

А.С. Пошуменский, генеральный директор, ОАО «Комитекс»

АКТУАЛЬНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ГЕОТЕКСТИЛЬНОГО ПОЛОТНА ГЕОКОМ В НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

Открытое акционерное общество «Комитекс» – признанный лидер в производстве нетканых материалов в России – находится в городе Сыктывкаре, столице Республики Коми, на северо-востоке европейской части Российской Федерации. Компания была создана в 1979 г.

ОАО «Комитекс» является членом Европейской ассоциации производителей предметов гигиены и нетканых материалов (EDANA), Ассоциации изготовителей нетканых материалов (АСИНЕМ). Компания обладает большинством известных в настоящее время в мире технологий производства нетканых материалов «сухим способом». Уникальный набор оборудования, сложившийся более чем за 30 лет, коллективный опыт профессионалов, накопленный за годы становления рыночных отношений, позволяют производить широкий спектр высококачественной продукции. Предприятие реализует новые инвестиционные проекты и осуществляет постоянную модернизацию имеющегося оборудования, что позволяет постоянно улучшать качество и расширять ассортимент выпускаемой продукции. Одной из бурно развивающихся сфер применения нетканых материалов является геотекстиль.

ОАО «Комитекс» предлагает геотекстильные полотна Геоком (широко известные под именем Дорнит) для строительства и ремонта автомобильных дорог и сооружений, строительства и ремонта железных дорог, балластировки газопроводов и нефтепроводов и пр. Геоком – зарегистрированный товарный знак (Свидетельство № 230203 от 05.06.2001 г.).

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕМОНТ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ И СООРУЖЕНИЙ

При строительстве и ремонте постоянных и временных автомобильных дорог и сооружений геотекстильные материалы Геоком используются в качестве прослоек различного назначения: в дорожных одеждах, в основании земляного полотна и земляном полотне, на откосах, в дренажных устройствах и сооружениях поверхностного водоотвода.

В настоящее время «Комитекс» предлагает геотекстильные полотна следующих типов: Геоком-Д (иглопробивные, поверхностной плотностью 100–1000 г/кв. м, шириной до 6,0 м); Геоком-ДТМ (иглопробивные с дополнительным термоскреплением, поверхностной плотностью 100–400 г/кв. м, шириной до 4,5 м). Основная цель применения геотекстильных материалов Геоком – обеспечение надежного функционирования автомобильной дороги, других объектов транспортного строительства или отдельных их элементов в сложных условиях эксплуатации. Устройство прослоек из геотекстильных материалов Геоком позволяет повысить эксплуатационную надежность и сроки службы дорожных конструкций или отдельных элементов, повысить качество дорог, упростить технологию строительства, сократить сроки строительства, уменьшить расход традиционных дорожно-строительных материалов, уменьшить объемы земляных работ. Материалы Геоком используются при строительстве дорог в различных регионах России и СНГ, а также при обустройстве нефтяных, газовых и прочих месторождений. Геотекстильные полотна Геоком одобрены и рекомендованы к применению СОЮЗДОРНИИ, РОСДОРНИИ, ВНИИГАЗ, ВНИИСТ, НИИНМ, имеют все необходимые сертификаты.

БАЛЛАСТИРОВКА ГАЗОПРОВОДОВ И НЕФТЕПРОВОДОВ

Геотекстильные полотна Геоком применяются для изготовления конструкций балластировки грунтом системы





подземных трубопроводов, прокладываемых в различных грунтовых и климатических условиях, в качестве прокладочного материала под все виды утяжелителей трубопровода и при установке металлических поясов. Для данной цели «Комитекс» предлагает Геоком двух марок: геотекстильное полотно Геоком Б-450 (поверхностной плотностью 450 г/кв. м), геотекстильное полотно Геоком Б-360 (поверхностной плотностью 360 г/кв. м).

Предприятие имеет возможность поставки геотекстильного полотна в виде ковриков различных типоразмеров под бетонные утяжелители.

В целях обеспечения качества при капитальном ремонте, реконструкции и строительстве магистральных газопроводов Департаментом по транспортировке, подземному хранению и использованию газа ОАО «Газпром» рекомендованы для включения в проекты геосинтетические материалы преимущественно российского производства, в том числе геосинтетические нетканые материалы производства ОАО «Комитекс».

Подразделения ОАО «ГАЗПРОМ» являются многолетними партнерами и потребителями геотекстильного полотна производства ОАО «Комитекс».

Технические условия ОАО «Комитекс» на полотно нетканое геотекстильное для дорожного строительства и балластировки газопроводов и нефтепроводов прошли экспертизу в ОАО ВНИИСТ и включены в «Реестр ТТ, ТУ и ПМИ» на основные виды материалов и оборудования, закупаемых Группой компаний ОАО «АК «Транснефть».

Полотна Геоком одобрены и рекомендованы к применению ВНИИГАЗ, имеют Заключение ВНИИГАЗ и Сертификат соответствия ВНИИГАЗ.

Также геотекстильные полотна Геоком одобрены и рекомендованы к применению НИИИМ, имеют все необходимые сертификаты.

Традиционно сильными сторонами нашего предприятия являются индивидуальная доработка технических характеристик материалов в соответствии с требованиями заказчика и возможность поставки больших объемов полотна в кратчайшие сроки.

КОМИТЕКС

ОАО «Комитекс»
167981, Республика Коми,
г. Сыктывкар,
ул. 2-я Промышленная, д. 10
Тел.: +7 (8212) 28-65-13,
28-65-47, 28-65-75
Факс: +7 (8212) 28-65-60
e-mail: market@komitex.ru
www.komitex.ru

КОМИТЕКС
www.komitex.ru

ЛИДЕР В ПРОИЗВОДСТВЕ НЕТКАНЫХ МАТЕРИАЛОВ В РОССИИ

Геотекстильные полотна «Геоком» для:

- строительства и ремонта автомобильных и железных дорог;
- обустройства нефтяных, газовых и других месторождений и пр.
- Нетканые полотна для строительства (обмотки трубопроводов; строительства бассейнов; при укладке тротуарной плитки; в инверсионной кровле и др.)

ОАО «Комитекс»
 167981, г. Сыктывкар, ул. 2-я Промышленная, 10
 тел. (8212) 286-513, 286-547, 286-575; факс 286-560
market@komitex.ru

