

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПРОФИЛЬНАЯ СМЕНА
«ИНЖЕНЕРНЫЕ КАНИКУЛЫ»**

ПОЛОЖЕНИЕ

**ЧЕЛЯБИНСК
2024**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее положение о проведении мероприятия «Профильная смена Инженерные Каникулы» (далее – Инженерные каникулы) разработано в соответствии с приказом Министерства образования и науки Челябинской области № 01/123 от 22.01.2021 г. «Об организации работы по внедрению Концепции организационно-педагогического сопровождения профессионального самоопределения обучающихся Челябинской области в 2021-2025 годах».

1.2 Мероприятие «Профильная смена Инженерные Каникулы» является региональным профориентационным мероприятием Челябинской области и проводится в рамках Концепции организационно-педагогического сопровождения профессионального самоопределения обучающихся Челябинской области (далее – Концепция профориентации).

1.3 Настоящее положение регламентирует цель, задачи, сроки, форматы, порядок и ожидаемые результаты реализации Инженерных каникул.

1.4 Цель Инженерных каникул — знакомство обучающихся с предприятиями региона, образовательными организациями, с компетенциями, востребованными на данных предприятиях; с профессиями, реализующимися на предприятиях и изучаемых в профессиональных организациях региона; профессиональная ориентация на специальности в социально-экономических интересах региона и популяризация этих направлений посредством знакомства с их презентациями в каникулярный период.

1.5 Содержание Инженерных каникул предполагает знакомство:

- с творческими объединениями различных направленностей, где ребенок может развивать свои будущие профессиональные компетенции;
- с организациями профессионального образования, где ребенок может получить профессиональные знания, умения и компетенции своей будущей профессии;
- с предприятиями и организациями Челябинской области и профессиями, которые востребованы в регионе;
- с современными трендами и проблемами развития научно- инженерных областей.

1.6 Настоящее положение вступает в силу с момента его утверждения.

1.7 Анонсы и информация о ходе реализации Инженерных каникул размещаются на официальном сайте организатора – <https://robo74.ru/>. в разделе «Наши проекты → Профориентация → Инженерные каникулы».

2. ОРГАНИЗАТОРЫ ИНЖЕНЕРНЫХ КАНИКУЛ

2.1 Организаторами Инженерных каникул являются:

- Министерство образования и науки Челябинской области;
- ГБУ ДО «Дом юношеского технического творчества Челябинской области» (Далее – Региональный Оператор);
- Управления образований в муниципальных образованиях (Муниципальный Оператор).

2.2. В рамках реализации Инженерных каникул Организаторы взаимодействуют и учитывают данные, предоставленные Региональным оператором проекта «Билет в будущее» в Челябинской области (Государственное бюджетное нетиповое образовательное учреждение «Образовательный комплекс «Смена» (Далее – ГБНОУ ОК «Смена»).

2.3. Непосредственную организацию и координацию Инженерных каникул в муниципальных образованиях и организациях осуществляют ответственные за реализацию Концепции организационно-педагогического сопровождения профессионального самоопределения обучающихся в Челябинской области (далее – Концепция), а также подведомственные им образовательные учреждения (по согласованию).

2.4. Общее руководство подготовкой, координацией и проведением Инженерных каникул осуществляет организатор.

2.5. В состав Оргкомитета Инженерных каникул входят представители региональных и муниципальных операторов Инженерных каникул.

2.6. Региональный оператор Инженерных каникул - Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Дом юношеского технического творчества Челябинской области» (Далее – Региональный оператор).

Муниципальные операторы Инженерных каникул – муниципальные образования Челябинской области в лице ответственных за реализацию Концепции в городских округах и муниципальных районах Челябинской области (по согласованию).

2.7. Решения по всем вопросам, возникающим при организации и проведении Инженерных каникул и не отраженным явно в настоящем Положении, принимает Оргкомитет с учетом разумности и баланса интересов участников и Организатора Инженерных каникул.

3. УЧАСТНИКИ И РЕЗИДЕНТЫ ИНЖЕНЕРНЫХ КАНИКУЛ

3.1 Участниками Инженерных каникул являются:

- обучающиеся образовательных организаций Челябинской области;
- образовательные организации Челябинской области;

- Муниципальные образования Челябинской области.

3.2 Резиденты Инженерных каникул – образовательные организации основного и дополнительного образования, предоставившие для просмотра участникам видеопрезентации свои и своих Социальных партнеров, посвященные профориентации на профессии своего региона и знакомящие с организацией, где можно получить необходимые профессиональные компетенции или реализовать их.

3.3 Социальными партнерами Резидентов Инженерных каникул являются:

- образовательные организации основного и дополнительного образования, имеющие лицензию на дополнительное образование;
- организации среднего и высшего профессионального образования;
- предприятия и организации – потенциальные работодатели обучающихся.

3.4 Для участия в Инженерных каникулах образовательная организация в Автоматизированной информационной системе «Навигатор дополнительного образования детей Челябинской области» (далее – Навигатор):

1) заходит на сайт Регионального Навигатора в раздел «Навигатор дополнительного образования» модуля «Сетевой Город. Образование» по ссылке <https://sgo.edu-74.ru/>;

2) создает Мероприятие «Профильная смена Инженерные каникулы» (одно на весь 2025 год – срок действия Мероприятия) (Приложение 1).

3.5 Регистрация обучающихся в качестве участников Инженерных каникул: Образовательная организация вносит информацию о желающих принять участие в Инженерных каникулах в Региональный Навигатор, работа осуществляется в разделе «Навигатор доп. образования» модуля «Сетевой Город. Образование» по ссылке <https://sgo.edu-74.ru/>; обучающийся в качестве участника Инженерных каникул вносится в Региональный Навигатор один раз в течение года, независимо от количества просмотров видеопрезентаций в течение 2025 года.

3.6 Организация считается принимающей участие в Инженерных каникул, если она зарегистрирована и ее обучающиеся участвует в виртуальных занятиях "Россия - мои горизонты" федерального проекта «Билет в будущее», при условии ведении учета её активности в данном проекте региональным оператором ГБНОУ ОК «Смена».

3.7 В случае, если обучающийся желает принять участие лично, а образовательная организация не участвует в Инженерных каникулах или по какой-то причине не может занести участника в Навигатор, то обучающийся

может пройти личную регистрацию на сайте ГБУ ДО ДЮТТ (<https://robo74.ru/>) в разделе «Наши проекты – Профорientация – Инженерные каникулы» в качестве участника, нажав на кнопку «Регистрация участников».

4. СРОКИ И ФОРМАТ РЕАЛИЗАЦИИ ИНЖЕНЕРНЫХ КАНИКУЛ

4.1 Инженерные каникулы реализуются в периоды школьных каникул 2025 года по отдельному расписанию (зимний сезон – январь, весенний сезон – март, осенний сезон – ноябрь).

4.2 Для участия в Инженерных каникулах в качестве Резидента организация готовит видеопрезентацию свою и (или) Социального партнера.

4.3 В случае если образовательная организация общего или дополнительного образования готовит свою видеопрезентацию, то в этом случае она выступает и как резидент и как Социальный партнер; в этом случае она заносит свои данные в пункты 2 и 3 Приложения 2.

4.4 От одного Социального партнера Резидента принимается только одна видеопрезентация.

4.5 Для участия в Инженерных каникулах Социальный партнер готовит видеопрезентацию о себе, своих профессиях или востребованных компетенциях (рассказ о своих направлениях обучения с целью привлечения большего количества детей к получению профессии на своем производстве, к обучению или занятиям в детских творческих объединениях, о проектах в рамках конкурсов и т.д.).

4.6 Школьный этап Инженерных каникул предполагает регистрацию участников и подготовку видеопрезентаций Социальных партнеров: мастер-классов; профорientационных детских проектов; дней открытых дверей образовательных организаций профессионального образования и предприятий Челябинской области; презентаций образовательных организаций основного и дополнительного образования, демонстрирующих свои возможности по развитию профессиональных компетенций в рамках дополнительного образования.

4.7 Рекомендуемая продолжительность видеопрезентации составляет до 5 минут. Технические требования к видеопрезентации: горизонтальное расположение кадра (как на компьютере, телевизоре), расширение .mp4, .mov, .mpg; размер файла – не более 1 Гб., разрешение файла 1280x720p (не менее); битрейт – не менее 3 Мб/с и не более 10 Мб/с (Приложение 3).

4.8 Сюжет видеопрезентации Социальный партнер определяет по согласованию с Резидентом, но в презентации обязательно должна быть информация:

- муниципальный район или городской округ организации (предприятия);

- населенный пункт (для больших городов — район города);
- профессии или направления обучения.

4.9 Школьный этап заканчивается в установленные Региональным организатором сроки, но не позднее 15 календарных дней до начала демонстрации видеопрезентаций.

4.10 Резидент в установленные сроки подает Заявку на демонстрацию видеопрезентации на сайт ГБУ ДО ДЮТТ (<https://robo74.ru/>) в разделе «Наши проекты – Профориентация – Инженерные каникулы», нажав на кнопку «Заявка на демонстрацию» по форме (Приложение 3).

4.11 Региональный этап Инженерных каникул предполагает организацию демонстрации и просмотра видеопрезентаций в установленные сроки.

4.12 Региональный Организатор Инженерных каникул монтирует видеоматериалы, поступившие ему, и знакомит всех участников Инженерных каникул с расписанием их выхода.

4.13 На основании информации, полученной от регионального организатора, образовательная организация сообщает зарегистрированным участникам, где и как можно принять участие в просмотре и голосовании видеопрезентаций.

4.14 Во время проведения Инженерных каникул материалы резидентов проходят онлайн голосование, где участники отдают свои голоса (посредством отметки «Мне нравится» под презентацией) и по результатам голосования определяются победители и призеры Инженерных каникул.

4.15 Муниципальный оператор в течение недели после окончания сезона Инженерных каникул может подвести промежуточные итоги, определить и отметить наиболее активных участников среди образовательных организаций и Социальных партнеров, отметить их на муниципальном уровне и проинформировать об этом Регионального оператора.

4.16 По итогам Инженерных каникул Региональный организатор определяет:

- наиболее активных участников среди образовательных организаций и муниципалитетов Челябинской области;
- лауреатов онлайн голосования среди Резидентов Инженерных каникул.

5. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ИНЖЕНЕРНЫХ КАНИКУЛ

5.1 Итоги регионального этапа Инженерных каникул подводятся на основании:

- количества участников Инженерных каникул (по регистрации в Региональном Навигаторе), и по данным Регионального оператора «Билет в будущее»
- количества и качества представленных видеопрезентаций, их разнообразие;

- количества Социальных партнеров; причем, видеопрезентации предприятий и организаций профессионального образования оцениваются выше собственных материалов Резидента;

5.2 Организатор Инженерных каникул, после подсчета голосов, определяет победителей и призеров конкурсов.

5.3 Итоги среди образовательных организаций на уровне муниципалитета подводятся муниципальным оператором.

5.4 Итоги регионального этапа Инженерных каникул подводятся региональным оператором на основании поданных резидентами видеоматериалов, регионального оператора проекта «Билет в будущее» и АИС «Навигатор дополнительного образования детей Челябинской области».

5.5 Всем образовательным организациям-участникам Инженерных каникул выдаются электронные сертификаты, которые Организатор отправляет участникам на электронную почту, указанную при регистрации.

5.6 Победители и призёры награждаются электронными дипломами, которые Организатор отправляет участникам на электронную почту, указанную при регистрации.

5.7 Информация об итогах проведения Инженерных каникулах размещается на сайте <https://robo74.ru/>.

2. ФИНАНСИРОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ КАНИКУЛ

7.1. Финансирование Инженерных каникул осуществляется за счет средств Организатора в пределах выделенных лимитов бюджетных обязательств на выполнение государственного задания.

7.2. Допускается привлечение иных источников финансирования (спонсорство, добровольные пожертвования и т.д.), не запрещенных действующим законодательством для организации и проведения любого этапа Инженерных каникул сторонними организациями и ведомствами.

7.3. Участие в Инженерных каникулах бесплатное.

3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ

Региональный оператор Проекта: Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Дом юношеского технического творчества Челябинской области», адрес: г. Челябинск, ул. Черкасская, 1а;

электронный адрес: metod-t@mail.ru ;

Официальная страница на сайте <https://robo74.ru/> → Наши проекты → Профоринетация → Инженерные каникулы

ФОРМА ОБЪЯВЛЕНИЯ О МЕРОПРИЯТИИ В РЕГИОНАЛЬНОМ НАВИГАТОРЕ

Заголовок

Профильная смена Инженерные Каникулы

Прием открыт (*отмечает оператор Регионального Навигатора*)

Статус (*отмечает оператор Регионального Навигатора*)

Организатор

(*Наименование образовательной организации*)

Дата проведения

15.11.2025г.

Время проведения

15:00

Адрес проведения

(*Адрес образовательной организации: Челябинская область, муниципалитет, населенный пункт, улица, номер здания*)

Продолжительность

12

Мера продолжительности

Месяц

Категория участников

Дети

Доступно для детей с ОВЗ

ДА

Форма проведения

Очно-заочная

Уровень мероприятия

Региональное

Раздел мероприятия

Профориентационное

Значимый проект

Заглавное изображение



«Инженерные каникулы»

Анонс

Мероприятие «Профильная смена Инженерные Каникулы» является региональным профориентационным мероприятием Челябинской области. Цель мероприятия — знакомство детей с профессиями, реализующимися на предприятиях и изучаемых в профессиональных организациях региона; профессиональная ориентация на специальности в социально-экономических интересах региона и популяризация этих направлений посредством знакомства с их презентациями в каникулярный период.

ФОРМА РЕГИСТРАЦИИ РЕЗИДЕНТОВ МЕРОПРИЯТИЯ

Форма располагается на сайте организатора Мероприятия (<https://robo74.ru/>) в разделе «Наши проекты – Профорientация – Инженерные каникулы» –кнопка «Заявка на демонстрацию» и содержит следующие обязательные пункты:

1. Муниципалитет.
2. Резидент (Образовательная организация общего или дополнительного образования – инициатор видеопрезентации).
3. Социальный партнер (Образовательная организация / предприятие, которым посвящена видеопрезентация).
4. Профорientационное направление, сфера деятельности Социального партнера.
5. Ссылка на скачивание видеопрезентации (разместить файл на облачном хранилище Яндекс.Диск или Облако Mail.ru).
6. Ф.И.О., должность ответственного лица
7. E-mail ответственного лица
8. Телефон ответственного лица.
9. Количество обучающихся в образовательной организации Резидента

ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ВИДЕОПРЕЗЕНТАЦИИ

От одного Социального партнера Резидента принимается только одна видеопрезентация.

Сюжет видеопрезентации Социальный партнер определяет по согласованию с Резидентом, но в презентации обязательно должна быть информация:

- муниципальный район или городской округ организации (предприятия);
- населенный пункт (для больших городов — район города);
- профессии или направления обучения.

Рекомендуемая продолжительность видеопрезентации:

до 5 минут.

Технические требования к видеопрезентации:

- горизонтальное расположение кадра (как на компьютере, телевизоре);
- расширение .mp4, .mov, .mpg;
- размер файла – не более 1 Гб.;
- разрешение файла 1280x720p (не менее);
- битрейт – не менее 3 Мб/с и не более 10 Мб/с

Файл для скачивания видеопрезентации разместить на облачном хранилище Яндекс.Диск или Облако Mail.ru или другом российском ресурсе. Ролики, размещенные на видеохостингах YouTube, VK Видео, Rutube и т.п., требующие для скачивания наличие специальных программных средств, приниматься не будут.