



ЛИЦЕНЗИЯ

В 200811

БЕЗ ПРИЛОЖЕНИЯ
НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНА

Регистрационный номер КЯР 003993 от « 01 » сентября 1998 г.

Красноярский краевой центр лицензирования

(наименование органа, выдавшего лицензию)

строительной деятельности

разрешает осуществление **выполнения проектных работ**

(вид деятельности)

в соответствии с обязательным приложением к лицензии

на территории Красноярского края

Лицензия выдана **Открытыму акционерному обществу**

(для юридических лиц — наименование и юридический адрес предприятия,

"Прикладная механика Телеком"

организации, учреждения, получившего лицензию;

для физических лиц — фамилия, имя, отчество,

662990, г. Железногорск, пр. Ленинградский,

паспортные данные (серия, номер, кем и когда выдан), место жительства)

д.3, а/я 374

Условия осуществления данного вида деятельности

изложены в обязательном приложении к лицензии

Срок действия лицензии до **8 апреля 2001г.**

М. П.

Подпись

В.И.Черепанов

(Ф. И. О.)

Лицензия продлена до « **» 199 **г.****

М. П.

Подпись

(Ф. И. О.)

Сведения о регистрации лицензии на территориях субъектов

Российской Федерации

(наименование органа, №, дата)

М. П.

Подпись

(Ф. И. О.)

Всего листов: 1
Лист 1

ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ
К ЛИЦЕНЗИИ В 200811
НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ
СТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
рег. N КЯР 003993
(без лицензии недействительно)

П Е Р Е Ч Е Н Ь

видов строительной деятельности и работ, на осуществление которых предоставлено право ОАО "Прикладная механика Телеком"

У. ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОЕКТНЫХ РАБОТ.

12. ПРОЕКТИРОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ И СИСТЕМ:

связи, радио, телевидения и передачи данных.

13. РАЗРАБОТКА СПЕЦИАЛЬНЫХ РАЗДЕЛОВ ПРОЕКТОВ:

охрана окружающей среды;

определение уровней электромагнитного поля и границ санитарно-защитной зоны и зоны ограничения застройки в местах размещения радиотехнических объектов; организация строительства объектов, сетей и систем связи, радио, телевидения и передачи данных; сметная документация; эффективность инвестиций.

14. ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ объектов отрасли "Связь":

приемные и передающие системы спутникового телевидения, радиовещания и передачи данных;

распределительные сети кабельного телевидения, радиовещания, передачи данных;

телеизионные и УКВ-ЧМ ретрансляторы мощностью до 20 кВт и соединительные линии для подачи программ к ним.

Выполнение указанных видов проектных работ разрешается при проектировании объектов отрасли "Связь".

Вся разработанная проектно-сметная документация подлежит экспертизе в установленном порядке.

Примечание : Виды работ пронумерованы согласно Перечню Минстроя РФ от 05.09.96г., приказ N 17-119.

Зам. начальника краевого центра лицензирования

В.И. Черепанов



Всего листов: 2
Лист 1

СВЯЗАТЕЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ №
к лицензии в 2008 г.
на осуществление
строительной деятельности
рег. N КЯР 003993
(без лицензии недействительно)

П Е Р Е Ч Е Н Ь

видов строительной деятельности и работ, на осуществление которых предоставлено право ОАО "Прикладная механика "ТЕЛЕКОМ"

V. ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОЕКТНЫХ РАБОТ.

10. АРХИТЕКТУРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ:

генеральные планы объектов,
вспомогательные объекты производственного назначения,
жилые дома до 5 этажей,
общественные здания и сооружения малой вместимости
до 2-х этажей,
отдельные объекты сельского хозяйства,
интерьеры.

11. СТРОИТЕЛЬНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ И КОНСТРУИРОВАНИЕ:

строительные конструкции, узлы и детали,
фундаменты.

12. ПРОЕКТИРОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ И СИСТЕМ:

отопление, вентиляция, кондиционирование,
водопровод и канализация,
электрическое освещение,
вертикальная планировка,
благоустройство и озеленение.

Выполнение указанных видов проектных работ разрешается на новое строительство, реконструкцию и капитальный ремонт зданий и сооружений нормального уровня ответственности - 11 по ГОСТ 27751-88*: вспомогательные объекты производственного назначения (гаражи, теплые а/стоянки, овощехранилища для населения и др.), жилые дома до 5 этажей, общественные здания и сооружения малой вместимости до 2-х этажей, отдельные объекты сельского хозяйства, наружные инженерные сети (внутриквартальные).

Не допускается выполнение проектных работ в районах с распространением специфических грунтов (вечномерзлые, просадочные, слабые и др.) и в районах развития опасных геологических процессов (сейсмические районы, карсты, сели и др.).

Проектирование видов работ и объектов, тепловых сетей с температурой воды более 115°C и давлением пара выше 0,7 кгс/см²., надзор за которыми осуществляют органы Госгортехнадзора РФ и Госатомнадзора РФ, допускается при получении специальных разрешений (лицензии), выдаваемых этими органами.

Зам. начальника краевого
центра лицензирования

В.И. Черепанов

Всего листов: 2
Лист 2

ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ N2
К ЛИЦЕНЗИИ В 200811
НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ
СТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
рег. N КЯР 003993
(без лицензии недействительно)

Разрабатываемая проектная документация должна соответствовать требованиям действующих нормативных документов, включая требования, предусматривающие усиление теплозащиты ограждающих конструкций и установку приборов регулирования, контроля и учета расхода энергоресурсов и воды.

Лицензия дает право привлекать на подряд соответствующие лицензированные проектные организации для выполнения технологического проектирования объектов, а также видов работ, отсутствующих в данной лицензии.

Вся разрабатываемая проектно-сметная документация подлежит экспертизе в установленном порядке.

Примечание : Виды работ пронумерованы согласно Перечню Минстроя РФ от 05.09.96г., приказ N 17-119.

Зам. начальника краевого
центра лицензирования

В.И.Черепанов

С Порядком приостановления действия или аннулирования лицензии ознакомлен, один экземпляр Порядка и решения центра лицензирования от 22 декабря 1998 года N 4478 получил, об изменении адреса обязуюсь в центр лицензирования сообщить, а в случае реорганизации предприятия или изменения наименования, лицензию перерегистрировать:

(подпись, Ф.И.О.)