

**Регламент проведения Регионального этапа
Всероссийского профориентационного технологического конкурса
«ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ» в категории «ИКаР-ТЕХНО»
В Удмуртской Республике**

1. Общие положения Регламента

1.1. Настоящий Регламент определяет и регулирует порядок организации и проведения Регионального этапа Всероссийского профориентационного технологического конкурса «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ» в категории «ИКаР-ТЕХНО» (далее – Конкурс), порядок и требования Конкурса, устанавливает требования к участникам и представляемым на Конкурс материалам.

1.2. Настоящее Регламент составлено в соответствии с Регламентом о проведении Всероссийского профориентационного технологического конкурса «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ», расположенного на сайте: <https://www.paop.pf/inzhenernye-kadry-rossii/ikar/ikar-debyut>

1.3. Организацией-учредителем Конкурса является Министерство образования и науки Удмуртской Республики и автономное образовательное учреждение Удмуртской Республики «Региональный образовательный центр одаренных детей» (АОУ УР «РОЦОД»).

1.4. Общее руководство подготовкой и проведением Конкурса осуществляется организационным комитетом, состоящим из представителей организации-учредителя Конкурса. Оргкомитет формирует экспертные комиссии, осуществляет руководство и координацию работы всех организаторов и участников Конкурса. Оргкомитет осуществляет общий контроль над ходом Конкурса и, при необходимости, вносит в него корректировки.

1.5. Конкурс является мероприятием, включенным в Республиканский реестр конкурсных мероприятий для детей и молодёжи, проявивших выдающиеся способности в области науки, спорта и искусства в Удмуртской Республике

2. Цели и задачи конкурса

2.1. Конкурс проводится с целью создания условий для профориентации обучающихся общеобразовательных организаций на освоение инженерных специальностей и предпосылок для приобретения современных профессиональных компетенций.

2.2. Конкурс направлен на решение следующих задач:

- популяризировать научно – техническое творчество и повышать престиж инженерно-технических профессий, востребованных в Удмуртской республике, среди обучающихся общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования;

- мотивировать обучающихся к изучению естественнонаучных и технических дисциплин через знакомство с деятельностью предприятий региона, а также стимулировать детей заниматься инженерным творчеством;

- вовлекать обучающихся в научно-техническое творчество через проектную деятельность, в которую входит ознакомление с технологиями и технической терминологией, освоение инженерно-технических компетенций, а также решение технических заданий (кейсов), создание инженерной документации;

- внедрять систему соревнований технической направленности среди обучающихся как инструмент регуляции и мотивации приобретения специальных навыков.

3. Участники Конкурса

3.1. На Конкурс приглашаются команды в составе от 2 до 4 человек и одного – двух тренеров. Тренером может быть педагог, родитель (законный представитель), представитель предприятия (не моложе 18 лет)

3.2. Возрастная группа детей: 11-18 лет (включительно)

3.3. При подготовке к конкурсу допускается привлечение дополнительных помощников, тренеров, участников. Однако во время выступления команды они могут присутствовать лишь в качестве зрителей.

3.4. Допускаются команды только со своим оборудованием, программным обеспечением, необходимым для демонстрации и защиты проектов

4. Сроки и этапы проведения Конкурса

4.1. Конкурс проводится с 2 октября 2025 года по 12 марта 2026 года в 2 этапа.

4.2. Первый Отборочный этап на базе муниципальных образований на уровне района/города проводится с 2 октября 2025 года по 31 декабря 2025 года. Заявки на приобретение статуса муниципального оператора Конкурса и проведение муниципального этапа принимаются **по электронной почте: kvantorium.izhevsk@tau18.udmr.ru** (В письме указать: наименование ОО, ответственный координатор в районе, должность, контактные данные (телефон и почта)): до 14 ноября 2025 года. По итогам заявки региональный оператор заключает соглашение с муниципальным оператором. Региональный оператор не обеспечивает финансирование проведения отборочных этапов на базе муниципальных образований.

4.3 Муниципальный оператор:

4.3.1. устанавливает срок и порядок подачи материалов для участия в муниципальном этапе Конкурса;

4.3.2. информирует образовательные организации о порядке, содержании и сроках проведения муниципального этапа Конкурса;

4.3.3. осуществляет организацию и проведение муниципального этапа Конкурса в районе/городе Удмуртской Республики;

4.3.4. обеспечивает оценку материалов участников муниципального этапа;

4.3.5. подводит итоги муниципального этапа своего района/города;

4.3.6. направляет Региональному оператору пакет документов (итоговые протоколы по каждой категории установленного образца, итоговый приказ, списки команд для участия в региональном этапе (ФИО обучающихся и ФИО тренеров, образовательная организация), фото/видео отчеты, ссылку на пост-релиз);

4.3.7. организует участие победителей муниципального этапа в региональном этапе Конкурса;

4.3.8. В случае технических проблем с отправкой конкурсного материала на портал необходимо связаться со специалистом по телефону 311-200.

4.4. Второй Региональный этап проводится с 1 января 2026 года по 12 марта 2026 года

4.4.1. С 1 января 2026 года по 30 января 2026 года проводится регистрация и предоставление конкурсных материалов победителей и призеров муниципального этапа

по ссылке <https://clck.ru/3PkNou> (при отсутствии муниципального оператора заявка подается по согласованию с региональным оператором);

4.4.2. Во время регистрации на региональный этап муниципальный оператор или команды предоставляют ссылки на облачное хранилище (Яндекс. Диск и др. российские сервисы) со следующими материалами в электронном виде:

- Паспорт проекта
- Видеоролик с презентацией проекта
- Согласие на обработку персональных данных (Приложение №1)
- Правила техники безопасности и пожарной безопасности, подписанные каждым членом делегации (Приложение №2)
- Соглашение о взаимодействии с предприятием по форме Конкурса (Приложение №3)

4.4.3. С 19 января 2026 года по 26 февраля 2026 года проводится региональный заочный этап: оценка материалов, представленных от муниципальных операторов; определение финалистов Конкурса (участников очного регионального этапа) и вызов команд для участия в региональном этапе Конкурса на основании квот, устанавливаемых региональным координатором

4.4.4. 12 марта 2026 года проводится региональный очный этап конкурса.

- В день проведения регионального очного этапа Конкурса команда должна предоставить оригиналы документов на команду в соответствии с установленным перечнем, а также оригинал Паспорта проекта;
- Организаторы Конкурса предоставляют команде: 1 стандартную двухместную парту, 4 стула, 1 точка доступа к электричеству;
- В зоне выступления разрешается находиться только участникам команд, членам оргкомитета и судьям. Тренер может помочь команде установить и убрать проект с соревновательного поля. Во время защиты проекта и демонстрации работы модели тренер не имеет права подсказывать, помогать участникам, заниматься отладкой оборудования
- Список финалистов Конкурса будет представлен на ресурсах детского технопарка «Кванториум» по адресу <https://vk.com/kvantoriumizh> до 6 марта 2026 года.

5. Предмет Конкурса

5.1. Категория ИКаР – ТЕХНО предполагает создание технического продукта

(участники могут представить в виде проекта любое техническое устройство в соответствии с ТЗ от предприятия. Например: портативный компьютер, устройство для подсчета разнокалиберных деталей, 3D модель и другие.).

5.2. Проект собирается и программируется участниками заранее в соответствии с требованиями настоящего Регламента. Нет ограничений на использование сред и языков программирования механизмов программного обеспечения.

5.3. Главным критерием оценки является степень внедрения проекта в реальный производственный процесс.

5.4. Работы не должны нарушать авторские права третьих лиц.

5.5. Проект оценивается по сумме баллов, полученной в результате оценивания каждой команды по следующим критериям/номинациям:

- паспорт проекта (оценка на региональном заочном этапе);
- взаимодействие с предприятием (ведущая номинация, оценка на региональном заочном этапе);
- видеозащита проекта (оценивается на региональном заочном этапе, как часть номинации «Защита проекта»);
- оформление проекта (оценка на региональном очном этапе);
- защита проекта (оценивается на региональном очном этапе);
- сложность проекта (оценивается на региональном очном этапе);
- работа модели (оценивается на региональном очном этапе).

5.6. В Финале Конкурса принимают участие команды, выбранные в результате предварительной оценки экспертных комиссий;

5.7. Конкурсные материалы, поступившие на экспертный этап, авторам не возвращаются и не рецензируются, организаторы Конкурса оставляют за собой право некоммерческого использования присланных работ.

6. Номинации Конкурса

В Каталоге указаны возможные инженерные решения по номинациям и критерии их экспертной оценки на текущий сезон. Каталог не ограничивает инженерные мысли и идеи участников: если в проекте будет использовано инженерное решение, не учтенное в Каталоге, судейская бригада оценит данное решение по аналогии с уже имеющимися. Все номинации оцениваются в соответствии с Каталогом в соответствующих разделах категории «ИКаР-ТЕХНО»: https://www.paop.pf/assets/upload/ikar/catalog_2025-

6.1 Номинация «Паспорт проекта»

Паспорт проекта для категории «ИКаР-ТЕХНО» представляет собой структурированный документ, отражающий весь цикл разработки решения. В нем указываются название команды, организация, контакты, описание кейса и состав участников с распределением ролей. Паспорт должен содержать анализ задачи и требований, выбранные технологии, архитектуру и алгоритмы, описание реализации и интерфейса, а также результаты тестирования с подтверждающими материалами (ссылки или QR-коды на репозиторий и видеодемонстрацию).

Важно включить план – график проекта, взаимодействие с предприятием, оценку рисков, экономические и этические аспекты, а также выводы и перспективы развития.

Его цель — показать логику работы команды, качество инженерных решений и соответствие требованиям кейса, что учитывается при оценке по критериям регламента и каталога инженерных решений

Требования к оформлению и содержанию:

- **Формат:**
 - Паспорт проекта оформляется в электронном виде в pdf-формате и размещается в облачном хранилище с доступом на материалы для оценки на заочном этапе Конкурса: дополнения, внесенные в оригинал Паспорт проекта после заочного этапа, НЕ оцениваются!
 - Печатный вариант (оригинал) предоставляется судейской коллегии в день Конкурса.
- **Объем:** общий объем не более 30 страниц:
 - Основная часть (описание проекта): 10-20 страниц.
 - Приложение (фотографии, схемы, документы): 5-10 страниц.

Титульный лист: Оформление Титульного листа Паспорта проекта представлено в Каталоге: Приложение №1: https://www.paop.pf/assets/upload/ikar/catalog_2025-26.pdf?clckid=932ad321

- Дополнительные материалы, которые не уместаются в установленный лимит страниц, можно представить в виде QR-кодов и включить их непосредственно в основную часть или в Приложение проекта.

Примерная структура паспорта проекта:

- Визитка команды (общий объем от 1 до 3 листов):

- Регион, населенный пункт.
- Образовательная организация.
- Название проекта.
- Название предприятия-партнера.
- Члены команды.
- Тренер(ы).
- Консультанты, эксперты.
 - Описание проекта (общий объём от 1 до 3 листов):
- Актуальность, проблематика.
- Цель, задачи.
 - Исследовательская часть проекта (общий объём от 5 до 10 листов):
- Из истории вопроса, попытки решения проблемы раньше.
- Первоначальные варианты решения проблемы «за» и «против».
- Выбранный вариант, обоснование выбора.
- План работы над проектом.
- Цели для каждого этапа, выполненные работы, результаты.
 - Взаимодействие с предприятием (общий объём от 3 до 12 листов):
- Знакомство с историей предприятия.
- Знакомство с технологией основного производства; Описание участка, который необходимо автоматизировать / роботизировать.
- Экскурсии.
- Встречи со специалистами предприятия, консультации, экспертизы.
- Соглашение о сотрудничестве в рамках Всероссийского профориентационного технологического конкурса с международным участием «Инженерные кадры России» (если есть).
- Получение технического задания (кейса) от предприятия (Примерный образец в Каталоге: Приложение №3 https://www.paop.pf/assets/upload/ikar/catalog_2025-26.pdf?clckid=932ad321).
- Рекомендация о внедрении (если есть).
- Описание решаемой проблемы.
- Описание идеи как решить задачу.
- Описание прототипа (модель решаемой задачи).
- Решение о внедрении, информация о результатах внедрения (если есть).

- Технологическая часть проекта (общий объем от 5 до 20 листов).
- Описание конструкции моделей, их частей;
- Схема размещения моделей на автоматизированном / роботизированном участке.
- Описание взаимодействия моделей.
- Описание программного обеспечения.
 - Заключение.
 - Список использованных источников.
- Приложения: Приложения включают документы о работе с предприятием (соглашение о взаимодействии, техническое задание и т.п.), схемы, рисунки, фотографии и др.

Приложения располагаются в порядке появления ссылок на них в тексте основных разделов.

Приложения нумеруются цифрами.

Критерии оценивания и оформление:

- Требования к оформлению Паспорта проекта представлены в Каталоге:

Приложение №2.

- Критерии оценивания номинации «Паспорт проекта» для категории «ИКаР ТЕХНО» представлены в Каталоге: Раздел 6. Таблица 1. https://www.paop.pф/assets/upload/ikar/catalog_2025-26.pdf?clckid=932ad321
- Паспорт проекта предоставляется для оценки судейской коллегии в электронном виде, на конкурс привозится оригинал (в распечатанном виде). Предварительная оценка Паспорта проекта производится на основании электронной версии согласно критериям оценки теоретической части, приведенным в каталоге.
- Окончательное подведение итогов в номинации «Паспорт проекта» проходит в день проведения конкурса после предоставления оригинала Паспорта проекта судейской коллегии. Дополнения, внесенные в оригинал Паспорта проекта, не оцениваются.

6.1. Номинация «Взаимодействие с предприятием»

- Номинация «Взаимодействие с предприятием» оценивается на основании электронной версии Паспорта проекта и видео презентации (защиты проекта), по оформлению проекта и выявляет степень взаимодействия команды с предприятием-партнером

• Информация для оценки данной номинации берется из Паспорта проекта и видеопрезентации (защиты проекта). Данная номинация может быть представлена следующими материалами:

- план работы с предприятием;
- справка- подтверждение от предприятия;
- соглашение о взаимодействии с предприятием;
- рекомендации о внедрении, информация о результатах внедрения (фото- и видеоматериалы, документы, доказывающие факт внедрения);
- оформленный патент на изобретение;
- видео/ фотоматериалы, подтверждающие взаимодействие с предприятием и прочее.

• Взаимодействие с предприятием делится на документальную часть и информационно-методическую.

• **Документальная часть (при подготовке к проекту учитывать все составляющие данной номинации не обязательно, по возможности):**

- соглашение о взаимодействии с предприятием
- техническое задание, заверенное представителем предприятия;
- справка о выполнении технического задания;
- дорожная карта по работе с предприятием/ план работы с предприятием;
- аналитическая часть проекта (целевое ориентирование/ планирование/ результат)
- справка с рекомендациями по внедрению;
- решение о внедрении, информация о результатах внедрения (фото- и видеоматериалы, документы, доказывающие факт внедрения).

• **Информационно-методическая часть:**

- экскурсии на предприятие;
- участие в корпоративных мероприятиях;
- встречи со специалистами предприятия, консультации, экспертизы;
- предварительная защита проекта перед представителями предприятия.

Команды должны быть готовы ответить на вопросы судейской коллегии.

- Критерии оценки Номинации «Взаимодействие с предприятием» представлены в Каталоге, Раздел 6, Таблица 2: https://www.paop.pf/assets/upload/ikar/catalog_2025-

6.2. Номинация «Оформление проекта»

Номинация «Оформление проекта» в категории «ИКаР-ТЕХНО» оценивается очно в день проведения Конкурса.

Участники могут представить в качестве оформления:

- Оформленное по тематике проекта напечатанное либо изготовленное любым другим способом поле, размером не более 1200*1200 мм.
- Объемные элементы, находящиеся на поле, основные (присущие именно этому производству, предприятию - трубопроводы, подъемные краны, железнодорожные пути, градирни) и вспомогательные (те, что характерны для любого производства, территории внутри предприятия или на прилегающей территории – эстакады, дорожные знаки, деревья, мосты).
- Стену (щит), имитирующую объемную модель предприятия.
- Атрибуты производства: образцы сырья, готовой продукции, инструменты, спецодежду, информационные буклеты и т.п.

Критерии оценивания номинации «Оформление проекта» для категории «ИКаР-ТЕХНО» представлены в Каталоге: Раздел 4. Таблица 4

https://www.paop.pф/assets/upload/ikar/catalog_2025-26.pdf?clckid=932ad321

6.3. Номинация «Защита проекта»

• Номинация «Защита проекта» заключается в том, чтобы грамотно, четко и доступно участники рассказали о своем проекте. В рамках защиты проекта обязательно должны быть освещены пройденные этапы работы над проектом: Проблема – Эскиз – Прототип - Внедрение.

Защита проекта проходит в два этапа:

- заочный;
- очный (первое конкурсное испытание).

На заочном этапе оценивается **видеозащита проекта**, которая должна быть отправлена вместе с другими конкурсными материалами на региональный заочный этап.

Содержание видеозащиты:

- Четкое представление команды, темы проекта, его целей и предприятия-партнера.
- Краткое описание процесса работы над проектом.

- Демонстрация работы моделей и объяснение их функциональных возможностей.
- Подчеркивание связи проекта с предприятием-партнером.
- Яркий и интересный рассказ, демонстрирующий понимание материала.

Требования к видеоролику:

- формат файла: .mp4, .mkv, .mov, .flv, .mpg.
- объем файла не более 500 Мб;
- качество видео: не менее 1280 x 720 p;
- горизонтальная съемка;
- продолжительность не более 5 минут (при длине ролика в более, чем 5 минут, все что будет происходить по истечению установленного лимита оцениваться не будет);

- видеоролики с нарушением данных требований на Конкурс не принимаются и не оцениваются!

- видеопрезентация должна быть размещена в облачном пространстве и иметь общий доступ. Ссылка на видеопрезентацию должна быть действительна до 1 сентября 2026 года.

На региональном очном этапе в рамках **Первого конкурсного испытания** оценивается **очная защита проекта.**

- Очная защита проходит непосредственно на самом Конкурсе. Команда должна четко, громко и доступно рассказать о своем проекте.

- Защищаются только ДЕТИ. Тренер находится позади команды, лицом к судейской коллегии. Родители, зрители не допускаются в зону защиты проектов.

- Судьи оценивают краткость и содержательность информации предоставленной командой, вовлеченность всех членов команды в защиту проекта, ответы на вопросы судей на понимание проекта участниками.

- **Защищаются только ДЕТИ. Тренер, родители, зрители не допускаются в зону защиты проектов.**

- Очная защита длится до 10 минут:

- презентация проекта – до 5 минут;

- ответы на вопросы судей – до 5 минут.

Критерии оценивания номинации «Защита проекта» для категории «ИКаР-ТЕХНО»

представлены в Каталоге: Раздел 6. Таблица 3.1. (заочная защита) и Таблица 3.2. (очная защита). https://www.paop.pf/assets/upload/ikar/catalog_2025-26.pdf?clckid=932ad321

6.4. Номинация «Сложность проекта»

Номинация «Сложность проекта» в категории «ИКаР-ТЕХНО» оценивается заочно за 30 дней до дня проведения Конкурса (по представленному описанию и фотографиям в Паспорте проекта) и очно в день проведения Конкурса. В день проведения Конкурса команды должны быть готовы устно описать и объяснить функционал и компоненты каждого механизма. Критерии оценивания номинации «Сложность проекта» для категории «ИКаР-ТЕХНО» представлены в Каталоге: Раздел 6. Таблица 5.

6.5. Номинация «Работа модели»

Номинация «Работа модели» в категории «ИКаР-ТЕХНО» оценивается очно в день проведения Конкурса.

Демонстрация работы модели и ответы на вопросы оцениваются в рамках номинации «Защита проекта».

Команда должна продемонстрировать действующий прототип, моделирующий реальный производственный процесс или демонстрирующий решение технического задания.

Основным критерием оценки является корректное выполнение заявленных функций, соответствующих техническому заданию, полученному от предприятия.

Критерии оценивания номинации «Работа модели» для категории «ИКаР-ТЕХНО» представлены в Каталоге: Раздел 6. Таблица 6 https://www.paop.pf/assets/upload/ikar/catalog_2025-26.pdf?clckid=932ad321

7. Работа с персональными данными участников Конкурса

7.1. Персональные данные субъектов хранятся в виде «Фамилия, имя, отчество» в течение года, в который проводится Конкурс, с целью выдачи электронных сертификатов участникам.

7.2. Наставник/педагог команды должен привезти с собой заверенные копии следующих документов:

- на наставника/педагога: паспорт, полис ОМС, согласие на обработку персональных данных (Приложение 1)
- на участников: паспорт/свидетельство о рождении, номер сертификата ПФДО, полис ОМС, согласие на обработку персональных данных, подписанную родителями участника, или лицами, их заменяющими (Приложение 1).

- приказ о сопровождении участника/команды и о возложении ответственности за жизнь и здоровье на наставника во время проведения очного этапа
- при отсутствии наставника, команда может быть не допущена до участия в очном этапе

7.3. Список участников Конкурса публикуется в открытом доступе на ресурсах детский технопарк «Кванториум» по адресу <https://vk.com/kvantoriumizh>.

7.4. Список финалистов Конкурса публикуется в открытом доступе на ресурсах детский технопарк «Кванториум» по адресу <https://vk.com/kvantoriumizh>, с целью информирования участников финала Конкурса.

7.5. Участник Конкурса, пройдя электронную регистрацию, принимает условия работы с его персональными данными.

8. Финансирование, награждение победителей и поощрение участников Конкурса

8.1. Судейство проводится в соответствии с «Каталогом инженерных решений ИКаР» (https://www.paop.pf/assets/upload/ikar/catalog_2025-26.pdf?clckid=932ad321), настоящим Положением

8.2. Участие в Конкурсе бесплатное. Организатор несет все расходы по организации соревнований. Проезд команд оплачивает направляющая сторона.

8.3. Подведение итогов Конкурса возлагается на судейскую коллегию. Состав судейской коллегии Конкурса формируется из руководителей и педагогических сотрудников, имеющих необходимые компетенции и опыт судейства конкурсов соответствующего профиля, представителей академических и научных организаций, государственных и негосударственных предприятий, общественности и бизнеса-сообщества.

8.4. Ежегодно судьи обязаны проходить аттестацию, после успешной сдачи получают сертификат судьи соответствующей категории. Аттестация проходит в онлайн режиме на сайте <https://www.paop.pf/>. Для ее прохождения необходимо изучить Положение конкурса, регламенты категорий, каталог инженерных решений сезон 2025 – 2026 (далее – Каталог), а также прослушать обучающие вебинары.

8.5. Порядок определения победителей:

- Общий зачет (первое, второе, третье место).

8.6. Абсолютными победителями и призерами становятся первые три команды в

рейтинге, набравшие в сумме наибольшее количество баллов по всем номинациям (первое, второе, третье место)

8.7. Победители и призеры Конкурса будут награждены памятными дипломами и призами, предоставленными организаторами и партнерами регионального этапа.

8.8. Команда, ставшая абсолютным победителем в общем зачете, получает право представлять регион на Всероссийском этапе конкурса «ИКаР».

8.9. Победители дополнительно направляются для участия во Всероссийской конференции «Юные техники и изобретатели».

8.10. Всем участникам конкурса вручается сертификат в электронном виде. Всем тренерам вручается благодарность.

9. Контактная информация

- По всем вопросам участия в Конкурсе можно обращаться к Региональному оператору «Республиканский детский технопарк «Кванториум», структурное подразделение автономного образовательного учреждения «Региональный образовательный центр одаренных детей» по телефону: 8 (3412) - 311-200

- Организаторы Конкурса не несут ответственность:
- за качество и содержание представленных участниками конкурсных материалов;
- за нарушение участниками Конкурса авторских прав третьих лиц

Согласие законного представителя (родителя) на обработку персональных данных несовершеннолетнего субъекта персональных данных на обработку персональных данных

Я, _____,
(фамилия, имя, отчество)

проживающий(ая) по адресу: _____

паспорт серии _____ № _____
выдан _____

дата выдачи « ____ » _____ г.

данные документа, подтверждающего полномочия законного представителя (*при наличии*):

являюсь законным представителем субъекта ПДн и даю согласие на обработку его персональных данных:

Сведения о субъекте ПДн (категория субъекта ПДн):	
ФИО _____	
адрес проживания _____	
данные документа, удостоверяющего личность: _____	

свободно, своей волей и в своем интересе в соответствии с требованиями Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие уполномоченным должностным лицам **АОУ УР «РОЦОД»**, адрес: 426006, Ижевск, ул. Зои Космодемьянской, 109 (далее – Оператор), на обработку* следующих персональных данных:

- фамилия, имя, отчество (при наличии);
- дата рождения;
- свидетельство о рождении (паспорт);
- номер сертификата о дополнительном образовании;
- наименование учебного заведения, в котором учится ребенок;
- контактные данные (телефон, адрес электронной почты);
- фотографическое цифровое изображение, цифровое видеоизображение
- контактные данные законного представителя (телефон, адрес электронной почты, домашний адрес, паспортные данные, ИНН)

в целях:

- организации и проведения мероприятия региональный этап Всероссийского профориентационного технологического конкурса с международным участием «Инженерные кадры России» (ИКаР);
- формирования и ведения республиканского реестра одаренных детей и молодежи, проявившей выдающиеся способности в области науки, спорта и искусства в Удмуртской Республике (Приказ Министерства образования и науки Удмуртской Республики от 14.11.2019г. №1393 «Об утверждении положения о республиканском реестре одаренных детей, проявивших выдающиеся способности в области науки, спорта и культуре в Удмуртской Республике»);
- оказания услуг дополнительного образования (Федеральный закон №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г.);
- оказания услуг по отдыху и оздоровлению детей,

Я предупрежден(а), что обработка персональных данных осуществляется с использованием бумажных носителей и средств вычислительной техники, с соблюдением принципов и правил обработки персональных данных, предусмотренных Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», а также необходимых правовых, организационных и технических мер, обеспечивающих их защиту от неправомерного или случайного доступа к ним, уничтожения, изменения, блокирования, копирования, предоставления, распространения персональных данных, а также от иных неправомерных действий в отношении персональных данных. Данное согласие действует с даты подписания до достижения целей обработки персональных данных или в течение срока хранения информации.

Согласие может быть досрочно отозвано путем подачи письменного заявления в адрес Оператора.

Я предупрежден(а), что в случае отзыва согласия на обработку персональных данных, Оператор вправе продолжить обработку персональных данных без согласия при наличии оснований, указанных в пп.2-11 ч.1 ст.6 и пп.2-10 ч.2 ст.10 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

_____ (дата)

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

*обработка персональных данных – любое действие (операция) или совокупность действий (операций), совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств с персональными данными, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (предоставление, доступ), блокирование, удаление, уничтожение.

**Согласие субъекта персональных данных
на обработку персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных для распространения**

Я, _____,
(фамилия, имя, отчество)

_____ (контактная информация (номер телефона, адрес электронной почты или почтовый адрес))

данные документа, подтверждающего полномочия законного представителя (*при наличии*):

_____ являюсь законным представителем субъекта ПДн и даю согласие на обработку персональных данных, разрешенных для распространения:

Сведения о субъекте ПДн (категория субъекта ПДн):	
ФИО	_____
контактная информация	_____

даю согласие АОУ УР «РОЦОД» (далее – Оператор*) на обработку персональных данных (далее – ПДн), разрешенных для распространения, в соответствии с требованиями ст. 10.1 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» в целях:

- организации и проведения мероприятия региональный этап Всероссийского профориентационного технологического конкурса с международным участием «Инженерные кадры России» (ИКаР);
- размещения на официальных сайтах Оператора в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" персональных данных вышеуказанного несовершеннолетнего ребенка;
- размещения на официальном сайте Конкурса в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (<http://vcht.ru>, vcht.center) персональных данных вышеуказанного несовершеннолетнего ребенка;
- размещения на официальном сайте Министерства просвещения Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (<http://edu.gov.ru>) персональных данных вышеуказанного несовершеннолетнего ребенка;
- осуществления прав и соблюдения законных интересов Операторов

ПДн, распространяемые по выбору субъекта ПДн

Категория персональных данных	Перечень персональных данных	Разрешаю к распространению неограниченному кругу лиц (да/нет)
Общие персональные данные	фамилия	
	имя	
	отчество	
Биометрические персональные данные	фотографическое изображение	цифровое
	цифровое видеозображение	

Данное согласие действует с даты подписания до достижения целей обработки персональных данных или в течение срока хранения информации.

Согласие может быть досрочно отозвано путем подачи письменного заявления в адрес Оператора.

*Информация об Операторе:

Полное наименование: Автономное образовательное учреждение Удмуртской Республики «Региональный образовательный центр одаренных детей» АОУ УР «РОЦОД»
Адрес (указанный в ЕГРЮЛ): 426006, УР, Ижевск, ул. Зои Космодемьянской, 109
ИНН: 1832023107
ОГРН: 1021801438471

_____ (дата)

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

Согласие субъекта персональных данных на обработку персональных данных

Я, _____,
(фамилия, имя, отчество)

проживающий(ая) по адресу: _____

паспорт серии _____ № _____
выдан _____

дата выдачи « ____ » _____ г.

являюсь субъектом ПДн и свободно, своей волей и в своем интересе в соответствии с требованиями Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие уполномоченным должностным лицам АОУ УР «РОЦОД», адрес: 426006, Ижевск, ул. Зои Космодемьянской, 109 (далее – Оператор), на обработку* следующих персональных данных:

- фамилия, имя, отчество (при наличии);
- дата рождения;
- паспортные данные;
- место работы;
- контактные данные (телефон, адрес электронной почты);
- фотографическое цифровое изображение, цифровое видеоизображение;

в целях:

- организации и проведения мероприятия региональный этап Всероссийского профориентационного технологического конкурса с международным участием «Инженерные кадры России» (ИКаР);

Я предупрежден(а), что обработка моих персональных данных осуществляется с использованием бумажных носителей и средств вычислительной техники, с соблюдением принципов и правил обработки персональных данных, предусмотренных Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», а также необходимых правовых, организационных и технических мер, обеспечивающих их защиту от неправомерного или случайного доступа к ним, уничтожения, изменения, блокирования, копирования, предоставления, распространения персональных данных, а также от иных неправомерных действий в отношении персональных данных.

Данное согласие действует с даты подписания до достижения целей обработки персональных данных или в течение срока хранения информации.

Согласие может быть досрочно отозвано путем подачи письменного заявления в адрес Оператора.

Я предупрежден(а), что в случае отзыва согласия на обработку персональных данных, Оператор вправе продолжить обработку персональных данных без согласия при наличии оснований, указанных в пп.2-11 ч.1 ст.6 и пп.2-10 ч.2 ст.10 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

(дата)

(подпись)

(расшифровка подписи)

*обработка персональных данных – любое действие (операция) или совокупность действий (операций), совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств с персональными данными, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (предоставление, доступ), блокирование, удаление, уничтожение.

**Согласие субъекта персональных данных
на обработку персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных для распространения**

Я, _____,
(фамилия, имя, отчество)

контактная информация (номер телефона, адрес электронной почты или почтовый адрес)

даю согласие АОУ УР «РОЦОД» (далее – Оператор*) на обработку персональных данных (далее – ПДн), разрешенных для распространения, в соответствии с требованиями ст. 10.1 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» в целях:

- организации и проведения мероприятия региональный этап Всероссийского профориентационного технологического конкурса с международным участием «Инженерные кадры России» (ИКаР);
- размещения на официальных сайтах Оператора в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" моих персональных данных;
- размещения на официальном сайте Конкурса в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (<http://vcht.ru>, vcht.center) моих персональных данных;
- осуществления прав и соблюдения законных интересов Операторов

ПДн, распространяемые по выбору субъекта ПДн

Категория персональных данных	Перечень персональных данных	Разрешаю к распространению неограниченному кругу лиц (да/нет)
Общие персональные данные	фамилия	
	имя	
	отчество	
Место работы		
Биометрические персональные данные	фотографическое изображение	цифровое
	цифровое видеозображение	

Данное согласие действует с даты подписания до достижения целей обработки персональных данных или в течение срока хранения информации.

Согласие может быть досрочно отозвано путем подачи письменного заявления в адрес Оператора.

*Информация об Операторе:

Полное наименование: Автономное образовательное учреждение Удмуртской Республики «Региональный образовательный центр одаренных детей» АОУ УР «РОЦОД»
Адрес (указанный в ЕГРЮЛ): 426006, УР, Ижевск, ул. Зои Космодемьянской, 109
ИНН: 1832023107
ОГРН: 1021801438471

(дата)

(подпись)

(расшифровка подписи)