



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

30.07.2021

№ 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

п р и к а з ы в а ю:

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

Президент

М.М. Посохин

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



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 инженерно-гидрометеорологических 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, сельского 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 размещается на официальном сайте НОПРИЗ в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также направляется в адрес саморегулируемых организаций–членов НОПРИЗ, профильных вузов и зарубежных проектных организаций государств–членов Евразийского 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 организациями–членами 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 архитектурно-градостроительная 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 конкурсного предложения заявки на участие в Конкурсе по номинациям «Лучшая концепция нереализованного проекта» и «Лучшая архитектурно-градостроительная 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**

г. Москва

« ___ » _____ 2021 г.

Страна: _____
(название страны заполняется на компьютере)

Проект: _____
(название проекта заполняется на компьютере)

Адрес объекта: _____
(адрес объекта заполняется на компьютере)

1	<i>Название и ИНН организации или индивидуального предпринимателя</i>
2	<i>Руководитель организации (ФИО, полное название должности)</i>
3	<i>Авторский коллектив проекта (ГАП, ГИП, автор концепции и т.д., для заявок студентов – автор работы и его руководитель (науч.руководитель))</i>
4	<i>Номинация</i>
5	<i>Краткое описание проекта, включая инновации, которые обеспечили ему успех при реализации</i>
6	<i>Перечень предоставляемых документов и файлов в электронном виде</i> 1) <i>Файл заявки (в формате Microsoft Word);</i> 2) <i>Файл конкурсного предложения ;</i> 3) <i>Файл презентации;</i> 4) <i>Видеоролик;</i> 5) <i>...</i>

7	<i>Контактные данные для связи (ФИО ответственного лица, его телефон (при наличии, мобильный) и e-mail, фактический почтовый адрес организации (ИП))</i>
8	<i>Членство¹ в СРО (название СРО, основанной на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации или выполняющих инженерные изыскания)</i>

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

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

г. Москва

«___» _____ 2021 г.

Участник: _____
(название компании (ФИО автора, молодого специалиста, студента вуза, аспиранта) заполняется на компьютере)

Проект: _____
(название проекта заполняется на компьютере)

Адрес объекта: _____
(адрес объекта заполняется на компьютере)

1	<i>Описание использованных в проекте видов инноваций (см. раздел 8 Положения о Конкурсе)</i>
2	<i>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)</i>
3	<i>Технико-экономические показатели (ТЭП) проекта (обязательно для всех номинаций)</i> Возможно представление ТЭП в виде таблицы
4	<i>Класс энергоэффективности объекта строительства (обязательно для номинаций Конкурса с 1-й по 18-ю)</i>
5	<i>Использование «зеленых стандартов» (указать, какие именно) (обязательно для номинаций Конкурса с 1-й по 18-ю)</i>

6	<i>Использование ВІМ-технологий (указать, какие именно программные продукты используются)</i>
---	---

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

(Ф.И.О., подпись)

М.П.