

ЛИЦЕНЗИЯ

Д 365920

Регистрационный номер от 26 августа 2003 г.

ГС-6-54-01-27-0-5410119182-002175-1

**Государственный комитет Российской Федерации
по строительству и жилищно-коммунальному комплексу**

(наименование лицензирующего органа)

разрешает осуществление

**СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ I и II УРОВНЕЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТИ В СООТВЕТСТВИИ С ГОСУДАРСТВЕННЫМ СТАНДАРТОМ**

Закрытому акционерному обществу

"СИНЕТИК"

630075, г. Новосибирск, ул. Народная, д.7/1

Лицензия выдана на основании приказа Госстроя России
от 26 августа 2003 г. № 33/6

Область действия лицензии: территория Российской Федерации

Состав деятельности указан на обороте.

Срок действия лицензии
Председатель лицензионной
комиссии Госстроя России

по 26 августа 2006 г.

А.И. Петраков

(Ф. И. О.)

Идентификационный номер налогоплательщика **5410119182**

**СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ II УРОВНЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ
ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ФУНКЦИЙ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПОДРЯДЧИКА**

СПЕЦИАЛЬНЫЕ РАБОТЫ

РАБОТЫ, СВЯЗАННЫЕ С ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТЬЮ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ И ОБЪЕКТОВ

Металлургические производства и объекты:

доменные сталеплавильные, ферросплавные, прокатные, коксохимические, алюминиевые, медно-никелевые, кобальтовые, титано-магниевого, свинцово-цинковые, оловянные, полупроводниковых материалов (германий и кремний), твердосплавные, серы, порошков металлов

по получению, переработке, хранению и применению продуктов разделения воздуха, водорода, хлора, аммиака, используемых в металлургических производствах

Химические, нефтехимические, нефте- и газоперерабатывающие, химико-фармацевтические, целлюлозно-бумажные, микробиологические и другие взрывопожароопасные производства и объекты, связанные с обращением и хранением в них веществ, которые могут образовывать пылевоздушные или паровоздушные взрывоопасные смеси

Паровые котлы, трубопроводы для пара и сосуды, работающие под давлением более 0,07 мпа (0,7 кгс/кв. см)

Водогрейные котлы и трубопроводы горячей воды с температурой нагрева более 115 град. С

Грузоподъемные краны, подъемники (вышки), лифты, эскалаторы, фуникулеры, подвесные пассажирские и грузовые канатные дороги

МОНТАЖ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Электротехнических установок

Автоматизированных систем управления и информатизации:

- вычислительные (информационно-вычислительные) центры
- локально-вычислительные сети

Приборов, средств автоматизации и вычислительной техники

ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ

Автоматизированных систем управления и информатизации:

- вычислительных (информационно-вычислительных) центров
- локально-вычислительных сетей

Электротехнических устройств

Автоматизированных систем управления

Средств вычислительной техники

Систем автоматизации технологических процессов и инженерного оборудования

**РАЗРЕШАЕТСЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ
высотой до 40 метров включительно**