

Положение
о Кыргызском научно-исследовательском проектном
институте сейсмостойкого строительства при
Государственном агентстве по строительству и региональному
развитию при Правительстве Кыргызской Республики

1. Общие положения

1. Кыргызский научно-исследовательский проектный институт сейсмостойкого строительства при Государственном агентстве по строительству и региональному развитию при Правительстве Кыргызской Республики (далее - Институт) осуществляет свою деятельность в области сейсмостойкого строительства, строительных конструкций, материалов и изделий, а также инженерного обследования зданий и сооружений.

2. Институт в своей деятельности руководствуется Конституцией Кыргызской Республики, законами Кыргызской Республики, указами и распоряжениями Президента Кыргызской Республики, постановлениями и распоряжениями Правительства Кыргызской Республики, международными договорами, вступившими в установленном законом порядке в силу, участницей которых является Кыргызская Республика, а также настоящим Положением.

3. Институт является юридическим лицом, имеет гербовую печать, штампы и бланки с наименованием на государственном и официальном языках, самостоятельный баланс, расчетный счет в банке, осуществляет оперативное управление закрепленным за ним имуществом. Имеет право осуществлять деятельность, приносящую доходы, и распоряжаться ими в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

4. Институт является правопреемником Кыргызского научно-исследовательского и проектного института сейсмостойкого строительства при Государственном агентстве по строительству и архитектуре при Правительстве Кыргызской Республики.

5. Деятельность Института осуществляется в соответствии с программами и тематическими планами научно-исследовательских, опытно-конструкторских, инженерно-технических, технологических, учебных и других работ (далее - НИОКР) Государственного агентства по строительству и региональному развитию при Правительстве Кыргызской Республики (далее - Госстройрегионразвития), министерств и административных ведомств, а также на основе хозяйственных договоров, заключенных с организациями, предприятиями и физическими лицами независимо от форм их собственности.

Программы и тематические планы НИОКР разрабатываются Институтом с участием представителей заказчика и утверждаются

руководством Института после предварительного согласования с Госстройрегионразвитием.

6. Юридический адрес Института: Кыргызская Республика, города Бишкек, Восточная промышленная зона, улица Чолпон-Атинская, 2.

7. Полное официальное наименование Института:

на государственном языке: «Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Курулуш жана региондук өнүктүрүү мамлекеттик агенттигинин алдындагы Кыргыз жер титирөөгө туруктуу курулуш илим-изилдөө долбоорлоо институту»;

на официальном языке: «Кыргызский научно-исследовательский проектный институт сейсмостойкого строительства при Государственном агентстве по строительству и региональному развитию при Правительстве Кыргызской Республики».

2. Цель деятельности Института

8. Целью деятельности Института является проведение научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ в области сейсмостойкого строительства, строительных материалов и изделий, а также инженерного обследования зданий и сооружений, повышение уровня сейсмостойкости существующих и вновь строящихся зданий и сооружений

3. Задачи Института

9. Задачами Института являются:

- обеспечение на территории Кыргызской Республики единой научно-технической стратегии в проведении научно-исследовательских, опытно-конструкторских, инженерно-технических, технологических, учебных и других экспериментальных работ по перспективным направлениям сейсмостойкого строительства, разработка новых строительных конструкций, материалов и изделий, испытание и инженерное обследование отдельных узлов, элементов строительных конструкций и изделий, а также в целом зданий, комплексов, инженерных сетей и сооружений;

- выполнение НИОКР по жилищно-гражданскому, общественному и промышленному сейсмостойкому строительству, инженерным сетям, системам и сооружениям, а также охране окружающей среды (строительная экология).

4. Функции Института

10. В соответствии с задачами Институт осуществляет следующие функции:

1) функции отраслевой политики:

- теоретические и экспериментальные исследования в области сейсмостойкого строительства, разработка строительных конструкций, материалов и изделий;

- научно-информационная деятельность и научно-техническая пропаганда достижений в области сейсмостойкого строительства, строительных конструкций, материалов и изделий, инженерных сетей, систем и сооружений, а также охраны окружающей среды в строительстве;

- внедрение в промышленно-гражданское строительство через строительное проектирование достижений науки и техники в области сейсмостойкого строительства, производства строительных конструкций, материалов и изделий, инженерных сетей, систем и сооружений;

- организация и проведение научно-практических семинаров, конференций, семинаров-тренингов по различным направлениям градостроительной и архитектурной деятельности, а также участие в подобных мероприятиях за рубежом и в странах СНГ;

- участие в проектах освоения и эксплуатации новых технологий по серийному производству строительных материалов и изделий, отвечающих современным нормам по сейсмостойкому строительству и энергоэффективности;

- разработка нормативно-технических документов по сейсмостойкому строительству, а также в области градостроительной и архитектурной деятельности;

- разработка проектно-конструкторских работ по объектам промышленного и гражданского назначения всех уровней ответственности, инженерным сетям, системам и сооружениям, а также по перепрофилированию, перепланировке и реконструкции зданий и сооружений всех уровней ответственности под объекты социально-торговой инфраструктуры, жилищного и производственного назначения;

2) функции авторского надзора и контроля:

- проведение в установленном порядке авторского надзора за строительством, осуществляемым по проектной документации, разработанной Институтом;

- проведение испытаний строительных конструкций, материалов и изделий, а также их испытаний для целей сертификации и стандартизации;

- проведение экспертизы субъектов лицензирования, имеющих намерение осуществлять строительные-монтажные работы, инженерное обследование зданий и сооружений, производство строительных конструкций, материалов и изделий, а также перепрофилирование, перепланировку и реконструкцию объектов градостроительства и архитектуры;

3) функции поддержки:

- оказание инженерно-технических и консультационных услуг в области сейсмостойкого строительства и строительной экспертизы;

- совершенствование современной модели учебно-воспитательного процесса в строительных, инженерных высших учебных заведениях республики, с использованием в комплексе практики проектирования, теоретических занятий, творческих дискуссий на базе широкого обмена достижениями отечественной и зарубежной практики;

- деятельность в развитии международного сотрудничества в области сейсмостойкого строительства и строительной экологии;

- организация стажировок и творческих командировок перспективных ученых и инженеров Института в зарубежные страны и страны СНГ, как на основе эквивалентного обмена, так и в одностороннем порядке;

- инженерное обследование зданий и сооружений любого назначения и уровня ответственности, с целью определения их сейсмостойкости, степени физического износа и технического состояния.

5. Права Института

11. Институт имеет следующие права:

- запрашивать и получать в установленном порядке от государственных органов Кыргызской Республики, органов местного самоуправления, а также от физических и юридических лиц информацию и материалы, необходимые для выполнения задач, входящих в компетенцию Института;

- выступать от своего имени, в качестве истца и/или ответчика в судах;

- в установленном порядке привлекать средства международных организаций, грантов для проведения государственной политики в сферах деятельности, отнесенных к компетенции Института;

- самостоятельно заключать подрядные и субподрядные договоры на выполнение полного объема работ, отдельных этапов или разделов НИОКР, других видов работ;

- участвовать в проектах освоения и эксплуатации новых технологий по серийному производству строительных материалов и изделий, отвечающих современным нормам по сейсмостойкому строительству и энергоэффективности;

- в соответствии с законодательством Кыргызской Республике, на принципах взаимной выгоды и равноправия, осуществлять свою производственно-экономическую деятельность;

- при выполнении НИОКР создавать временные творческие коллективы или привлекать для выполнения отдельных работ специалистов по трудовым соглашениям по любым договорам, в которых Институт определен как основной исполнитель;

- организовывать филиалы кафедр, соответствующих профилю учебных дисциплин, в высших учебных заведениях Кыргызской Республики;

- осуществлять иные права, не противоречащие законодательству Кыргызской Республики.

6. Организация деятельности Института

12. Институт возглавляет директор, назначаемый на должность и освобождаемый от должности Премьер-министром Кыргызской Республики по представлению директора Госстройрегионразвития.

13. Директор имеет заместителя. Заместитель директора назначается на должность директором Госстройрегионразвития по представлению директора Института. В случае отсутствия директора его обязанности исполняет заместитель директора.

14. Директор:

- осуществляет общее руководство деятельностью Института и несет персональную ответственность за выполнение им задач и функций;

- назначает на должность и освобождает от должности работников Института в соответствии с законодательством Кыргызской Республики. В зависимости от финансово-экономического состояния Института устанавливает надбавки и доплаты к заработной плате работников;

- заключает трудовые договоры и соглашения для выполнения определенных работ;

- в пределах своей компетенции издает приказы, распоряжения, дает указания, обязательные для всех работников Института и организует проверку их исполнения, подписывает документы, необходимые для осуществления функций, определенных настоящим Положением;

- без доверенности действует от имени Института, представляет его интересы во всех государственных органах и организациях республики, заключает договоры, выдает доверенности, открывает в банках расчетные и другие счета, подписывает банковские и финансовые документы;

- принимает решения по управлению имуществом, финансовыми средствами и несет полную ответственность за финансово-хозяйственную деятельность;

- рассматривает дела об административных правонарушениях и налагает административные взыскания в соответствии с законодательством Кыргызской Республики;

- в случае образования при Институте территориальных структур, вносит на утверждение в Госстройрегионразвития положения о них.

15. В Институте в качестве коллегиального органа создается научно-технический совет (далее - НТС) из числа высококвалифицированных специалистов Института и других организаций для рассмотрения и обсуждения научных разработок и результатов исследований, технических заключений по результатам инженерного обследования строительных объектов, проектной

документации, инженерных и экономических вопросов, а также рецензирования диссертационных работ в области градостроительной и архитектурной деятельности.

НТС Института возглавляется директором. Состав и численность НТС утверждается директором по согласованию с Госстройрегионразвитием.

Решения НТС обязательны к исполнению всеми руководителями и исполнителями НИОКР.

7. Имущество Института

16. Имущество Института составляют основные и оборотные средства, а также материальные ценности, закрепленные за ним на праве оперативного управления и отраженные на балансе Института.

17. Изъятие у Института его основных фондов, оборотных средств и используемого имущества осуществляется в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

8. Ликвидация и реорганизация

18. Реорганизация либо ликвидация Института осуществляются в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.