



ПАО «Одескабель»

Люди уже давно привыкли к тому, что их окружают теплые предметы. Сотрудники офиса не удивятся наличию тепла, прикоснувшись к монитору компьютера. Выключая из сетевой розетки зарядное устройство мобильного телефона или гаджета, редко кто обратит внимание на то, что нагрелся «переходник». Но когда городская квартира или коттедж превращаются в выгоревшие руины и ломаются человеческие судьбы, тогда стандартная фраза из официального заявления сотрудников МЧС о том, что причиной возгорания стало короткое замыкание электропроводки, становится новой вежой в персональном отношении к состоянию электропроводки, а именно – к кабелю, розеткам и т.п.

Качественный кабель может производить предприятие, обладающее высокотехнологичным оборудованием и профессиональным штатом сотрудников во всех подразделениях проектирования, производства и контроля готовой продукции. При этом в проекте промышленных или инфраструктурных объектов, а также жилых зданий сметная стоимость силового кабеля ничтожно мала в сравнении с другими расходами. Однако на функциональных возможностях применяемых кабелей лежит неопределимая значимость в отношении безопасности каждого, кто будет жить, работать или обслуживать строительный объект. Кабель бытовой или промышленной электропроводки, а также нагревательный кабель («теплый пол» и системы антиобледенения) прокладываются с условием их длительной безопасной работы.

Не секрет, что режимы эксплуатации электропроводки нестабильны на протяжении всего срока службы кабеля. Появляются новые мощные электроприборы (кондиционеры, морозильные камеры, электрокамины и электросушители и т.д.). И поэтому очень важно, чтобы кабель выполнял свои функции не только на начальном этапе эксплуатации объекта, но и в дальнейшем, с увеличением нагрузки (в допустимых по ГОСТ и ТУ пределах) не выходил из строя. Применение на ПАО «Одескабель» современных изоляционных материалов (рецептура пластмасс меняется из года в год), рафинированного чистого металла (меди и алюминия), а также постоянный контроль готовой продукции отделом технического контроля (ОТК) обеспечивают поставку кабельной продукции с высокими эксплуатационными и пожаробезопасными характеристиками.

Для повышения безопасности эксплуатации электрических установок и приборов завод «Одескабель» расширяет номенклатуру низковольтных, не распространяющих горение и не содержащих галогенов марок кабеля типа «нг-LS» и «нг-HF». Немаловажным аспектом постоянного улучшения и расширения номенклатуры кабельной продукции ПАО «Одескабель» являются не только стремление сделать продукцию безопаснее (предотвратить возгорание), но и в случае внезапного (форс-мажорного) возгорания слож-



нейшего промышленного или бытового оборудования обеспечить его функционирование до полной эвакуации персонала, а также для предотвращения повторных коротких замыканий. Результатом такой последовательной технической политики завода является выход на рынок огнестойких кабелей, которые обеспечивают надежную работу сетей электроснабжения в условиях высоких температур (до 1200 °С в течение 120 минут).

Следуя мировым тенденциям бережливого отношения к окружающей среде и экологии, завод «Одескабель» не только применяет экологически безопасные материалы, удовлетворяющие требованиям Директивы Европейского Союза RoHS 2011/65/EU (Директива об ограничении использования опасных веществ), но и продолжает популяризировать применение электрообогрева как гораздо более экологичного в сравнении с газовым, угольным и мазутным обогревом.

На протяжении своей 65-летней истории завод «Одескабель» производил и производит продукцию, востребованную как современниками, так и будущими поколениями потребителей. Завод «Одескабель» – это предприятие со славной историей, традициями и современным взглядом в будущее. Опыт научных изысканий, технических новшеств и современный производственный потенциал ПАО «Одескабель» – это гарантия надежности, безопасности, экологичности и экономической целесообразности кабельной продукции.



ПАО «Одескабель»

65013, г. Одесса,
ул. Николаевская дорога, 144
тел. (0487) 161 123, 161 404
www.odeskabel.com



ОДЕСКАБЕЛЬ

65 ЛЕТ