

АССОЦИАЦИЯ САМОРЕГУЛИРУЕМЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ОБЩЕРОССИЙСКАЯ НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ – ОБЩЕРОССИЙСКОЕ МЕЖОТРАСЛЕВОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ РАБОТОДАТЕЛЕЙ «НАЦИОНАЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ САМОРЕГУЛИРУЕМЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСНОВАННЫХ НА ЧЛЕНСТВЕ ЛИЦ, ВЫПОЛНЯЮЩИХ ИНЖЕНЕРНЫЕ ИЗЫСКАНИЯ, И САМОРЕГУЛИРУЕМЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСНОВАННЫХ НА ЧЛЕНСТВЕ ЛИЦ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ПОДГОТОВКУ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ»

ПРИКАЗ

30. 04. 2021

№ *96*

Москва

О проведении в 2021 году Международного профессионального конкурса НОПРИЗ на лучший проект

В целях определения порядка проведения в 2021 году Международного профессионального конкурса НОПРИЗ на лучший проект

приказываю:

- 1. Утвердить Положение о проведении Международного профессионального конкурса НОПРИЗ на лучший проект 2021 (Приложение).
 - 2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Президент

Muesu)

М.М. Посохин

НОПРИЗ № 1-ПрОД/09-96/21-0-0 от 30.07.2021

Приложение к приказу № *96* от «*30*» июля 2021 г.

Положение

о проведении Международного профессионального конкурса НОПРИЗ на лучший проект – 2021

1. Организатор Конкурса

Организатором Международного профессионального конкурса на лучший проект — 2021 (далее — Конкурс) является Национальное объединение изыскателей и проектировщиков.

2. Цели и задачи Конкурса

- 1.1. Демонстрация лучших достижений в области градостроительного и архитектурно-строительного проектирования и инженерных изысканий в России и за рубежом.
- 1.2. Содействие внедрению инноваций и прорывных технологий в сфере архитектурной и градостроительной деятельности, инженерных изысканий.
- 1.3. Привлечение внимания широкой общественности к профессии и результатам проектной деятельности и инженерных изысканий.
- 1.4. Повышение престижа профессий архитектора-градостроителя, инженера-изыскателя, инженера-проектировщика, архитектора-дизайнера, главных архитекторов проекта (ГАП) и главных инженеров проекта (ГИП).
- 1.5. Развитие института наставничества и поддержка молодых специалистов, студентов и аспирантов.

3. Номинации Конкурса

Награды присуждаются по следующим номинациям:

- 1. Лучший реализованный проект объекта жилого назначения экономкласса:
 - 1.1. Многоэтажные здания;
 - 1.2. Малоэтажные здания;
 - 1.3. Коттеджи;
- 2. Лучший реализованный проект объекта жилого назначения бизнес-класса:
 - 2.1. Многоэтажные здания;
 - 2.2. Малоэтажные здания;

- 2.3. Коттеджи;
- 3. Лучший реализованный проект объекта жилого назначения премиум-класса;
 - 3.1. Многоэтажные здания;
 - 3.2. Малоэтажные здания;
 - 3.3. Коттеджи;
 - 4. Лучший реализованный проект административного здания;
 - 5. Лучший реализованный проект многофункционального комплекса;
 - 6. Лучший реализованный проект объекта промышленного назначения;
 - 7. Лучший реализованный проект объекта здравоохранения;
 - 8. Лучший реализованный проект объекта образования;
 - 9. Лучший реализованный проект объекта культуры;
- 10. Лучший реализованный проект объекта физической культуры и спорта;
 - 11. Лучший реализованный проект объекта туризма и отдыха;
- 12. Лучший реализованный проект объекта сельскохозяйственного назначения;
- 13. Лучший реализованный проект объекта инженерной инфраструктуры;
- 14. Лучший реализованный проект объекта транспортной инфраструктуры;
- 15. Лучший реализованный проект объекта, сертифицированного по «зеленым» стандартам;
- 16. Лучший реализованный проект по благоустройству и созданию комфортной городской среды;
 - 17. Лучший реализованный дизайн-проект интерьера;
- 18. Лучший реализованный проект реставрации (реконструкции) объекта культурного наследия;
 - 19. Лучший реализованный проект в области инженерных изысканий:
- 19.1. Лучший реализованный проект в области инженерно-геодезических изысканий;
- 19.2. Лучший реализованный проект в области инженерно-геологических изысканий или инженерно-геотехнических изысканий;
- 19.3. Лучший реализованный проект в области инженерногидрометеорологических изысканий;

- 19.4. Лучший реализованный проект в области инженерно-экологических изысканий;
- 20. Лучший проект планировки комплексного развития территории с эскизом застройки;
- 21. Лучший проект генерального плана городского округа (городского поселения);
 - 22. Лучшая схема территориального планирования;
- 23. Лучшая архитектурно-градостроительная концепция развития застроенных территорий;
 - 24. Лучшая концепция нереализованного проекта.

4. Участники Конкурса

4.1. К участию в Конкурсе приглашаются организации и индивидуальные предприниматели вне зависимости от организационно-правовой формы и формы собственности, осуществляющие подготовку и реализацию проектов, отдельные авторы, а также молодые специалисты (не старше 30 лет), студенты и аспиранты профильных вузов.

Допускается участие в Конкурсе проектов, представленных зарубежными проектными организациями и авторами, студентами и аспирантами зарубежных профильных вузов.

Представляемые участниками Конкурса проекты (концепции) должны относиться к объектам, построенным (реализованным) после 2017 года. Это условие не распространяется на проекты в номинации «Лучшая концепция нереализованного проекта», а также проекты, представляемые студентами и аспирантами профильных вузов.

4.2. Один участник может представить несколько работ. Допускается подача участником заявки по одному объекту в нескольких номинациях.

5. Конкурсная комиссия

- 5.1. Для оценки представленных на Конкурс работ формируется Конкурсная комиссия.
- 5.2. Председателем Конкурсной комиссии является Президент Национального объединения изыскателей и проектировщиков.
- 5.3. Состав Конкурсной комиссии утверждается председателем Конкурсной комиссии.
- 5.4. Конкурсная комиссия вправе создавать подкомиссии по номинациям, привлекать экспертов для предварительного рассмотрения заявок на участие в Конкурсе.

6. Сроки и порядок проведения Конкурса

- 6.1. Объявление о начале приема заявок на участие в Конкурсе НОПРИЗ В информационнона официальном сайте размещается телекоммуникационной сети «Интернет», а также направляется в адрес саморегулируемых организаций-членов НОПРИЗ, профильных вузов и проектных организаций государств-членов Евразийского зарубежных экономического союза (ЕАЭС), иных государств.
- 6.2. Прием конкурсных заявок (представление материалов участниками Конкурса) проводится с момента объявления о проведении Конкурса по 11 октября 2021 года.

Заявки на участие в Конкурсе оформляются в соответствии с разделом 7 настоящего Положения по форме, указанной в приложении к Положению, и направляются в электронном виде (в графическом формате (отсканированные) и в формате Microsoft Word) не позднее 11 октября 2021 года на адрес электронной почты konkurs@nopriz.ru.

- 6.3. Прием и регистрацию заявок на участие в Конкурсе, взаимодействие с участниками конкурса осуществляет аппарат НОПРИЗ. Координаторы НОПРИЗ совместно с саморегулируемыми организациями оказывают содействие аппарату НОПРИЗ в представлении проектными организациямичленами СРО заявок на участие в Конкурсе.
- 6.4. Конкурсная комиссия при рассмотрении представленных работ вправе запрашивать дополнительные материалы и информацию об объектах и компаниях, принимавших участие в их проектировании.
- 6.5. Подведение итогов Конкурса, а также работа Конкурсной комиссии осуществляются в период с 11 по 31 октября 2021 года.
- 6.6. Оглашение итогов заседания Конкурсной комиссии и чествование победителей осуществляются на торжественной церемонии награждения победителей Конкурса.
- 6.7. Итоги Конкурса, включая перечень и описание победивших в Конкурсе проектов, публикуются на официальном сайте НОПРИЗ. Проекты, победившие в Конкурсе, представляются на различных тематических выставках в федеральных округах.

7. Заявка на участие

Заявка в электронном виде на участие в Конкурсе включает в себя:

– отсканированную общую форму заявки с указанием страны-участника, контактных данных заявителя, а также информации об авторах проекта (приложение к настоящему Положению);

- отсканированное конкурсное предложение, являющееся приложением к общей форме заявки, оформленное с учетом требований, изложенных в разделах 9 и 10 настоящего Положения:
- файлы заявки и конкурсного предложения в формате Microsoft Word, а также презентации, фотографии, генплан, видеоматериалы и т.п.

8. Критерии отбора

- 8.1. Виды используемых в проекте инноваций:
- использование систем управления процессами деятельности (инвестора, заказчика, проектировщика, подрядчика), проектами, организациями работ;
 - использование систем информационного моделирования (3D, BIM);
- технологии проектирования (использование типовых проектных решений, проектов повторного применения);
 - технологическое управление сооружением объекта;
 - проектные решения;
 - архитектурные решения;
 - используемые технологии в проектируемом объекте;
 - инженерные системы обеспечения;
 - технологии производства строительных материалов;
 - методы соединения материалов (монтажные приспособления);
 - технологии строительства (способы возведения объекта);
 - методы отделки (внутренней и внешней);
 - методы эксплуатации, ремонта, восстановления и реставрации;
- наличие ТЭО планируемого к строительству объекта, используемые методы оценки эффективности проекта.
- актуальность выполненных исследований (по номинациям в сфере инженерных изысканий);
- научная новизна и значимость исследования (по номинациям в сфере инженерных изысканий);
- практическая значимость примененных методов (по номинациям в сфере инженерных изысканий);
- оценка экономического эффекта при применении инновационных методов по сравнению со стандартными методами (по номинациям в сфере инженерных изысканий);
- использование современных цифровых информационных технологий (по номинациям в сфере инженерных изысканий)

- 8.2. Оценка базовых показателей проекта (пункты 9.2 и 9.3).
- 9. Обязательные требования для формирования конкурсного предложения заявки на участие в Конкурсе (за исключением номинаций «Лучшая концепция нереализованного проекта» и «Лучшая архитектурноградостроительная концепция развития застроенных территорий»)
- 9.1. Конкурсное предложение должно содержать описание используемых в проекте видов инноваций с обоснованием описываемых видов инноваций (раздел 8 настоящего Положения).
- 9.2. В Конкурсном предложении отражается, предусмотрено ли проектом применение отечественных строительных материалов, изделий и конструкций местной промышленности (для номинаций Конкурса с 1-й по 18-ю, указать объем в процентах от общей сметной стоимости строительных материалов, изделий и конструкций).
 - 9.3. В Конкурсном предложении в обязательном порядке указываются:
 - технико-экономические показатели (ТЭП) проекта;
- класс энергоэффективности объекта строительства (для номинаций Конкурса с 1-й по 18-ю);
- использование «зеленых стандартов» (указать, какие именно, для номинаций Конкурса с 1-й по 18-ю);
- использование BIM-технологий (указать, какие именно программные продукты используются).
- 9.4. Заявки, оформленные без учета требований, изложенных в пунктах 9.1-9.3, не допускаются Конкурсной комиссией к участию в Конкурсе.
- 9.5. Конкурсные предложения, представленные молодыми специалистами, студентами и аспирантами профильных вузов и касающиеся построенных объектов (реализованных проектов), рассматриваются Конкурсной комиссией в рамках самостоятельной подноминации соответствующей номинации.
 - 10. Обязательные требования для формирования копкурсного предложения заявки на участие в Конкурсе но номинациям «Лучшая концепция нереализованного проекта» и «Лучшая архитектурноградостроительная концепция развития застроенных территорий»
- 10.1. Конкурсное предложение представляется с описанием предлагаемых в концепции инновационных решений, ТЭП нереализованного проекта (архитектурно-градостроительной концепции) и приложением презентации, фото- и видеоматериалов концепции нереализованного проекта, архитектурно-

градостроительной концепции (допускаются иные формы представления соответствующей концепции).

- 10.2. В конкурсном предложении заявки в номинации «Лучшая архитектурно-градостроительная концепция развития застроенных территорий» отражаются также следующие характеристики проекта:
- 10.2.1. Цель градостроительного преобразования проектируемой территории, ее экономического и пространственного развития.
- 10.2.2. Функциональное назначение ключевых объектов, проектов освоения подземного пространства в границах проектируемой территории.
 - 10.2.3. Комплексность инфраструктуры услуг:
 - жилищный фонд,
 - транспорт,
 - коммунальные услуги,
 - информационно-коммуникационная среда,
 - культура,
 - образование,
 - медицинское обслуживание,
 - торговля, питание,
 - спорт, рекреационные услуги,
 - общественная безопасность.
- 10.2.4. Рациональное природопользование, ресурсосбережение, энергоэффективность.
 - 10.2.5. Сохранение историко-культурного наследия.
 - 10.2.6. Уровень комфортности среды:
 - для граждан,
 - для бизнеса.
- 10.2.7. Использование современных цифровых информационных технологий при исполнении проекта.
- 10.3. Конкурсные предложения, представленные молодыми специалистами, студентами и аспирантами профильных вузов, рассматриваются Конкурсной комиссией в рамках самостоятельной подноминации номинации «Лучшая концепция нереализованного проекта», а в случаях реализованного проекта в рамках самостоятельной подноминации соответствующей номинации.

11. Подведение итогов Конкурса

- 11.1. В каждой номинации выявляются проекты-победители, которым присуждаются, в соответствии с результатами рассмотрения Конкурсной комиссией, первое, второе и третье места. Допускается, по решению Конкурсной комиссии, присуждение призового места в номинации нескольким проектам.
- 11.2. Предусматривается дополнительно, по решению Конкурсной комиссии, награждение проектов специальными дипломами и дипломами финалиста, а также поощрение премиями и призами, учреждаемыми организаторами и спонсорами Конкурса,.

Приложение к Положению о проведении Международного профессионального конкурса НОПРИЗ на лучший проект - 2021

Заявка на участие в Международном профессиональном конкурсе НОПРИЗ на лучший проект - 2021

Γ	т. Москва
Ст	рана:
_	
Пp	(название проекта заполняется на компьютере)
АД	рес объекта:
1	Название и ИНН организации или индивидуального предпринимателя
2	Руководитель организации (ФИО, полное название должности)
3	Авторский коллектив проекта (ГАП, ГИП, автор концепции и т.д., для заявок студентов — автор работы и его руководитель (науч.руководитель))
4	Номинация
5	Краткое описание проекта, включая инновации, которые обеспечили ему успех при реализации
6	Перечень предоставляемых документов и файлов в электронном виде 1) Файл заявки (в формате Microsoft Word); 2) Файл конкурсного предложения; 3) Файл презентации;
	4) Видеоролик; 5)

Контактные данные для связи (ФИО ответственного лица, его телефон (при наличии, мобильный) и е-таіl, фактический почтовый адрес организации (ИП))
 Членство¹ в СРО (название СРО, основанной на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации или выполняющих инженерные изыскания)

Приложения к заявке:

- 1. Конкурсное предложение (в соответствии с требованиями разделов 9 и 10 Положения).
- 2. Дополнительные материалы по проекту в электронном виде (файлы заявки и конкурсного предложения в формате Microsoft Word, фотографий, презентаций, генплана, видеоматериалов и т.п.).

Руководитель организации (индивидуальный автор, молодой специалист, студент профильного вуза, аспирант)

(Ф.И.О., подпись) М.П.

¹ Заполняется участником Конкурса – членом СРО

Приложение к Заявке на участие в Международном профессиональном конкурсе НОПРИЗ на лучший проект - 2021

Конкурсное предложение к заявке на участие в Международном профессиональном конкурсе НОПРИЗ на лучший проект - 2021

Уча	стник:
Про	(название компании (ФИО автора, молодого специалиста, студента вуза, аспиранта) заполняется на компьютере, DEKT:
Tipo	(название проекта заполняется на компьютере)
Адр	ес объекта:
1	Описание использованных в проекте видов инноваций (см. раздел 8 Положения о Конкурсе)
2	Предусмотрено ли проектом применение отечественных строительных материалов, изделий и конструкций местной
	промышленности (указать объем в процентах от общей сметной стоимости строительных материалов, изделий и конструкций) (обязательно для номинаций Конкурса с 1-й по 18-ю)
3	Технико-экономические показатели (ТЭП) проекта (обязательно для всех номинаций)
	Возможно представление ТЭП в виде таблицы
4	Класс энергоэффективности объекта строительства (обязательно для номинаций Конкурса с 1-й по 18-ю)
5	Использование «зеленых стандартов» (указать, какие именно) (обязательно для номинаций Конкурса с 1-й по 18-ю)

6	Использование BIM-технологий (указать, какие именно программные продукты используются)

Руководитель организации (индивидуальный автор, молодой специалист, студент профильного вуза, аспирант)

(Ф.И.О., подпись)

М.П.