (стальная). Лента: • радиально – 4 шт. (стальные); • по образующей – 1 шт. на каждый бунт (стальная)
3	Лента упаковочная полиэстеровая 1,3×25,0 мм	• Радиально – 5 шт.; • по образующей – 4 шт.
4	Лента клейкая шириной 50 мм	
5	Бумага упаковочная антикоррозионная	В зависимости от размеров рулона
6	Пленка полиэтиленовая	В зависимости от размеров рулона
7	Уголок защитный картонный 60×60 мм	В зависимости от размеров рулона
8	Вставка пластиковая (при толщине металла до 1,4 мм включительно).	
9 ^{oo}	Обечайка полипропиленовая (при толщине металла от 1,4 мм и при использовании картонной гильзы). Уголок картонный 60×60 мм (для ГКТ-проката)	2 шт.
10	Лист упаковочный наружный стальной	1 шт.
11	Лист упаковочный внутренний	1 шт.
12	Крышка торцевая стальная	2 шт.
13	Уголок защитный наружный стальной	2 шт.
14	Уголок защитный внутренний стальной	2 шт.
15	Этикетка	

^o Для крепления стальной ленты используют замки. Количество замков равно количеству стальных лент.

^{oo} Во внутренний диаметр рулона может быть установлена картонная гильза в соответствии с технологией производства или по требованию потребителя за дополнительную плату.