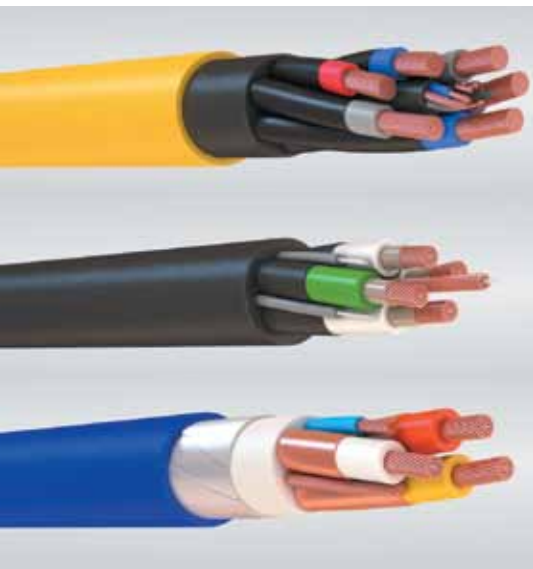


НОВЫЕ РАЗРАБОТКИ ДЛЯ ЛУЧШЕГО РЕЗУЛЬТАТА



КАМКАБЕЛЬ
ваш проводник в мире энергии

Производство кабелей для предприятий добывающей промышленности является одним из значимых направлений деятельности ООО «Камский кабель». Основной стратегической задачей для завода является постоянное совершенствование конструкции кабеля, а также улучшение качества продукции. Именно поэтому кабели и провода «Камкабеля» пользуются особым спросом со стороны добывающих предприятий. И уже на протяжении нескольких лет доля завода на рынке шахтных кабелей составляет более 50%*.

Шахтные кабели, выпускаемые ООО «Камский кабель», предназначены для присоединения горнодобывающего электрооборудования и инструментов к сети на номинальное напряжение 660 В, 1140 В, 3300 В или 6000 В переменного тока частотой 50 Гц на основных жилах и до 250 В на вспомогательных жилах. Кабели используются в угольных, железорудных, соляных и сланцевых шахтах, а также на открытых разработках (карьерах). Конструктивные особенности кабелей позволяют эксплуатировать их в тяжелых условиях, например: длительное наличие воды и конденсация влаги, частые переносы и изгибы кабеля, воздействие

растягивающих и раздавливающих усилий, масел, бензина и агрессивных сред. Электропроводящие экраны в конструкциях шахтных кабелей обеспечивают отключение системы электроснабжения при повреждении изоляции кабеля и тем самым предупреждают возможное короткое замыкание и взрыв рудного метана.

Сотрудничество с крупнейшими угледобывающими предприятиями страны — ОАО «СУЭК», ОАО «Северсталь», ООО «Компания «Востсибуголь», ОАО «Мечел-Майнинг», ОАО «ЕВРАЗ» и другими — задает тренды в производстве кабеля, определяет важнейшие направления и пути его совершенствования. В этом вопросе конструкторско-технологическая служба завода стремится удовлетворить требования клиентов, которые почти всегда продиктованы условиями эксплуатации кабеля.

К примеру, по просьбе потребителей была усовершенствована конструкция кабеля КГЭ-ХЛ, в частности, была доработана рецептура резины. Благодаря этому монтаж и эксплуатацию кабеля теперь можно проводить при более низких температурах. В настоящий момент совместно с нашими клиентами проводятся работы по усовершенствованию оболочки

силового кабеля КПГНУТ-1 с применением различных термопластичных материалов. В конструкцию шахтных кабелей КГЭС внесена маслястойкая цветная оболочка для увеличения срока службы кабеля и соответственно увеличения срока его замены, а значит, снижения затрат на эксплуатацию горно-шахтного оборудования. Также совершенствуются кабели силовые для передачи электроэнергии в шахтах марок типа КШВЭБШв.

В современном мире повышенный спрос на КПП определяется ее качеством: оболочка кабеля должна быть прочной и долговечной, а работоспособность сохраняться при самых низких температурах. Являясь лидером рынка, «Камский кабель» предлагает партнерские отношения крупнейшим горнодобывающим предприятиям и проектным институтам в части разработки и совершенствования конструкций кабеля для повышения эффективности эксплуатации оборудования и более безопасного функционирования шахт.

Подробнее о шахтных кабелях на сайте www.kamkabel.ru

*По данным ассоциации «Электрокабель» за 2012-2014 гг.

С Днем шахтера!

УВАЖАЕМЫЕ ГОРНЯКИ И ВЕТЕРАНЫ УГОЛЬНОЙ ОТРАСЛИ!

Примите искренние и сердечные поздравления с профессиональным праздником — Днем шахтера!

Угледобывающая промышленность была и остается одной из ключевых отраслей российской экономики, обеспечивая топливом предприятия и население. А ее работники — горняки, специалисты угледобывающей отрасли и многие другие — люди по-настоящему мужественных профессий!

Спасибо за ваш нелегкий и самоотверженный труд, за верность лучшим шахтерским традициям.

От всей души желаем вам дальнейших успехов в развитии производства, новых рекордов в добыче угля, безаварийной работы, здоровья, благополучия и процветания в ваших семьях!

Ваш «Камский кабель»

614030, г. Пермь, ул. Гайвинская, д. 105
8-800-220-5000 — бесплатный звонок по России