

6. ИНФОРМАЦИЯ О ПРЕДПРИЯТИЯХ

1 «ЛУКОЙЛ», НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ ОАО

101000, Россия, г. Москва, Сретенский бул., 1

Телефон: (095)926-26-75

Телефакс: (095)926-26-75

Руководитель: Грайфер Вагит Юсуфович
масла моторные.

Нефтехимия — одно из новых направлений деятельности НК «ЛУКОЙЛ»; НК «ЛУКОЙЛ» — первая Российская интегрированная нефтяная компания, работающая по принципу «от нефтяной скважины до бензоколонки»; сейсмическая и геологическая разведка, добыча и переработка нефти, транспортировка и сбыт нефтепродуктов; сервис нефтяных скважин; ремонт нефтепромыслового оборудования; НК «ЛУКОЙЛ» осуществляет контроль качества смазочных материалов; строительство АЗС; производство моторных масел; выпуск чиповых карт для безналичного расчета на АЗС; финансирование и коммерческая деятельность.

2 «МЕТРОНОМ», ЗАО

101000, Россия, г. Москва, Б. Черкасский пер., 4-а

Телефон: (095)526-69-06, 747-76-16

Руководитель: Кленов Геннадий Григорьевич

пенопласты на основе полистирола; пенопласт марка ПСБ-25С; пенопласт марка ПСБ-35С.

3 «ЛЮМИН», ТОО

101325, Россия, г. Москва, ул. Воронцовская, 23

Телефон: (095)963-73-48

Телефакс: (095)963-73-48

материалы лакокрасочные; краски люминесцентные длительного (ЛКДС) и сверхдлительного (ЛКСДС) послесвечения; краска люминесцентная ЛКДС-101; краска люминесцентная ЛКДС-201; краска люминесцентная ЛКДС-203; краска люминесцентная ЛКДС-301; краска люминесцентная ЛКДС-402; краска люминесцентная ЛКДС-501; краска люминесцентная ЛКСДС-602; краска люминесцентная ультрафиолетовая ЛКУ.

4 РОССИЙСКИЙ РЕГИСТР ПОТЕНЦИАЛЬНО ОПАСНЫХ ХИМИЧЕСКИХ И БИОЛОГИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ МИНЗДРАВА РФ (РПОХВ)

101479, Россия, г. Москва, Вадковский пер., 18/20

Телефон: (095)973-26-57, 973-30-21, 973-14-13, 973-16-13

Телефакс: (095)973-26-57

E-mail: root@regchem.msk.ru

Руководитель: Курляндский Борис Аронович

Проведение государственной регистрации потенциально опасных химических и биологических веществ на основании постановления Правительства РФ; разработка информационных карт потенциально опасных химических и биологических веществ, паспортов безопасности вещества (материала), карт безопасности (Safety Data Sheet) на английском языке для экспортируемой продукции; изучение токсических и экологических свойств химической продукции и ее безопасности в различных средах; информация: о токсичности и опасности производимых в России вредных веществ, о величинах государственных санитарных и экологических нормативов, об опасных экспортируемых и импортируемых грузах; издание журнала «Токсикологический вестник», газеты «ЛитМед» — гигиенических нормативов вредных веществ (ПДК и ОБУВ) в воздухе рабочей зоны, ПДК и ОБУВ загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест, ПДК и ОДУ химических веществ в воде водных объектов; перечней химических и биологических веществ, прошедших государственную регистрацию в РПОХВ в 1993-2000 годах.

5 «МОСРЕАКТИВ», «ХИМИЧЕСКИЕ РЕАКТИВЫ, ПРЕПАРАТЫ, ОСОБО ЧИСТЫЕ ВЕЩЕСТВА» ЗАО

101848, Россия, г. Москва, Кривоколенный пер., 12

Телефон: (095)923-03-35, 928-61-73

Телекс: 414889 RIONA RU

Телефакс: (095)926-66-19

E-mail: chem@cityline.ru

Руководитель: Ганин Александр Анатольевич

Реализация химических реактивов, продуктов сложного органического и неорганического синтеза, отечественные и импортные; фасовка, упаковка, таможенные услуги, услуги по хранению.

Экспорт: химические реактивы.

Импорт: химические реактивы.

6 «АО РЕАХИМ», ООО

101887, Россия, г. Москва, Кривоколенный пер., 12

Телефон: (095)923-92-60, 923-38-19, 923-19-03, 921-76-62, 928-72-67, 924-69-81, 921-08-80, 925-74-49

Телетайп: 111523 ЛИТИЙ

Телефакс: (095)925-72-60

E-mail: reachem@mail.cnt.ru

Руководитель: Скопинцев Юрий Петрович

Реактивы химические; оборудование лабораторное для всех отраслей промышленности; сырье химическое; сырье медицинское.

Экспорт: перекись водорода.

Импорт: химическое сырье.

7 «ДАНА ИНК», ЗАО

103006, Россия, г. Москва, ул. Садовая-Триумфальная, 10/13, офис 409

Телефон: (095)209-95-48, 209-73-48

Телефакс: (095)209-53-54

E-mail: chemind@cityline.ru

дисперсии акриловые; дисперсия акриловая «Латедакс 101»; дисперсия акриловая «Латедакс 102»; дисперсия акриловая «Латедакс 103 А»; дисперсия акриловая «Латедакс 103 В»; дисперсия акриловая «Латедакс 402»; дисперсия акриловая «Латедакс 501 С»; дисперсия акриловая «Латедакс 805»; дисперсия акриловая «Латедакс 203».

8 НИИ БИОТЕХНИКИ С ОПЫТНЫМ ЗАВОДОМ, ГП

103034, Россия, г. Москва, ул. Пречистенка, 38

Телефон: (095)203-80-13, 203-87-13

Телетайп: 119034, 207354 БИОТА

Телефакс: (095)247-06-86

Руководитель: Карпов Анатолий Михайлович

Создание и внедрение автоматизированных систем управления технологическими процессами медицинских и микробиологических производств.

9 «ЮКОС», НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ АО

103045, Россия, г. Москва, Уланский пер., 26

Телефон: (095)232-31-61

Телефакс: (095)232-31-60

E-mail: info@yukos.ru

Руководитель: Муравленко Сергей Викторович

Разведка и освоение нефтяных месторождений, добыча нефти, нефтепереработка и нефтехимия; обеспечение нефтепродуктами Поволжья и центральных областей России; поставка нефти и нефтепродуктов за рубеж.

10 «ГРУППА РОСШИНА», ОАО

103062, Россия, г. Москва, Подсосенский пер., 28, стр. 1

Телефон: (095)916-16-92, 916-23-93, 917-57-94, 956-18-21

Телекс: 111655 TUL RU

Телефакс: (095)917-58-43, 924-42-66

E-mail: tyre@centro.ru

Руководитель: Гуцин Сергей Станиславович

шины автомобильные; каучуки.

АО «ГРУППА РОСШИНА» — крупнейшая организация в России, обеспечивающая выполнение полного спектра операций снабжения предприятий нефтехимической отрасли с целью выпуска шинной продукции и резинотехнических изделий; предлагает к поставкам шинную продукцию производства: Ярославского, Красноярского, Омского, Барнаульского, Нижнекамского, Волжского, Воронежского, Московского шинных заводов, а также комбинатов «Днепрошина» и «Белшина».

11 «ИНТЕРТРАКТ СП», ЗАО

103062, Россия, г. Москва, ул. Покровка, 28, стр. 4-а

Телефон: (095)923-80-74, 923-80-06

Телефакс: (095)923-78-55

Руководитель: Шевчук Дмитрий Евгеньевич

кислота фосфорная (ортофосфорная) термическая; удобрение плавное фосфорно-магниевое ТУ-2190-068-05027788-94; триполифосфат натрия.

Официальный представитель АООТ «ДАГФОС» — удобрение плавное фосфорно-магниевое, высокоэффективное, комплексное экологически чистое, безнитратное удобрение, содержащее P2O5 — 24%, MgO — 12%, CaO — 35%, SiO2 — 25%; (триполифосфат натрия, кислота ортофосфорная термическая).