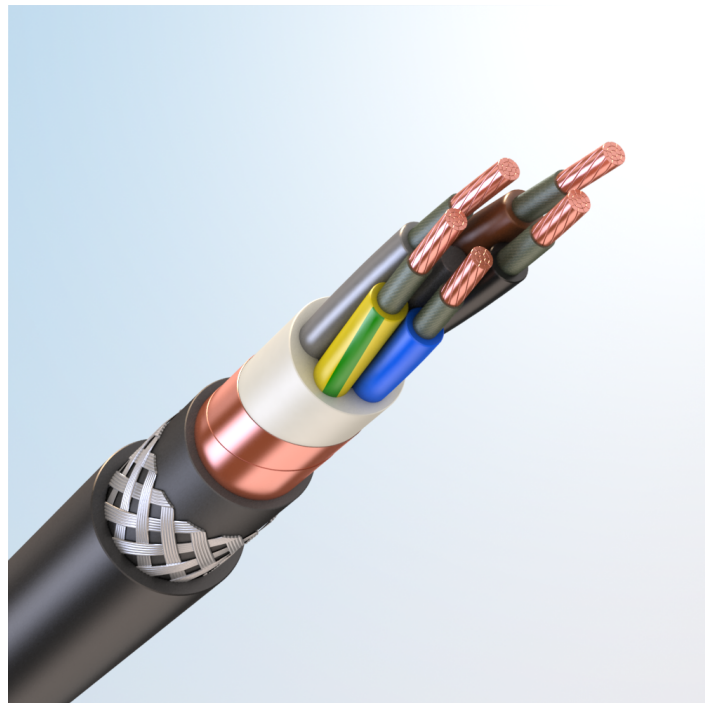


# ТОФЛЕКС РЭПРнг(А)-FRHF



Кабель силовой, огнестойкий, с медными токопроводящими жилами, с обмоткой по токопроводящим жилам слюдосодержащей лентой, с изоляцией из высокопрочной этиленпропиленовой резины НЕPR, с общим экраном из медной фольги или медной проволоки, бронированный стальными оцинкованными проволоками в виде оплетки, с наружной оболочкой из высокопрочной этиленпропиленовой резины НЕPR пониженной пожарной опасности, не содержащей галогенов

Характеристики	
Материал жилы	Медь
Материал изоляции	Этиленпропиленовая резина
Материал наружной оболочки	Этиленпропиленовая резина
Тип экрана	экран из медной фольги
Экран по жиле	Без экрана
Тип брони	проводочная броня методом оплетки
Огнестойкость	1
Безгалогенный	1
Устойчивый к солнечному излучению («УФ»)	1
ГОСТ	ТУ 3500-051-12427382-2014
Отрасли	Array
Вид продукции	Кабели силовые и контрольные
Минимальная температура эксплуатации	-50
Максимальная температура эксплуатации	85
Температура монтажа	-15
Класс гибкости жил	1 или 2 класс
Радиус изгиба	7.5
Групповая прокладка	1
Показатели пожарной безопасности	нг(А)-FRHF
Класс пожарной опасности	П16.1.1.2.1

Активность	1
АНГЛ Анонс	Array

**Маркоразмеры:**

- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 40\*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 30\*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 27\*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 33\*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 10\*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 10\*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 33\*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 7\*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 19\*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 27\*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 4\*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 14\*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 19\*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 7\*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 10\*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 3\*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 24\*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 24\*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 5\*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 52\*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 4\*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 33\*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 48\*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 2\*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 48\*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 37\*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 3\*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 16\*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 19\*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 4\*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 3\*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 3\*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 16\*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 7\*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 7\*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 10\*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 37\*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 48\*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 33\*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 5\*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 24\*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 52\*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 24\*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНг(А)-FRHF 12\*2,5 - 0,66

- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 12\*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 14\*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 5\*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 16\*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 40\*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 30\*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 52\*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 2\*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 4\*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 27\*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 48\*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 2\*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 14\*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 40\*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 37\*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 27\*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 19\*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 37\*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 12\*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 14\*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 12\*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 5\*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 2\*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 52\*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 30\*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 2\*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 5\*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 10\*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 3\*6 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 16\*6 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 12\*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 19\*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 5\*6 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 7\*10 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 4\*10 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 14\*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 4\*6 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 19\*6 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 7\*6 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 3\*10 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 3\*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 16\*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 7\*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 4\*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 5\*10 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 10\*6 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 24\*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 2\*6 - 0,66

- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 14\*6 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 27\*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 30\*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 16\*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 40\*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 12\*6 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭПРНГ(А)-FRHF 2\*10 - 0,66