

Утверждаю:

И.о. генерального директора  
ТОО «KamLitKZ»  
Гуртовой Д.А.



## ПОЛОЖЕНИЕ

### о проведении ежегодного конкурса проектов среди студентов и научных руководителей высших и средне- специальных учебных заведений РК и РФ на премию ТОО «KamLitKZ»

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение определяет условия и порядок организации и проведения Ежегодного конкурса научно-исследовательских и проектных работ KamLitKZ студентов и научных руководителей российских и казахстанских образовательных организаций высшего и средне-специального образования (далее – Конкурс).

1.2. Положение действует в течение всего срока проведения Конкурса и может быть изменено по инициативе организатора, а также в случаях, предусмотренных законодательством Республики Казахстан.

1.3. Под проектной работой (далее Проект) понимается письменная работа, в которой предлагается решение конкретной проблемы с подробным описанием способа ее решения (поиск, анализ и систематизация новых знаний, постановка и проверка гипотез, проведение исследований, экспериментов, выявление закономерностей) и обосновывается область применения результатов.

#### 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА

2.1. Основной целью Конкурса является выявление лучших Проектов студентов российских и казахстанских образовательных организаций высшего и средне-специального образования.

2.2. Конкурс направлен на решение следующих задач:

2.2.1. поиск творческих, мотивированных к будущей профессии студентов в целях комплектования кадров и формирование резерва кадров ТОО «KamLitKZ»;

2.2.2. привлечение студентов к поиску ответов на решение реальных производственных проблем;

2.2.3. расширение представлений студентов о проблемах современных производственных предприятий;

2.2.4. укрепление образовательных и производственных связей.

### 3. ПЕРЕЧЕНЬ НАУЧНЫХ СЕКЦИЙ

3.1. Конкурс проводится по следующим по секциям:

3.1.1. Литейное производство (материаловедение, технологии, организация и управления, автоматизация, роботизация и т.д.);

3.1.2. Metallургическое производство (материаловедение, технологии, организация и управления, автоматизация, роботизация и т.д.);

3.1.3. Машиностроение (станки и технологические линии, моделирование технологических процессов, программирование станков с ЧПУ, механическая обработка металлов, разработка технологического процесса производства корпусных деталей, технологическая оснастка);

3.1.4. Экологические проблемы литейного и металлургического производства.

3.2. Конкурс проводится в разрезе возрастных групп:

3.2.1. 1-2 курс;

3.2.2. 3-4 курс бакалавриата, магистратура.

### 4. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ КОНКУРСА

4.1. В Конкурсе могут принимать участие студенты и научные руководители российских и казахстанских образовательных организаций высшего и средне-специального образования.

4.2. Для подтверждения статуса обучающегося, участники предоставляют сканированную копию действующего на соответствующий академический год студенческого билета или справку об обучении в организации, оформленную на бланке организации с исходящим регистрационным номером и датой не ранее даты объявления Конкурса, подписью ответственного лица и печатью организации.

4.3. Для участия в Конкурсе кандидаты представляют Проекты подготовленные индивидуально. Участие коллективных заявок с соавтором не допускается.

4.4. К участию в Конкурсе не допускаются:

4.4.1. Проекты, не соответствующие содержанию Конкурса;

4.4.2. Проекты, в которых присутствуют признаки плагиата (оригинальность должна составлять не менее 70%).

### 5. РУКОВОДСТВО

5.1. Общее руководство подготовкой и проведением Конкурса осуществляет Учебный центр ТОО «KamLitKZ» (далее Организатор).

5.2. Организатор находится по адресу: Республика Казахстан, г. Костанай, пр. Н. Назарбаева, д.305.

5.3. Организатор Конкурса организует проведение Конкурса в соответствии с настоящим Положением, размещает информацию о Конкурсе, участниках, сборе конкурсных материалов, освещении хода Конкурса, представлении результатов на официальном сайте Компании <https://kamlit.kz/> в разделе Карьера/Конкурс проектов.

5.4. Организатор Конкурса оставляет за собой право в одностороннем порядке: вносить изменения и дополнения к настоящему Положению со своевременным информированием об этих изменениях и дополнениях на сайте.

5.5. Организатор привлекает экспертов для проведения отбора заявок и определения финалистов Конкурса. Требования к квалификации и опыту работы экспертов:

5.5. 1. наличие соответствующего образования;

5.5. 2. наличие опыта работы в направлении не менее 5 лет.

## 6. ФОРМАТ КОНКУРСА. ПЕРЕЧЕНЬ И ОПИСАНИЕ ЭТАПОВ. СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА.

6.1. Подача заявок на участие в Конкурсе.

6.1.1. Заявки на участие в Конкурсе направляются на электронный адрес: [project@kamlit.kz](mailto:project@kamlit.kz).

6.1.2. Период приема работ на Конкурс с 8 мая.

6.2. Конкурс проводится в два этапа.

6.3. Первый этап Конкурса – отборочный тур (экспертиза заявок).

6.3.1. На первом этапе представленные участниками Конкурса заявки проходят заочную экспертизу.

6.3.2. Подробное описание экспертизы представлено в разделе 9. «Порядок экспертизы Проектов, поданных на Конкурс» настоящего Положения.

6.3.3. Участники Конкурса, чьи Проекты получают наиболее высокую оценку по результатам экспертизы, будут приглашены для участия во втором этапе Конкурса.

6.3.4. Экспертиза работ будет завершена в срок до 3 июля (включительно).

6.4. Второй этап Конкурса проводится в очной форме среди финалистов первого этапа Конкурса.

6.4.1. Второй этап Конкурса будет проходить по секциям.

6.4.2. Участники представляют Проекты в виде докладов и презентаций. Эксперты выбирают 3 лучших Проекта (1-е, 2-е, 3-е место) в рамках каждой

секции. Авторы выбранных Проектов становятся победителями (1 место) и призерами (2 и 3 места) Конкурса.

6.4.5. Итоги оформляются протоколом за подписью руководителя секции и содержат следующие сведения о:

6.4.5.1 фамилии, имени и отчестве победителя Конкурса;

6.4.5.2 названии выполненного им Проекта;

6.4.5.3 образовательной организации высшего и средне-специального образования или научной организации, которую представляет победитель/призер Конкурса.

6.4.6 Тезисы участников третьего этапа Конкурса будут опубликованы в сборнике материалов участников Конкурса.

6.4.7 Победители/призеры Конкурса объявляются в рамках торжественной церемонии закрытия.

6.4.8 Место и даты проведения второго этапа Конкурса определяются Организатором. Ориентировочно 28 августа 2023 года. Информация будет опубликована на сайте <https://kamlit.kz/>.

6.4.9. Организационный взнос для финалистов Конкурса не предусмотрен.

6.4.10. При введении ограничений на проведение массовых мероприятий возможно дистанционное участие во втором этапе Конкурса. При дистанционном формате участники Конкурса самостоятельно несут ответственность за свои технические устройства, программное обеспечение, доступ к сети Интернет и пр., которые они используют в ходе выполнения заданий Конкурса (в том числе неисправность, отсутствие и поломки технических средств, отсутствие и поломки программного обеспечения, сбои в подключении к сети Интернет).

## 7. КОМИТЕТ КОНКУРСА (далее - Комитет)

7.1. Состав Комитета Конкурса формируются ежегодно.

7.2. В рамках проведения Конкурса в задачи Комитета входит:

7.2.1. утверждение перечня участников для второго этапа Конкурса;

7.2.2. модерирование работы научных секций в ходе второго этапа Конкурса;

7.2.3. определение победителей/призеров Конкурса на основе оценки проведенной экспертизы.

7.3. Комитет имеет право изменить секцию участника на первом этапе Конкурса, если представленный Проект не соответствует, выбранной в заявке участником.

## 8. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОЕКТАМ

8.1. Проект должна содержать в указанной последовательности следующие разделы:

8.1.1 Титульный лист, на котором указывается наименование образовательной организации высшего и средне-специального образования, тема проекта, фамилия и инициалы студента, подготовившего работу, сведения о соавторах (при наличии) и научном руководителе работы (при наличии);

8.1.2 Оглавление;

8.1.3 Введение, содержащее оценку современного состояния решаемой производственной проблемы, актуальность, гипотезу, цель и задачи, предлагаемое решение проблемы, новизну (при наличии);

8.1.4 Основная часть, в которой приводятся данные, отражающие сущность работы, обоснование выбранных методов решения задач, описание полученных результатов;

8.1.5 Заключение, в котором указываются краткие выводы по результатам проведенного исследования, а также направления использования полученных результатов; экономическую, экологическую, социальную или иную обоснованность предлагаемого решения.

8.1.6 Список использованных источников;

8.1.7 Приложения (при необходимости).

8.2. Проекты оформляются с соблюдением следующих требований:

8.2.1. Размер листа бумаги - А4;

8.2.2. Шрифт Times New Roman, размер кегля – 12 (в больших таблицах допускается уменьшение размера кегля до 10), цвет шрифта - черный;

8.2.3. Текст должен быть выровнен по ширине страницы;

8.2.4. Поля страницы: верхнее – 2 см, нижнее – 2 см, левое – 3 см, правое – 1,5 см;

8.2.5. междустрочный интервал – полуторный;

8.2.6. Страницы должны быть пронумерованы (номер проставляется на нижнем поле по центру);

8.2.7. Объем научно-исследовательской работы не должен превышать 35 листов формата А4;

8.2.8. Работа должна быть представлена в формате doc., docx., pdf.

8.3. Все представляемые на Конкурс документы должны быть хорошо читаемы и отсканированы в цвете. Сканировать документы необходимо целиком, а не постранично: один файл должен содержать один полный документ в формате pdf.

8.4. При участии на очном этапе обязательно наличие презентации. Презентации должны быть представлены за день, до проведения очного этапа Конкурса на электронную почту: [project@kamlit.kz](mailto:project@kamlit.kz).

## 9. ПОРЯДОК ЭКСПЕРТИЗЫ ЗАЯВОК, ПОДАНЫХ НА КОНКУРС

9.1. Экспертиза работ, поданных на Конкурс, проводится в два этапа:

9.1.1. Предварительная экспертиза – проверка работ от участников на предмет комплектности и соответствия требованиям настоящего Положения.

9.1.2. Заявки рассматриваются по мере поступления на Конкурс;

9.1.3. В случае несоответствия требованиям Положения, заявки, поданные до даты завершения приема работ на первый этап Конкурса, будут отправлены на доработку, у участника будет возможность отредактировать заявку и подать на рассмотрение повторно.

9.1.4. Заявки, поступившие на Конкурс после 18:00 по времени Астаны 3 июля, не допускаются до участия в Конкурсе.

9.1.5. В случае установления недостоверности сведений, содержащихся в документах, представленных в составе заявки после окончания срока приема заявок на первый этап Конкурса, участник отстраняется от участия в Конкурсе.

9.2. Заявки, прошедшие предварительную экспертизу, направляются на содержательную экспертизу.

9.2.1. Для проведения содержательной экспертизы определены следующие критерии:

№ п/п	Наименование критерия	Максимальное значение баллов
1	Актуальность	10
2	Анализ литературных данных и постановка проблемы	10
3	Цель и задачи исследования	10
4	Степень разработанности	10
5	Последовательность и ясность изложения материала, стиль и грамматический уровень работы	10
6	Четкость в характеристике объекта, предмета и методов исследования, наличие обоснования поставленных целей и задач	10
7	творческий характер работы, самостоятельность подхода к исследованию.	10
8	Наличие интеллектуальной собственности (патентов и предпатентов, авторских изобретений, государственная регистрация объекта интеллектуальной собственности)	10
9	Новизна	10
10	Практическая значимость	10
11	Социально-экономическая эффективность	10
12	Ожидаемые результаты проекта	10
13	Область применения результатов	10
Итого максимальное количество баллов		130

9.2.2. Содержательную экспертизу проводят эксперты, привлеченные Организатором Конкурса.

9.2.5. Результаты содержательной экспертизы оформляются отдельно по каждой секции в виде обобщенного экспертного заключения, подготовленного с учетом заключений независимых экспертов.

9.3. Состав привлеченных экспертов является закрытым и не разглашается. Содержание экспертных заключений является конфиденциальной информацией.

9.4. Решение экспертов Конкурса не может быть оспорено участниками Конкурса.

9.5. По результатам содержательной экспертизы на основании полученной суммы баллов составляется рейтинг заявок и определяется список участников, прошедших в следующий этап. Список финалистов утверждается Комитетом Конкурса и публикуется на официальном сайте.

## 10. ПОРЯДОК ПООЩРЕНИЯ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ КОНКУРСА

Результат по итогам конкурса	курс обучения в ВУЗе	ВИД ПРЕМИИ / ПРИЗА	Количество призов
победитель	студенты 1-2 курса бакалавриата	Именная стипендия KamLitKZ на период обучения в учебном заведении в размере установленной по данному ВУЗу, уровню обучения (дополнительно)	3
призер		оплачиваемая практика в KamLitKZ	6
победитель	студенты 3-4 курса бакалавриата/ магистратуры	дополнительное целевое обучение в международных учебных заведениях/ стажировка на международном предприятии (на выбор)	3
призер		оплачиваемая практика в KamLitKZ	6
научные руководители победителей/призеров		гранты по номинациям:	4
		"Активный научный руководитель"	
		"Эффективный научный руководитель"	
учебное заведение победителя/призера		грамота/диплом/грант	1
всем участникам		Экскурсия по городу и предприятию	по количеству участников на очном этапе

## 11. АВТОРСКИЕ ПРАВА

11.1. Участник конкурса декларирует в заявке на участие в конкурсе, что:

11.1.1. представленный на конкурс Проект создан его творческим трудом;

11.1.2. при создании работы не были нарушены авторские и иные права третьих лиц.

11.2. Участник конкурса передает Организатору конкурса в электронном виде тезисы, содержащие краткое обобщение и раскрывающие основную идею представленной на Конкурс работы, для свободного (без выплаты вознаграждения) их использования в информационных, научных, полемических целях, в том числе для размещения тезисов на сайте Конкурса, включения тезисов в печатный сборник тезисов докладов участников Конкурса.

## 12. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

12.1. Продолжением участия в Конкурсе участник выражает согласие с внесенными в Положение изменениями.

12.2. Обработка персональных данных участников, их законных представителей, включающая сбор персональных данных, их систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, блокирование и другое, производится в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан «О персональных данных и их защите» от 21 мая 2013 года N 94-V.

12.3. Подачей своей заявки на Конкурс участник подтверждает, что ознакомился и полностью согласен с настоящим Положением, политикой обработки персональных данных при проведении Конкурса и использованием фото-, видео- и аудиоматериалов с их участием.

12.4. Обязательным условием участия в Конкурсе является принятие участниками следующих обязательств:

12.4.1. Согласие на публикацию организаторами аннотации Проекта, указанной в заявке, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

12.4.2. Согласие на проведение экспертизы представленной на Конкурс заявки.

12.4.3. Согласие на использование организаторами в некоммерческих целях, представляемых материалов, а также с предоставлением по запросам указанных материалов органам власти Республики Казахстан, институтам развития





Товарищество с ограниченной ответственностью «KamLitKZ»

## ПРОЕКТ

Секция: «\_\_\_\_\_»

На тему: «\_\_\_\_\_»  
\_\_\_\_\_»

**Выполнил:**

Студент (-ка) \_\_\_\_\_  
(группа)

Специальность \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

**Научный руководитель:**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

АННОТАЦИЯ

ФИО студента, наименование университета, кафедры, год.

Проект на тему: ...

Проект состоит из .... С.(страниц), использовано ... графиков, ... источников научной литературы, ... приложения.

Ключевые слова:

Объект исследования ....

Предмет исследования ....

Цели и задачи ....

Научная (практическая) значимость ....

Исследование включает в свой состав введение, ... главы, заключение, список литературы, приложений (если есть).

Во введении ....

В первой главе ....

Во второй главе ....

В третьей главе (если есть) и т.д. ....

Заключение посвящено основным выводам ....