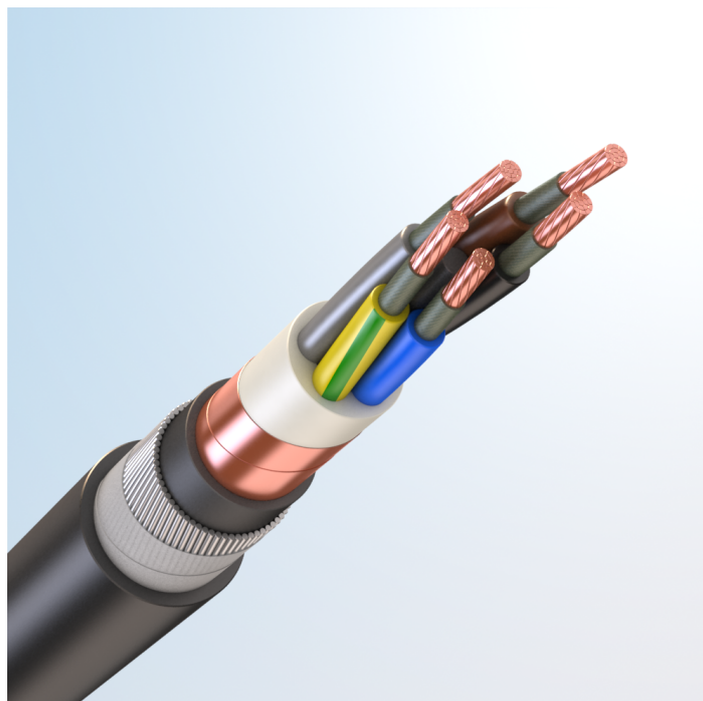


# ТОФЛЕКС ГРЭКРнг(А)-FRHF-ХЛ



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

<b>Характеристики</b>	
Материал жилы	Медь
Материал изоляции	Этиленпропиленовая резина
Материал наружной оболочки	Этиленпропиленовая резина
Тип экрана	экран из медных проволок
Экран по жиле	Без экрана
Тип брони	проволочная броня сплошным повивом
Огнестойкость	1
Хладостойкое исполнение («ХЛ»)	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	-65
Максимальная температура эксплуатации	85
Температура монтажа	-35
Класс гибкости жил	5 класс
Радиус изгиба	5
Групповая прокладка	1
Показатели пожарной безопасности	нг(А)-FRHF

Класс пожарной опасности	П16.1.1.2.1
Активность	1
АНГЛ Анонс	Array