*Приложение*

*к Положению о проведении X Международного профессионального конкурса НОПРИЗ*

*на лучший проект*

**Заявка на участие в X Международном профессиональном конкурсе НОПРИЗ на лучший проект**

г. Москва «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.

|  |  |
| --- | --- |
| **Страна[[1]](#footnote-1):** |  |
| **Проект [[2]](#footnote-2):** |  |
| **Адрес объекта: [[3]](#footnote-3):** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| *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* | *Статус реализации проекта (да или нет)*  |
|  |
| *6* | *Краткое описание проекта, включая инновации, которые обеспечили (могут обеспечить) ему успех при реализации* |
|  |
| *7* | *Перечень предоставляемых документов и файлов в электронном виде* |
| 1. *Файл заполненных заявки и конкурсного предложения (в формате Microsoft Word*)*;*
2. *Файл отсканированных заявки и конкурсного предложения (в формате многостраничного PDF);*
3. *Файл презентации;*
4. *Видеоролик;*
5. *…*
 |
| *8* | *Контактные данные для связи (ФИО ответственного лица, его телефон (при наличии, мобильный) и e‑mail, фактический почтовый адрес организации (ИП))*  |
|  |
| *9* | *Членство[[4]](#footnote-4) 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 раздела 9 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.

*Приложение*

*к Заявке на участие в X Международном*

*профессиональном конкурсе НОПРИЗ*

*на лучший проект*

**Конкурсное предложение**

**к заявке на участие в X Международном профессиональном конкурсе НОПРИЗ на лучший проект**

г. Москва «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.

|  |  |
| --- | --- |
| **Участник [[5]](#footnote-5):** |  |
| **Проект [[6]](#footnote-6):** |  |
| **Адрес объекта: [[7]](#footnote-7):** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| *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 реализованных проектов в номинациях Конкурса,* ***кроме 4-й (в части генеральных планов) и 6-й****)* |
|  |
| *3* | *Технико-экономические показатели (ТЭП) проекта (обязательно для всех номинаций)* |
| Возможно представление ТЭП в виде таблицы |
| *4* | *Класс энергоэффективности объекта строительства (обязательно для реализованных проектов в номинациях Конкурса,* ***кроме 4-й (в части генеральных планов) и 6-й****)* |
|  |
| *5* | *Использование «зеленых стандартов» (указать, какие именно) (обязательно для реализованных проектов в номинациях Конкурса,* ***кроме 4-й (в части генеральных планов) и 6-й****)* |
|  |
| *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.

1. Заполняется на компьютере [↑](#footnote-ref-1)
2. Заполняется на компьютере [↑](#footnote-ref-2)
3. Заполняется на компьютере [↑](#footnote-ref-3)
4. Заполняется участником Конкурса – членом СРО [↑](#footnote-ref-4)
5. Название компании (ФИО автора, молодого специалиста, студента вуза, аспиранта) заполняется на компьютере [↑](#footnote-ref-5)
6. Заполняется на компьютере [↑](#footnote-ref-6)
7. Заполняется на компьютере [↑](#footnote-ref-7)