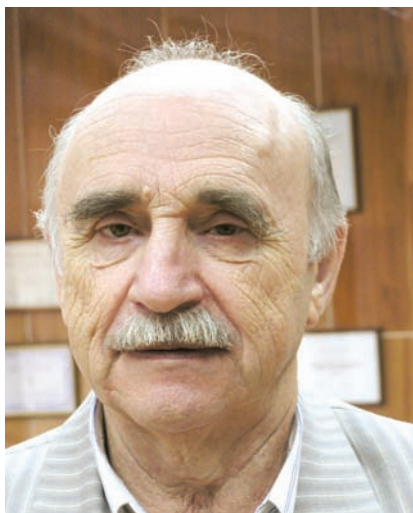


УралТИСИЗ



ПШЕНИЧНИКОВ
Константин Георгиевич,
генеральный директор,
заслуженный строитель РСФСР,
почётный строитель России,
кандидат геолого-
минералогических наук,
доцент

ПРЕДСТАВЛЯЕМ



ЗАО «УралТИСИЗ»

Генеральный директор: **Пшеничников Константин Георгиевич**

Адрес: **620075, г. Екатеринбург, ул. Бажова, 79**

Тел.: **(343) 350-97-42**

Факс: **(343) 350-00-43**

E-mail: **uraltisiz@epn.ru**

Год образования: **1959**

Совет Министров РСФСР распоряжением от 16 июля 1959 г. № 4144-р организовал в Свердловске Государственный институт технических изысканий (ГИТИ) для проектирования объектов промышленного и гражданского строительства. В 1962 г. ГИТИ реорганизован в Уральский трест инженерно-строительных изысканий (УралТИСИЗ), правопреемником которого с 1994 г. является закрытое акционерное общество «УралТИСИЗ».

ЗАО «УралТИСИЗ» – одна из крупнейших научных специализированных изыскательских организаций в России, объединяет центральное производство в Екатеринбурге и филиалы в городах Каменск-Уральский и Нижний Тагил. В 2001 году аккредитована Госстроем России как базовая территориальная изыскательская организация в области архитектуры и строительства на территории Свердловской области. С 2000 г. ЗАО «УралТИСИЗ» включено в Реестр «Лучшие фирмы и организации, работающие в области фунда-ментостроения» Российского общества по механике грунтов, геотехнике и фундаментостроению (РОМГГиФ) как одна из лучших организаций в области инженерных изысканий для строительства.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

- выполнение инженерных изысканий для строительства новых, расширения, реконструкции и технического перевооружения действующих объектов любого назначения;
- осуществление научно-технической деятельности и выполнение научных, научно-тематических исследований в процессе инженерных изысканий для строительства;
- проверка качества отчётной технической документации по инженерным изысканиям для строительства;
- геодезические, геологические, гидрогеологические, гидрологические и другие сопутствующие работы и исследования при строительстве, эксплуатации и ликвидации объектов;
- изучение и обобщение отечественного и зарубежного опыта инженерных изысканий;
- проведение единой технической политики федерального уровня в области инженерных изысканий для строительства;
- ведение единого государственного территориального фонда материалов инженерных изысканий на территории Свердловской области;
- метрологическая поверка и ремонт топогеодезических средств измерений.



Стратегией деятельности предприятия является выполнение оптимального комплекса изыскательских работ на каждом конкретном объекте. Высокий научно-технический потенциал и многолетний опыт работы обеспечивают изыскательскую продукцию высокого качества и надёжности.

Среди заказчиков изысканий – российские и иностранные организации и фирмы (проектные и научные институты и организации, промышленные предприятия Москвы, Санкт-Петербурга, Екатеринбурга, Каменска-Уральского, Нижнего Тагила, проектные фирмы Франции, Австрии, Югославии и др.).

За 50-летний период деятельности организацией изысканы площадки тысяч объектов строительства в городах и населённых пунктах Урала и Сибири, по которым накоплен, обобщён и систематизирован большой объём материалов, выполнено около 70 научно-тематических работ, внедрено в производство более 1500 рационализаторских предложений и получено 15 свидетельств на изобретения. За разработку и внедрение в практику инженерно-строительных изысканий прогрессивного и нестандартизированного оборудования и приборов для полевых и лабораторных исследований свойств грунтов группе специалистов предприятия присуждена в 1989 г. премия Совета Министров РСФСР.

С 1965 г. УралТИСИЗ проводит региональные научно-технические семинары и научно-практические конференции по инженерным изысканиям для строительства. В 1982 г. на базе УралТИСИЗа проведено выездное заседание Научного совета по инженерной геологии, гидрогеологии и геокриологии АН СССР, а в 1984 г. – Всесоюзная конференция по инженерной геологии. В 2001 г. ЗАО «УралТИСИЗ» с успехом провел в Екатеринбурге под эгидой Международной ассоциации по инженерной геологии и охране окружающей среды международный симпозиум «Инженерно-геологические проблемы урбанизированных территорий».