

# ОАО «НП «ПОДОЛЬСККАБЕЛЬ»

## — предприятие высокой надежности и стабильной эффективности



**Н.И. Громов**  
генеральный директор<sup>1</sup>  
[kabel@podolsk.ru](mailto:kabel@podolsk.ru)

<sup>1</sup>ОАО «НП «ПОДОЛЬСККАБЕЛЬ»,  
Подольск, Россия

**Существенная доля нефти в России добывается с использованием нефтепогружного кабеля изготовленного на «Народном предприятии «ПОДОЛЬСККАБЕЛЬ». За 73 года работы предприятие увеличило ассортимент выпускаемой продукции до 35 000 маркоразмеров, продукция используется практически во всех отраслях экономики. Но одним из основных направлениями деятельности являются изготовление кабельной продукции для нефтедобывающей отрасли и атомной энергетики.**

#### Ключевые слова

кабель, насос, изоляция, высокое качество кабеля



142103, Россия, Московская область, г.  
Подольск, ул. Бронницкая, 11  
Тел: (495) 502-78-83, 502-78-88  
e-mail: [officepkz@rialcom.ru](mailto:officepkz@rialcom.ru)  
[www.podolskkabel.ru](http://www.podolskkabel.ru)

В настоящее время ОАО «НП «ПОДОЛЬСККАБЕЛЬ» может предложить широкую гамму кабелей для питания погружных электрических центробежных насосов, как по требованиям к длительно допустимой температуре нагрева токопроводящих жил, так и удовлетворяющих техническим требованиям различных потребителей. Все кабели изготавливаются в строгом соответствии с требованиями ГОСТ Р 51777-2001.

В свое время, одним из первых завод освоил выпуск бронированного кабеля с изоляцией из полиэтилена с длительно допустимой температурой нагрева жил +90°C марки **КПБП-90**, который успешно эксплуатировался на протяжении 20 лет без достойной альтернативы. Сейчас же ассортимент нефтепогружного кабеля насчитывает 48 марок в диапазоне длительно допустимой температуры нагрева жил до +160°C включительно. Все марки кабеля выпускаются сечением 8, 10, 13.3, 16, 21.15, 25, 33.3, 35 мм<sup>2</sup> и могут изготавливаться в «плоском» и «круглом» исполнении с бронепокровом из стальной оцинкованной, а в коррозионностойком исполнении покрытой мельхиором или латунью бронеленты. Она также может быть изготовлена из нержавеющей стали. Повышенная теплостойкость и уникальность наших кабелей достигается за счет применения уникальной технологии четырехсторонней радиационной сшивки материалов ускорителем заряженных частиц.

На новые марки кабеля получено «Свидетельство на полезную модель», а также они удостоились награды **«Российское качество»**.

Высокое качество выпускаемой продукции обеспечивается наличием современного технологического и испытательного

оборудования и действующей на предприятии интегрированной системой менеджмента, разработанной в соответствии с требованиями стандартов ISO 9001 и 14001.

В 2014 году Консультативным Советом по взаимодействию предприятий нефтегазового комплекса со смежными отраслями промышленности при председателе Комитета Государственной Думы по энергетике был проведен опрос с целью выявления лучших производителей нефтегазового комплекса по основным товарным группам, таким как трубная продукция, электроцентробежные насосы, нефтепогружной кабель, фонтанная арматура, путем опроса потребителей, таких как ОАО «Газпром», ОАО «Газпром нефть», ООО «Газпром комплектация», ООО «Газпром центрремонт», ОАО «Роснефть», ООО «ТД ЛУКОЙЛ», ОАО «Башнефть», ОАО «Славнефть», ОАО «Татнефть», ОАО «РуссНефть», ОАО «Сургутнефтегаз», ОАО «НОВАТЭК», НК «Альянс», ОАО «АК «Транснефть», Компания «Салым Петролеум Девелопмент Н.В.» В данной номинации оценивалась работа крупнейших предприятий, среди которых ОАО «ПОДОЛЬСККАБЕЛЬ», ЗАО «Сибкабель», ОАО «Роскат», ЗАО «Кавказкабель», ООО «Камский кабель».

#### Итоги

Лучшей компанией по группе «Нефтепогружной кабель» признано ОАО «НП «ПОДОЛЬСККАБЕЛЬ» с результатом опроса 4,3 по пятибалльной шкале.

#### Выводы

Полученная награда подтверждает репутацию ОАО «НП «ПОДОЛЬСККАБЕЛЬ» как надежного партнера с высокими показателями качества.

