**Форма №1**

**ЗАЯВКА НА ВКЛЮЧЕНИЕ В КАТАЛОГ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ МАТЕРИАЛОВ СТРОИТЕЛЬНОГО И ДОРОЖНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫПУСКАЕМЫХ НА ОСНОВЕ ХИМИЧЕСКОЙ И НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ**

**Форма подачи информации в каталог**

|  |  |
| --- | --- |
| Полное название предприятия |  |
| Сфера деятельности |  |
| ФИО руководителя предприятия |  |
| Индекс, страна, город, улица, номер дома, номер офиса |  |
| Тел./факс: (код) |  |
| E-mail: |  |
| Веб-сайт |  |
| Выпускаемая продукция строительного и дорожного назначения, а также используемая в качестве сырья для их производства с указанием ГОСТ, ТУ |  |
| Краткое описание производства, технологии, продукции, а также конкурентные преимущества продукции (половина листа формата А4) |  |

По возможности для узнаваемости продукта или компании необходимо приложить логотип фирмы или фотографию продукта.

Заявку отправить на ниже указанные электронные адреса.

|  |  |
| --- | --- |
| Контактная информация  АО «Татнефтехиминвест-холдинг», Отдел маркетинга  г. Казань, ул.Н.Ершова,29  Тел. (843) 273-07-43  Веб-сайт: www/tnhi.ru  E-mail: [grav@tnhi.ru](mailto:grav@tnhi.ru), ilfat@tnhi.ru  Пример заполнения формы | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан  Отдел химии и газохимии, г. Казань, ул. Островского, 8, тел. (843) 210-05-43  E-mail: Irek.Minsadyrov@tatar.ru. |
|  |  |

ПАО «Нижнекамскнефтехим»

423574, Республика Татарстан, г.Нижнекамск, улица Соболековская, здание 23, офис 129.

Тел: +7(8555) 37-70-09.

Веб-сайт: https://www.sibur.ru/nknh/ru/contacts/

Е-mail: nknh@sibur.ru

ПАО «Нижнекамскнефтехим» - одна из крупнейших нефтехимических компаний Европы, занимает лидирующие позиции по производству синтетических каучуков и пластиков в Российской Федерации. Входит в объединенную компанию СИБУР.

Производственный комплекс акционерного общества включает в себя 8 заводов основного производства, центры (в том числе научно-технологический, проектно-конструкторский), а также вспомогательные цеха и управления.

**Выпускаемая продукция строительного и дорожного назначения,  
а также используемая в качестве сырья для их производства:**

* [Полистирол общего назначения](http://www.nknh.ru/offers_pon.asp) (марка 585 используется в производстве экструдированного пенополистирола).
* [Полиэтилен](http://www.nknh.ru/offers_polyethylene.asp) высокой плотности (ПЭВП). Полиэтилен PE 6948 C –базовый компонент компаунда для производства деталей напорных трубопроводов класса ПЭ-100, неокрашенный или «натуральный». Полиэтилен PE 6949 C – для изготовления труб и соединительных деталей газораспределительных сетей, а так же напорных труб и соединительных деталей хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения класса ПЭ-100, окрашена в чёрный цвет.
* Полипропилен марок PP 1362 R и PP 1365 S (гомополимеры пропилена) используются в производстве георешёток и геотекстиля, которые предназначены для укрепления склонов и откосов, возведения подпорных стен, как армирующий материал для рыхлого грунта, а также для защиты водостоков и трубопроводов.
* Простые полиэфиры (полиолы компонент А). Лапролы марок 5003-2-15, 5003-2Б-10 и 6003-2Б-18 используются для производства «жестких» пенополиуретанов, которые могут применяться при изготовлении теплоизоляционных слоёв в сэндвич-панелях. Лапрол 4503 используется в рецептурах строительных герметиков.