



Экз. 1

Министерство регионального развития
Российской Федерации

ЛИЦЕНЗИЯ

К 009472

№ ГС-4-56-03-28-0-5610122256-005844-1 от 29 сентября 2008 г.

На осуществление

**ИНЖЕНЕРНЫЕ ИЗЫСКАНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ
I и II УРОВНЕЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ В СООТВЕТСТВИИ С ГОСУДАРСТВЕННЫМ
СТАНДАРТОМ**

*Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе
лицензируемого вида деятельности согласно приложению*

Настоящая лицензия предоставлена

**Обществу с ограниченной ответственностью
"Инженерный центр "БСБ"**

ОГРН 1085658018005

Идентификационный номер налогоплательщика

5610122256

Место нахождения и места осуществления лицензируемого вида деятельности

460000, г. Оренбург, ул. Советская, д. 34, кв. 54

Российская Федерация

Настоящая лицензия предоставлена на срок до

29 сентября 2013 г.

На основании приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от

29 сентября 2008 г. № 177

Директор Департамента
регулирующего градостроительной деятельности
Минрегиона России



(подпись)

С.Н. Мальшев

(Ф. И. О.)

М. П.

Действие настоящей лицензии продлено на срок до

"___" _____ г.

на основании приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от

"___" _____ г. № _____

Заместитель Министра
регионального развития
Российской Федерации

(подпись)

(Ф. И. О.)

М. П.

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе деятельности 2
ИНЖЕНЕРНЫЕ ИЗЫСКАНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ I и II
УРОВНЕЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ В СООТВЕТСТВИИ С ГОСУДАРСТВЕННЫМ СТАНДАРТОМ

ИНЖЕНЕРНЫЕ ИЗЫСКАНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ II УРОВНЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ
ИНЖЕНЕРНО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ ИЗЫСКАНИЯ

Создание планово-высотных съемочных геодезических сетей

Топографическая съемка специального назначения в масштабах 1:5000-1:200, включая съемку подземных и наземных сооружений:

- наземная

Обновление топографических (инженерно-топографических) планов специального назначения в масштабах 1:5000 – 1:200 и кадастровых планов в графической, цифровой, фотографической формах

Геодезические работы, связанные с переносом в натуру и привязкой горных выработок, геофизических и других точек инженерных изысканий

Инженерно-геодезическое обеспечение ведения геоинформационных систем предприятий, поселений и государственных кадастров (градостроительного и др.)

Геодезические работы при монтаже оборудования, выверке подираных путей и проверке вертикальности колонн, сооружений и их элементов

ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗЫСКАНИЯ

Проходка горных выработок:

- скважины
- шурфы

Полевые исследования грунтов:

- испытание вертикальными статическими нагрузками (штампом)
- статическое и динамическое зондирование

Лабораторные исследования состава и свойств грунтов и химического состава подземных и поверхностных вод:

- исследование физических свойств
- исследование механических свойств

Исследование грунтов оснований фундаментов существующих зданий и сооружений

РАЗРЕШАЕТСЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА
ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ НА ТЕРРИТОРИЯХ С ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИМИ УСЛОВИЯМИ

I категория сложности (простые)

II категории сложности (средней сложности)

С ограниченным распространением специфических грунтов:

- просадочные
- набухающие
- органо-минеральные и органические
- засоленные
- элювиальные
- техногенные

С ограниченным развитием природных процессов:

- карст, суффозия
- склоновые процессы (оползни, обвалы, солифлюкция)

III категории сложности (сложные)

С распространением специфических грунтов:

- просадочные
- набухающие
- органо-минеральные и органические
- засоленные
- элювиальные
- техногенные

С развитием природных и техногенных процессов:

- карст, суффозия
- склоновые процессы (оползни, обвалы, солифлюкция)



ПРОНУМЕРОВАНО,
ПРОШНУРОВАНО
И СКРЕПЛЕНО МАСТИЧНОЙ
ПЕЧАТЬЮ 2 (два) ЛИСТА.

Директор Департамента
регулирования градо-
строительной деятельно-
сти Минрегиона России
С.Н. Мальшев



КОПИЯ