

ЗАЯВКА НА КОНКУРС:

Для подачи заявки на конкурс необходимо заполнить все поля в форме.

Также перед подачей заявки на конкурс необходимо заполнить анкету бесшовности, для этого сохраните анкету в черновик.

Заявку можно сохранять в черновик и дозаполнять позже.

Для сохранения заявки в черновик необходимо заполнить минимальный список полей, помеченные **.

По техническим вопросам заполнения заявки обращайтесь в техническую поддержку УМНИК.

По организационным вопросам заполнения заявки обращайтесь к организатору конкурса.

По вопросам работы со сведениями Вашего профиля обращайтесь в техническую поддержку Фонда.

Направление заявки **

Выбрать значение



Полуфинал **

Выбрать значение



ДАННЫЕ О ПРОЕКТЕ

Область техники ** ?

Выбрать значение



Приоритетное направление ** ?

Выбрать значение



Критическая технология федерального уровня ** ?

Выбрать значение



Название проекта ** ?

0 / 300

Указать название проекта. Проект должен начинаться со слов "Разработка...":

Ключевые слова * ?

0 / 300

Указать 4-5 ключевых слов/терминов, характеризующих область исследований и сам проект.

Участие в других проектах * ?

0 / 2000

Кратко, не более двух-трех абзацев, описать Ваше участие в исследованиях, связанных с настоящей заявкой на предыдущих этапах и указать форму участия и личный вклад.

Профессиональные достижения * ?

0 / 5000

Описать какие Ваши профессиональные достижения помогут сделать проект успешным.

ПРОФИЛЬ УЧАСТНИКА ПРОЕКТА

ФИО:

Контактный email:

Номер телефона:

Дата рождения:

Пол:

ИНН:

Регион:

Город:

Почтовый индекс:

Почтовый адрес:

Выпускник ОЦ «Сириус»:

Место работы:

Должность:

Учёная степень * ?

0 / 300

Учёное звание * ?

0 / 300

Учебное заведение * ?

Для заявителей «УМНИК-КАПИТАНЫ» необходимо выбрать «Являюсь школьником»

Специальность * ?

0 / 300

Указать факультет/институт, специальность, кафедру, курс.

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА

Цель выполнения проекта * ?

0 / 1000

Указать цель проекта. Рекомендуется использовать простой понятный для неспециалиста язык (не использовать наукообразный текст). Необходимо показать, что Вы четко понимаете конечную цель Вашего проекта.

Задачи по проекту в рамках договора по программе «УМНИК» * ?

0 / 2000

Необходимо указать задачи, которые ставятся для достижения цели в рамках двухлетнего договора. Также необходимо указать итоговый результат двухлетней работы (образец, макет, программный продукт, технологическая карта...)

Назначение научно-технического продукта (изделия и т.п.) * ?

0 / 2000

Описать функциональное назначение проекта. Можно указать, где будет использован результат, кто будет его потребителем.

Научная новизна предлагаемых в проекте решений * ?

0 / 2500

Необходимо четко указать предлагаемые в Вашем проекте решения и представить их новизну: новые подходы, усовершенствования и т.п.

Обоснование необходимости проведения НИР * ?

0 / 2500

Необходимо представить актуальность проведения НИР, обосновать необходимость разработки, указанных в предыдущем поле, предлагаемых решений. Привести, при наличии, научный задел/публикации. Показать, какие научные подходы Вы используете для решения задач проекта. Так как Фонд финансирует выполнение проектов НИР, то в работе обязательным компонентом должен быть элемент научного творчества.

Основные технические параметры, определяющие количественные, качественные и стоимостные характеристики продукции (в сопоставлении с существующими аналогами, в т.ч. мировыми) * ?

0 / 4000

Представить качественные и количественные параметры, характеризующие Вашу разработку. Провести сравнение с аналогами в соответствии с представленными характеристиками (техническими, экономическими, социальными и др.), сделав акцент на инновации, реализуемые в данном проекте.

Конструктивные требования (включая технологические требования, требования по надежности, эксплуатации, техническому обслуживанию, ремонту, хранению, упаковке, маркировке и транспортировке) * ?

0 / 2500

В случае описания прибора, устройства, части устройства, элемента конструкции, нового материала или другого материального образца – указать в каком виде он будет выполнен, включая описание самой структуры прибора, так и корпуса и упаковки. В случае описания технологии, программного обеспечения или другой нематериальной продукции - описать стадии технологического процесса разработки, функционал на выходе. В случае услуги или других нематериальных результатов – указать процесс оказания услуги, необходимые требования для ее реализации. Показать четкое понимание требований к научно-техническому результату данного проекта.

Требования по патентной защите (наличие патентов), существенные отличительные признаки создаваемого продукта (технологии) от имеющихся, обеспечивающие ожидаемый эффект * ?

0 / 2000

Показать понимание необходимости защиты ИС, полученной в результате работы над данным проектом. Привести несколько существенных отличительных признаков, предлагаемых в Вашем проекте решений, обеспечивающих ожидаемый научно-технический результат данного проекта.

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ПРОЕКТА В РАМКАХ ДОГОВОРА ПО ПРОГРАММЕ «УМНИК»

Первый этап * ?

0 / 2000

В каждом из этапов следует указать 4-6 наименований работ

Второй этап * ?

0 / 2000

КОММЕРЦИАЛИЗУЕМОСТЬ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РЕЗУЛЬТАТОВ

Область применения * ?

0 / 2000

Необходимо четко описать те области (науки, промышленности и др.), в которых будет использован конечный результат Вашей работы.

Объем внебюджетных инвестиций, собственных средств и иных источников, источники средств и формы их получения, распределение по статьям * ?

0 / 2000

Указать, по возможности, объем вкладываемых средств в проект из сторонних источников: гранты, конкурсы, инвестиции, собственные средства. Показать наличие/доступность материально-технических ресурсов, необходимых для успешного получения научно-технического результата данного проекта. Возможно указывать как уже имеющиеся средства/ресурсы, так и планируемые со ссылкой на каком этапе планируется их получить.

Имеющиеся аналоги * ?

0 / 3000

Представить результат поиска аналогов и продуктов, решающих схожие задачи. Указать на отсутствие/недостатки полных аналогов, реализующих сходный с Вашей разработкой функционал. Указать, по возможности, несколько косвенных аналогов и привести их основные недостатки.

План коммерциализации проекта * ?

0 / 3000

Являюсь гражданином РФ *

Ознакомлен с Положением о программе «УМНИК» *

Положение о программе "УМНИК"

ФАЙЛЫ * ?

Согласно пункту 2.3 Положения участник должен прикрепить презентацию проекта в формате ppt (pptx) или pdf. Отсутствие файла с презентацией является основанием для отказа в участии в конкурсе.

[Загрузить файлы](#)

СОХРАНИТЬ ЧЕРНОВИК

Сохраняя заявку как черновик, вы можете в любой момент вернуться к ее доработке в личном кабинете. При этом заявка не будет доступна ни для кого, кроме вас. Для того, чтобы принять участие в конкурсе и сделать заявку доступной организаторам и экспертам конкурса, вам необходимо нажать кнопку «Отправить на экспертизу».

Для подачи заявки на конкурс и отправки на экспертизу необходимо также заполнить анкету бесшовности, для этого сохраните заявку в режиме черновика и перейдите на вкладку Анкета бесшовности.

ПРОВЕРИТЬ НА АНТИПЛАГИАТ ПЕРЕД ПОДАЧЕЙ НА КОНКУРС

Подаявая заявку на проверку сервиса АнтиПлагиат, убедитесь, что вы в полном объеме заполнили все обязательные поля. Частично заполненная заявка не принимается на проверку. Получение отчета по антиплагиату может занять более 10 минут. Это зависит от объема текста заявки и загруженности сервиса АнтиПлагиат. Для возможности просмотреть отчет сервиса АнтиПлагиат вашей заявки, необходимо перезагрузить страницу черновика заявки. Возможность следующей проверки заявки в режиме Черновик будет доступна после получения отчета по предыдущему запросу. Обратите внимание! При отправке заявки на экспертизу, отчет АнтиПлагиата обновится по последнему состоянию заявки.

Все поля заявки, кроме поля "Создать leader-id", являются обязательными для заполнения

* - поля, обязательные для заполнения

** - поля, обязательные для заполнения для сохранения черновика