

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИИ ПРЕМИИ «ФАКЕЛ» НАЦИОНАЛЬНОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ОЛИМПИАДЫ

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение о премии «Факел Национальной технологической олимпиады» (далее — Положение), определяет цель, задачи, категории участников, и порядок организации и проведения премии «Факел Национальной технологической олимпиады» (далее — Премия).
- 1.2. Организатором Премии является Центр Национальной технологической олимпиады НИУ ВШЭ (далее — Организатор).
- 1.3. Официальный сайт Премии — <https://award.ntcontest.ru/>.
- 1.4. Официальным языком Премии является русский язык.
- 1.5. Сроки проведения Премии: октябрь 2024 года — апрель 2025 года.
- 1.6. Настоящее Положение действует в течение всего срока проведения Премии и может быть изменено по инициативе Организатора, а также в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации.
- 1.7. В настоящем Положении используются следующие термины:
 - заявка на премию — анкета, заполняемая в электронной форме, для выдвижения кандидатуры соискателя Премии;
 - соискатель — физическое лицо, успешно подавшее заявку на Премию;
 - лонг-лист — список соискателей, формируемый по итогам заявочной кампании;
 - шорт-лист — список соискателей, формируемый по итогам открытого голосования;
 - Экспертное жюри — группа экспертов, отвечающая за оценку шорт-листа Премии и определение победителей.

2. Цель и задачи Премии

- 2.1. Основной целью Премии является выявление и освещение достижений участников Национальной технологической олимпиады (НТО; ранее в 2015–2019 гг. — Олимпиада Национальной технологической инициативы (ОНТИ), в 2019–2021 гг. — Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы (ОКДНТИ)), а также признание их вклада в технологическое и научное развитие страны.
- 2.2. Задачи Премии:

- 2.2.1. Найти и поддерживать молодых людей, которые стремятся с пользой реализовать профессиональный и личностный потенциал.
- 2.2.2. Отметить перспективные кадры для развития технологического суверенитета страны.
- 2.2.3. Создать сообщество для обмена опытом и идеями, сотрудничества в решении общих задач.

3. Соискатели Премии

- 3.1. Соискателями Премии могут стать обучающиеся и выпускники образовательных программ высшего образования, выпускники образовательных программ среднего профессионального образования, выпускники образовательных программ среднего общего образования, соответствующие следующим требованиям:
 - 3.1.1. участие в НТО/ОКДНТИ/ОНТИ в любой год проведения, кроме 2024–2025 учебного года (за исключением участия в НТО студентов в 2024–2025 уч.г.);
 - 3.1.2. возраст старше 18 лет;
 - 3.1.3. наличие подтверждаемых достижений в различных сферах деятельности, полученных в 2021–2024 годах;
 - 3.1.4. отсутствие статуса иностранного агента в соответствии с Федеральным законом от 14.07.2022 № 255-ФЗ «О контроле за деятельностью лиц, находящихся под иностранным влиянием»;
 - 3.1.5. отсутствие признаков нахождения под иностранным влиянием, под которым понимается предоставление соискателю иностранным источником поддержки и (или) оказания воздействия на члена команды Проекта, в том числе путем принуждения, убеждения и (или) иными способами;
 - 3.1.6. отсутствие в перечне организаций и физических лиц, в отношении которых имеются сведения об их причастности к экстремистской деятельности или терроризму, либо в перечне организаций и физических лиц, в отношении которых имеются сведения об их причастности к распространению оружия массового уничтожения.

4. Номинации Премии

- 4.1. Список номинаций, присуждаемых в рамках Премии:
 - 4.1.1. «Лидер стартапа»;

- 4.1.2. «Инженер инноваций»;
 - 4.1.3. «Профессионал будущего»;
 - 4.1.4. «Двигатель науки»;
 - 4.1.5. «Социальный прогрессор»;
 - 4.1.6. «Лучший наставник»;
 - 4.1.7. «Чемпион технологий».
- 4.2. В каждой номинации определяется не менее одного победителя.
 - 4.3. Количество победителей может быть увеличено решением Организатора или Экспертного жюри.
 - 4.4. Описание номинаций, условия и критерии достижений соискателей приведены в Приложении 1 к настоящему Положению.
 - 4.5. Список номинаций, сроки начала и окончания приема заявок публикуются на официальном сайте Премии.

5. Порядок подачи заявок на соискание Премии

- 5.1. Сроки проведения сбора заявок на соискание Премии устанавливаются Организатором и публикуются на официальном сайте Премии.
- 5.2. Один соискатель может участвовать в нескольких номинациях.
- 5.3. Допускается выдвижение коллективов в случае, если все участники коллектива соответствуют требованиям п. 3.1. настоящего Положения.
- 5.4. Соискатели подают заявки путем заполнения электронной формы на платформе «Талант», ссылка на которую размещена на официальном сайте Премии.
- 5.5. Требования к заявкам:
 - 5.5.1. Заявка должна быть заполнена на русском языке.
 - 5.5.2. В заявке должны быть заполнены все обязательные поля.
 - 5.5.3. Заявка должна содержать актуальную и релевантную информацию.
 - 5.5.4. Материалы, размещенные по ссылкам на закрытых источниках, не рассматриваются.
 - 5.5.5. Ответственность за актуальность предоставляемых в заявке сведений несет лицо, заполнившее заявку.
- 5.6. Соискатель имеет право отозвать свою заявку до утверждения итогов Премии. После подведения итогов Премии отозвать заявку на участие невозможно.

- 5.7. Организатор проводит технический отбор поданных заявок путем осмотра заявок на предмет полноты заполнения всех полей и соответствия заявки требованиям настоящего Положения.
- 5.8. По итогам технического отбора Организатором формируются лонг-листы соискателей в каждой номинации, которые затем публикуются на официальном сайте Премии.

6. Порядок голосования и формирования шорт-листов Премии

- 6.1. После публикации лонг-листов происходит открытое голосование на платформе «Талант» для формирования шорт-листов Премии в каждой номинации.
- 6.2. Принять участие в открытом голосовании могут все пользователи платформы «Талант». Голосующие могут ознакомиться с информацией на официальном сайте Премии и выбрать тех соискателей, чьи достижения кажутся им наиболее значимыми в каждой номинации.
- 6.3. При голосовании можно выбрать до трех соискателей в каждой номинации.
- 6.4. Лидеры открытого голосования в каждой номинации определяются по количеству отданных им голосов и включаются в шорт-листы в соответствующей номинации.
- 6.5. Сроки проведения открытого голосования и количество соискателей в шорт-листе каждой номинации определяются Организатором и публикуются на официальном сайте Премии.

7. Порядок работы Экспертного жюри и определения победителей Премии

- 7.1. В целях проверки и независимой оценки заявок на премию по номинациям Организатор формирует Экспертное жюри.
- 7.2. В состав Экспертного жюри могут входить специалисты, обладающие профессиональным опытом и знаниями в различных областях, в том числе сотрудники Центра Национальной технологической олимпиады НИУ ВШЭ, обладающие соответствующими компетенциями.
- 7.3. После публикации шорт-листов Экспертное жюри проводит оценку заявок из шорт-листов в каждой номинации путем выставления баллов в соответствии с установленными Организатором критериями для каждой номинации.
- 7.4. Сроки оценки заявок Экспертным жюри устанавливаются Организатором и публикуются на официальном сайте Премии.

- 7.5. При оценке заявок соискателей Экспертное жюри руководствуется описанием достижений соискателя, представленным в заявке.
- 7.6. Члены Экспертного жюри обладают полномочием перенести заявку соискателя в другую номинацию, если его опыт покажется им более релевантным для другого направления.
- 7.7. Результаты оценки заявок Экспертным жюри фиксируются протоколом.
- 7.8. По итогам оценки заявок Экспертным жюри определяются победители Премии.
- 7.9. В случае, если соискатели в одной номинации набирают одинаковое количество баллов, дополнительный балл получает соискатель, получивший больше голосов по итогам открытого голосования.
- 7.10. В исключительных случаях Организатор оставляет за собой право не присуждать почетных званий по любой из перечисленных номинаций.
- 7.11. Список победителей утверждается Организатором, оформляется протоколом и размещается на официальном сайте Премии.
- 7.12. Решение об утверждении победителей Премии обжалованию не подлежит. Организатор не объясняет причины, по которым заявки не были поддержаны, в том числе, не сообщает сведения об оценках Экспертного жюри и выводах.
- 7.13. Победителям Премии присваивается звание «Лауреат Премии «Факел Национальной технологической олимпиады» по соответствующей номинации с вручением диплома и Знака Премии.
- 7.14. Формат Знака Премии устанавливается и утверждается Организатором.
- 7.15. Церемония награждения победителей Премии проводится в формате, устанавливаемом Организатором.

Приложение 1
к Положению об организации
и проведении премии
«Факел Национальной
технологической
олимпиады»

**Описание номинаций, условия и критерии
достижений соискателей на получение Премии**

Название номинации	Описание номинации	Условия и критерии оценки достижений	Количество баллов (максимум — 10 в каждой номинации)
Лидер стартапа	Успешное развитие технологического предпринимательства на территории Российской Федерации.	1. Наличие собственного технологического стартапа на стадии развития не ниже посевной (Seed) либо собственного молодого технологического бизнеса.	0–3 балла
		2. Сотрудничество с крупными российскими частными компаниями, государственными компаниями, государственными учреждениями высшего образования или государственными органами.	0–2 балла

		3. Актуальность и востребованность предлагаемых продуктов и услуг для технологического развития России.	0–5 баллов
Инженер инноваций	Создание и реализация инженерных и технологических решений на территории Российской Федерации, в том числе в рамках работы в студенческих и молодежных конструкторских бюро.	1. Наличие нового инженерного или технологического решения на стадии не ниже прототипа.	0–3 балла
		2. Наличие плана внедрения разработанного решения, в том числе в сотрудничестве с другими организациями и/или компаниями.	0–2 балла
		3. Актуальность и востребованность разработанного решения для технологического развития России.	0–5 баллов
Профессионал будущего	Профессиональные успехи в крупных российских корпорациях и компаниях, конкурентное преимущество на рынке труда.	1. Приглашение на штатную позицию после успешной стажировки, переход на позицию уровня не ниже middle-специалиста, руководителя проекта или аналогичного.	0–5 балла
		2. Реализация проектов и решений, положительно повлиявших на успешность компании-работодателя, перевыполнение ключевых показателей эффективности.	0–3 баллов
		3. Участие в профессиональных мероприятиях (конференции, выставки и т. п.) в статусе эксперта.	0–2 балла

Двигатель науки	Активная научно-исследовательская деятельность и вклад в популяризацию науки на территории Российской Федерации.	1. Участие в перспективных исследованиях, достижение признанных научных результатов, подтвержденные научными публикациями в изданиях и журналах, включенных в перечень Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации либо отзывами научного руководителя.	0–7 баллов
		2. Ведение научно-популярного блога о сфере своего научного исследования с количеством подписчиков более 100 (ста) человек в российских социальных сетях и/или на российских платформах, (ВКонтакте, Telegram, Яндекс Дзен, Мел и т. п.).	0–2 балла
		3. Наличие статуса «молодой ученый» и/или ученой степени.	0–1 балл
Социальный прогрессор	Активное участие в общественной деятельности, вовлечение других людей в участие в общественных инициативах; решение социальных проблем;	1. Организация и/или координация социально-значимых проектов, влияющих на благосостояние общества и/или поддерживающих нуждающихся, в том числе с помощью технологических инструментов.	0–4 балла

	вклад в развитие общества.	2. Активная и регулярная волонтерская деятельность, создание команды волонтеров.	0–2 балла
		3. Положительный вклад деятельности, оказывающей влияние на общество или отдельное сообщество, с которым ведется работа.	0–4 балла
Лучший наставник	Успехи в подготовке участников Национальной технологической олимпиады и других инженерных и технологических конкурсов к соревнованиям, вклад в развитие российского сообщества технологических наставников.	1. Наличие учеников с подтвержденными успехами в рамках их участия в Национальной технологической олимпиаде (любой соревновательный трек).	0–3 балла
		2. Наличие учеников с подтвержденными успехами в рамках их участия в других инженерных и технологических соревнованиях и конкурсах.	0–3 балла
		3. Личный вклад в формирование и развитие сообщества педагогов и наставников, занимающихся технологическим образованием школьников и студентов.	0–4 балла
Чемпион технологий	Победы в инженерных и технологических конкурсах и соревнованиях, помимо Национальной технологической	1. Количество дипломов финалистов, призовых мест в индивидуальных и командных российских инженерных соревнованиях, кроме НТО.	0–5 баллов

	олимпиады.	2. Количество дипломов финалистов, призовых мест в индивидуальных и командных международных инженерных соревнованиях.	0–5 баллов
--	------------	---	------------