**АНКЕТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ,**

**выполненной в форме проекта**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование образовательной организации | *Российский политехнический университет* |
| Фамилия Имя Отчествоавтора(ов) ВКР | *Андреев Андрей Владимирович* |
| Тема ВКР |  |
| Руководитель ВКР | ФИО | *Владимиров Владимир Русланович* |
| учёная степень | *к.т.н. / д.т.н. и т.п.* |
| учёное звание | *доцент / профессор / -* |
| должность | *зав.каф. / профессор / доцент / ст.преп. и т.п.* |
| Квалификация автора ВКР | *бакалавр / магистр / специалист* |
| Вид ВКР | Проект |
| Номинация конкурса | *(в соответствии с перечнем номинаций из Положения)* |
| Направление и профиль подготовки | *08.03.01 Строительство (бакалавриат)**08.04.01 Строительство (магистратура)**08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений* |

**Аннотация достижений в рамках ВКР**

|  |  |
| --- | --- |
| Показатель и критерии оценивания | Информация для оценивания ВКР |
| Цели и задачи ВКР | *Необходимо кратко описать объект ВКР, цели и задачи ВКР по проектированию рассматриваемого объекта.**Рекомендуется представить сведения об актуальности темы работы.* |
| Уровень сложности решения конструкторских задач | Общая информация | *Необходимо раскрыть, в чем заключается сложность решённых в ВКР конструкторских задач (компоновочные, конструктивные), а также использованные способы их решения.**Рекомендуется описать проблемы решения конструкторской задачи, накопленный опыт их решения, а также указать методы (методики) решения задачи.* |
| Сравнение вариантов.Комплексный подход | *Если в работе рассматривалось несколько вариантов решения конструкторских задач, рекомендуется описать их, указав их преимущества и недостатки по сравнению с традиционными или уже известными.* |
| Расчётное обоснование и наличие исследований | *Необходимо кратко описать задачи, методику и результаты расчётного обоснования. Если в рамках ВКР выполнялись экспериментальные и/или расчётные исследования, рекомендуется дать краткую информацию о методике их выполнения и полученных результатах.* |
| Уровень сложности решения задачи технологических и организационных задач | Общая информация | *Необходимо раскрыть, в чем заключается сложность решённых в ВКР технологических и организационных задач, а также использованные способы их решения. Рекомендуется описать проблемы решения технологических и организационных задач, накопленный опыт их решения, а также указать методы (методики) решения задачи.* |
| Сравнение вариантов.Комплексный подход | *Если в работе рассматривалось несколько вариантов решения технологических и организационных задач, рекомендуется описать их, указав их преимущества и недостатки по сравнению с традиционными или уже известными.* |
| Расчётное обоснование и наличие исследований | *Необходимо кратко описать задачи, методику и результаты расчётного обоснования. Если в рамках ВКР выполнялись экспериментальные и/или расчётные исследования, рекомендуется дать краткую информацию о методике их выполнения и полученных результатах.* |
| Оценка результата решения задачи | Новизна | *Рекомендуется кратко описать преимущества принятых проектных решений (конструкторских, технологических, организационно-управленческих) по сравнению с известными аналогами, его инновационность (новизну) для современного уровня развития науки и техники.* |
| Эффективность | *Необходимо обосновать эффективность разработанных проектных решений, дать оценку экономического эффекта от реализации разработанных мероприятий.* |
| Апробация проекта/исследования | Количество | Общее количество публикаций –Количество докладов на конференциях –Количество публикаций в журналах из перечня ВАК – Количество публикаций в журналах, индексируемых Scopus/Web of Science – |
| Перечень публикаций ВАК |  |
| Перечень публикаций Scopus/Web of Science |  |
| Перечень докладов на конференциях |  |
| Внедрение результатов работы | *Необходимо указать сведения об использовании результатов ВКР на производстве (при наличии).* |
| Оценка выполненной работы | Состав ВКР | Пояснительная записка на \_\_\_ стр.Графическая часть на \_\_\_ листах формата \_\_\_\_. |
| Вклад автора |  |
| Качество визуального представления работы | *Необходимо указать сведения о наличии макетов, моделей, плакатов, презентаций, анимаций, разработанных в рамках ВКР* |

**Список приложений:**

*Приложением являются документы, подтверждающие инновационность проектных решений и/или исследований, а также апробацию работы.*

*В архив ВКР необходимо приложить:*

* *копии докладов на конференциях,*
* *копии статей.*
* *копии актов о внедрении, заявок на получение патентов, патентов (при наличии).*

*Желательно прикладывать презентационные материалы, разработанных в рамках ВКР.*

*Объём архива ВКР и приложений* ***не должен превышать 30 Мб****.*