

ноябрь

декабрь

# Phoenix





## СОДЕРЖАНИЕ



**Отчетно-выборная конференция ИНМТ 2023/2024 / 3-4 стр.**

**Шаг в науку / 5 стр.**

**Студенческий кампус УрФУ «Новокольцовский» / 6-7 стр.**

**Дебют первокурсников УрФУ / 8-9 стр.**

**Что? Где? Когда? / 10 стр.**

**Навыки востребованного инженера в 2024 году / 11 стр.**

**Куда сходить в Екатеринбурге в преддверии праздников / 12 стр.**

### **НАД ВЫПУСКОМ РАБОТАЛИ:**

**Главный редактор: Ожегова Ольга**

**Куратор: Власова Светлана Геннадьевна**

**Дизайн: Костоусова Татьяна, Величко Матвей**

**Верстка: Матвеев Данила**

**Авторы: Полякова Алёна, Ожегова Ольга  
Карасев Михаил, Дыгай Александра**

## Отчетно-выборная конференция ИНМТ 2023/2024

**27** октября состоялось одно из важных событий для Института Новых материалов и технологий - отчетно-выборная конференция, на которой был утвержден новый состав Союза студентов ИНМТ на предстоящий 2023/2024 учебный год.

Редакция газеты Phoenix взяла интервью у зам.председателя организационно-массовой комиссии, Тимофея Малышева, о работе в профбюро:

**Что для вас значила команда ИНМТ до и после попадания в профбюро?**

*В команде профбюро я нахожусь уже полтора года, на посту зам.председателя по организационно-массовой работе с сентября месяца. Значение команды ИНМТ с момента назначения для меня не менялось, это все также семья, которая старается для наших студентов.*

**Как проходила отчетно-выборная конференция? Вы нервничали или были абсолютно спокойны?**

*К самому ОБК я был абсолютно готов. Все нервничали в связи с тяжелой проверкой, так как регламент ее прохождения в этом году усложнился, а у меня не было опыта, так как это была моя первая проверка в качестве зама.*

**Итак, список заместителей председателя, активистов и председатель ИНМТ на 2023/2024 учебный год:**

**Артём Матанцев**

*Председатель Союза студентов ИНМТ*

**Елизавета Харитоновна**

*Помощник председателя Союза студентов ИНМТ*

**Анастасия Маркова**

*Зам.председателя Союза студентов ИНМТ по курированию опциональных направлений работы*

**Дарья Ошкина**

*Зам.председателя Союза студентов ИНМТ по информационной работе*

**Арина Вакерова**

*Зам.председателя Союза студентов ИНМТ по работе с партнерами*

**Евгения Малкова**

*Зам.председателя Союза студентов ИНМТ по жилищно-бытовой работе*

**Владислав Попов**

*Зам.председателя Союза студентов ИНМТ по социально-правовой работе*

**Тимофей Малышев**

*Зам.председателя Союза студентов ИНМТ по организационно-массовой работе*

**Дарья Бернацкая**

*Зам.председателя Союза студентов ИНМТ по работе с наставниками*

**Данил Сыроешкин**

*Зам.председателя Союза студентов ИНМТ по культурно-массовой работе*

**Татьяна Костоусова**

*Зам.председателя Союза студентов ИНМТ по учебно-научной работе*

**Олег Яндуганов**

*Зам.председателя Союза студентов ИНМТ по техническому обеспечению мероприятий*

**Андрей Фисенко**

*Зам.председателя Союза студентов ИНМТ по спортивно-массовой работе*

**Полина Кузнецова**

*Активист жилищно-бытовой комиссии / информационной комиссии / фотограф*

**Владимир Медведев**

*Активист комиссии по техническому обеспечению мероприятий / информационной комиссии / видеограф*

**Кристина Пашкина**

*Активист комиссии по работе с наставниками / информационной комиссии / фотограф*

**Леонид Грошев, Максим Кагарманов, Ольга Доровских**

*Активисты учебно-научной комиссии*

**Мария Мухлынина**

*Активист комиссии по курированию опциональных направлений работы / учебно-научной комиссии*

**Юлия Полкова, Михаил Барков,**

**Степан Ишханян, Виктор Малыгин, Ярослав Горбунов**

*Активисты комиссии по курированию опциональных направлений работы*

**Артур Попов, Дария Шевцова**

*Активисты комиссии по работе с наставниками*

**Анастасия Баева, Никита Обухов, Даниил Печёркин, Данил Пономарев, Сергей Ващенко, Наталья Ширяева, Александр Мартынов**

*Активисты культурно-массовой комиссии*

**Анастасия Куколкина**

*Активист культурно-массовой комиссии / информационной комиссии*

**Данил Замотохин**

*Активист информационной комиссии*

**Никита Чиркин, Софья Константинова, Никита Осалихин, Эвелина Булычева, Анастасия Федорченко, Егор Парфентьев, Артем Подъеферов, Дмитрий Чернов**

*Активисты спортивно-массовой комиссии*

**Данияр Есенгалиев**

*Активист комиссии по работе с партнерами*

**Данила Троягин**

*Активист организационно-массовой комиссии / комиссии по работе с партнерами*

**Рамазан Ульданов**

*Активист организационно-массовой комиссии*

**Адисса Цыбенова**

*Активист жилищно-бытовой комиссии / организационно-массовой комиссии*

**Никита Тягунов**

*Активист жилищно-бытовой комиссии*

**Даниил Татьянин**

*Активист комиссии по техническому обеспечению мероприятий*

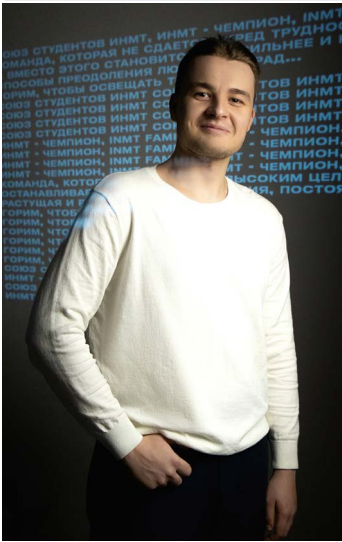
**Елизавета Поторочина**

*Активист социально-правовой комиссии*

**Ксения Радыгина**

*Экс зам. председателя по социально-правовой работе*





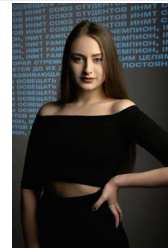
*Артём Матанец*



*Елизавета Харитоновна*



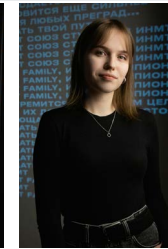
*Анастасия Маркова*



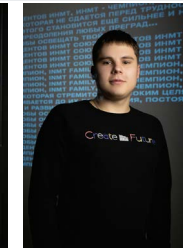
*Дарья Ошкина*



*Арина Вакзерова*



*Евгения Малкова*



*Владислав Попов*



*Тимофей Малышев*



*Дарья Бернаккая*



*Данил Сыроешкин*



*Татьяна Костоусова*



*Олег Яндуганов*



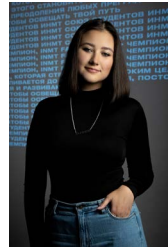
*Андрей Фисенко*



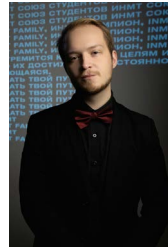
*Полина Кузнецова*



*Владимир Медведев*



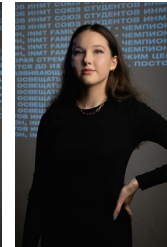
*Кристина Паихина*



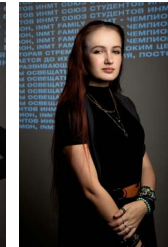
*Леонид Грошев*



*Максим Кагарманов*



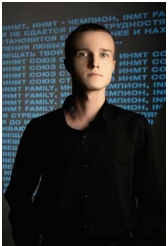
*Ольга Доровских*



*Мария Мухлынина*



*Юлия Полкова*



*Михаил Барков*



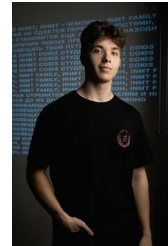
*Виктор Малыгин*



*Степан Нищанян*



*Ярослав Горбунов*



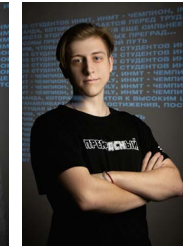
*Артур Попов*



*Дария Шевцова*



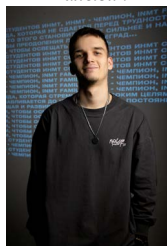
*Анастасия Баева*



*Никита Обухов*



*Даниил Печёркин*



*Данил Пономарев*



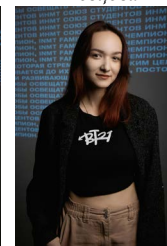
*Сергей Ваиценко*



*Наталья Ширяева*



*Александр Мартынов*



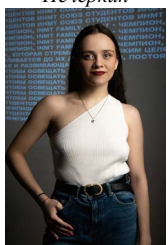
*Анастасия Куколкина*



*Данил Замотохин*



*Никита Чиркин*



*Софья Константинова*



*Никита Осалихин*



*Эвелина Булычева*



*Анастасия Феодорченко*



*Егов Парфентьев*



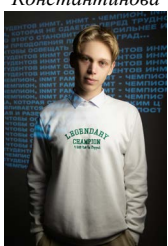
*Артём Подбеферов*



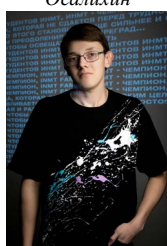
*Дмитрий Чернов*



*Данияр Есеналиев*



*Данила Тронягин*



*Рамазан Ульданов*



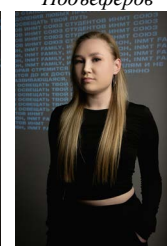
*Адисса Цыбенова*



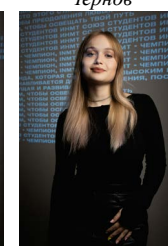
*Никита Тягунов*



*Даниил Татыанин*



*Елизавета Поторочина*



*Ксения Радыгина*



*Союз студентов ИНМТ*



## Шаг в науку

В один из осенних дней, **15** ноября, в стенах УрФУ прошла встреча, направленная на популяризацию научной деятельности среди учащихся ИНМиТ. На этапе подготовки мероприятия активисты учебно-научной комиссии обошли все кафедры и лаборатории нашего института, чтобы изучить возможности, которые открываются студентам в данной сфере. В сотрудничестве с представителями дирекции института, а именно *Капустиным Фёдором Леонидовичем* и *Власовой Светланой Геннадьевной*, были приглашены спикеры с разными интересными темами докладов.

Конференция, или семинар, «Шаг в науку» осветил тему вовлечения студентов в науку: как сделать первый шаг, где и какой исследовательской работой можно заняться, к кому обращаться за помощью. Докладчики старались ответить на эти и многие другие вопросы, проводили опыты здесь же, в аудитории. Были представлены опытные экспонаты, новые материалы, полученные сотрудниками и студентами в учебных лабораториях ИНМТ. Среди участников были не только кандидаты и доктора наук, но и аспиранты и магистры, которые результаты своих исследований публикуют в журналах с высоким научным рейтингом.

Сотрудник деканата ДСМ Углинских М.Ю. рассказала о возможности получения стипендии Правительства и стипендии Президента для тех, кто учится на «хорошо» и «отлично», участвуя при этом в олимпиадах, конкурсах и научно-практических конференциях.

Хочется привести темы некоторых докладов: преподаватель кафедры ХТКиО Хафизова А.Р. вместе с магистром Глебовой Анной показали возможность развития науки в области высокотемпературных силикатных материалов, по всем траекто-

риям химической технологии. Профессор кафедры МС Капустин Ф.Л. рассказал о разработке современных и эффективных строительных материалов. Профессор кафедры технологии стекла Корсаков А.С. – о возможностях и перспективах использования волоконной оптики. Доцент этой же кафедры Власова С.Г. – о студенческих научно-исследовательских разработках на основе стекла. Директор института водородной энергетики Першин П.С. – о совместной научной лаборатории института высокотемпературной электрохимии УрО РАН, ХТИ и кафедры ТС ИНМТ, где создают специальное стекло для «склейки» металла и керамики. Доцент Бараковских Д.С. с кафедры ОАСП – об оборудовании и автоматизации технологических процессов обработки сыпучих материалов... И о многом другом услышали студенты.

Стоит задуматься!



Автор: *Карасев Михаил*  
 Фотография: *Григорий Хазов*

## Студенческий кампус УрФУ «Новокольцовский»

В этом году произошло одно из самых значимых событий для Уральского Федерального университета – открытие студенческого городка.

Кампус УрФУ «Новокольцовский» оснащен объектами спортивной инфраструктуры и культурно-досуговым пространством, современными аудиториями и залами для видеоконференций, столовой и медицинским центром. На территории студгородка расположены 5 общежитий квартирного типа (общая вместимость 8,5 тысяч человек). На данный момент открыты два здания общежития вместимостью в 2,5 тысяч человек.

Вторая очередь кампуса университета предусматривает возведение к октябрю 2025 года трех зданий вуза в Новокольцовском — учебных корпусов института радиоэлектроники и информационных технологий, экономики и управления: а также лица — специализированного учебно-научного центра УрФУ.

### МЕДИЦИНСКИЙ БЛОК

Площадь медицинского блока составила больше семи тысяч квадратных метров. У студентов есть собственная поликлиника с изоляторами, гинекологическим кабинетом, рентгеновским аппаратом. А еще здесь можно проводить допинг-контроль. Пациенты смогут брать талончики на прием с помощью сенсорного табло. Поликлиника также оборудована всем необходимым для инвалидов и слабослышащих студентов.

### ОБЩЕСТВЕННЫЙ ЦЕНТР

В центре студенты смогут проводить праздники, конкурсы, ходить на общие пары и делать все, что душе угодно. Его площадь составляет 35 тысяч квадратных метров. Здесь расположились несколько аудиторий (как больших, так и маленьких), актовый зал, столовая на 600 мест, компьютерные классы. Кстати, а кормить гостей будут не просто котлетами и пюре, будет предусмотрено халяльное меню и европейская кухня.



### ПРОЖИВАНИЕ

Каждая комната оборудована необходимой мебелью, техникой, есть кухня-ниша, санузел с душевой. На каждом этаже есть учебные аудитории, прачечные, обустроены места отдыха. Рядом с корпусами – площадь в виде амфитеатра, оборудованы спортивные и игровые площадки. Места в жилом фонде вуза распределены по рейтингу учебной, внеучебной и научной деятельности — лучшие по рейтингу ребята смогут выбирать, где им поселиться: близ университета или в Новокольцовском.



**ДВИЖЕНИЕ ТРАНСПОРТА**

Самый оптимальный и быстрый способ добраться до учебных корпусов – это проезд на электричках. Чтобы студентам было удобно сесть на данный вид транспорта от общежития предусмотрены шаттлы.

**Расписание транспорта Кампус – Аэропорт – Первомайская****К первой паре:****Шаттл**

Отправление	Прибытие
Кампус УрФУ	Аэропорт РЖД
07:05	07:20
07:10	07:25
07:15	07:30

**Электричка**

Отправление
07:41 (ст. Аэропорт) – 08:06 (ст. Первомайская)

**Ко второй паре:****Шаттл**

Отправление	Прибытие
Кампус УрФУ	Аэропорт РЖД
08:35	08:50
08:40	08:55
08:45	09:00

**Электричка**

Отправление
09:06 (ст. Аэропорт) – 09:35 (ст. Первомайская)

**Если нужно попасть вечером в центр города:**

**Шаттл**

Отправление	Прибытие
Кампус УрФУ	Аэропорт РЖД
16:35	16:55
16:40	17:00
16:45	17:05
16:50	17:10
16:55	17:15

**Электричка**

Отправление
17:20 (ст. Аэропорт) – 17:46 (ст. Первомайская)

**Обратно в кампус из центра города:****Шаттл**

Отправление	Прибытие
Аэропорт РЖД	Кампус УрФУ
17:00	17:20
17:05	17:25
17:10	17:30
17:15	17:35
17:20	17:40

**Электричка**

Отправление
16:25 (ст. Первомайская) – 16:53 (ст. Аэропорт)

**Расписание проходящих электричек****Ст. Первомайская – ст. Аэропорт**

Отправление	Прибытие	Электричка
07:25	08:03	№ 6582
19:23	19:55	№ 6040
22:23	22:44	№ 7074

**Ст. Аэропорт – ст. Первомайская**

Отправление	Прибытие	Электричка
03:10	03:32	№ 7073
09:06	09:35	№ 6037
20:15	09:35	№ 6463

**Также в Новокольцовский заезжают автобусы:**

№ 65 Ж/Д Вокзал – Аэропорт (интервал 5-7 мин)

№1 м. Ботаническая – Аэропорт – ст. Кольцово (интервал 7-15 мин)

№44 м. Ботаническая – Компрессорный (интервал 15-35 мин)

№56 7 ключей – Птицефабрика (интервал 10-24 мин)

Обращайте внимание на номера автобусов, так как с 1 декабря 2023 года их начали менять. Удобно смотреть движение транспорта в ЯндексКартах, где отображается вся информация о маршруте, или в других привычных сервисах.



## Дебют первокурсников УрФУ

Начнем выпуск с хороших новостей! В этом году команда ИНМТ заняла второе место на Дебюте первокурсников УрФУ, за что нельзя не поблагодарить главного организатора и сценариста выступления наших студентов - **Сыроешкина Данила**.

Окунуться в это традиционное, яркое событие, поможет нам интервью с одним из членом команды, представляющей Институт новых материалов и технологий, **Елизаветой Кожуровой**.

**Какова идея вашего номера?**

*Идея нашего номера: мы сами виноваты в том, что забываем произведения Александра Сергеевича Пушкина. Поэтому персонажи и образы, созданные великим писателем, превращаются в вычеркнутые из памяти строки и книги. Главная мысль, которую мы хотели донести до зрителей заключается в том, что сколько бы нового и интересного не было вокруг, стоит помнить о классике литературного искусства и интересоваться шедеврами авторов, известных своим творчеством абсолютно заслуженно на весь мир.*

**Как проходила подготовка к Дебюту УрФУ?**

*Подготовка к Дебюту проходила очень ярко, весело и насыщено. Репетиции длились по 4-5 часов, но я всегда была рада присутствовать на них, потому что мне это приносило удовольствие. Также у нас были небольшие наказания за опоздания – необходимо было сделать бёрпи<sup>1</sup>, что стимулировало приходить вовремя.*

**Какие впечатления остались после Дебюта первокурсников УрФУ?**



Ekaterina Hudorozhkova | @hudorozhka

<sup>1</sup>Комбинация из нескольких последовательных элементов: приседания, отжимания и прыжки.



Впечатления остались только положительные и теплые. У меня всегда улыбка на лице, когда я вспоминаю о репетициях, о той поддержке, которую мы оказывали друг другу. За месяц я очень привыкла к людям, которые были со мной на протяжении всего Дебюта. Это время подарило мне новых друзей, с которыми я поддерживаю общения и по сегодняшний день.



**Расскажите о самых запоминающихся моментах во время подготовки к Дебюту и/или самого выступления?**

Самое удивительное во время подготовки было то, что сценарий мы изначально не знали, для нас его раскрывали постепенно. Все окончательно мы узнали только к программам. Мне понравилось то, что нам дали возможность побыть детективами и самим догадаться, каким персонажем будет каждый из нас.

Хочу также сказать слова благодарности всем организаторам. Это люди, которые поддерживали нас на протяжении всего пути Дебюта, что придавало сил двигаться к финишной прямой. Особенно

мне запомнились очень теплые и важные слова, сказанные нашими организаторами перед самым выступлением. Они растрогали так, что чуть ли не пошли слезы, но плакать было нельзя, так как уже был нанесен грим.

Нельзя не припомнить и поддержку, исходящую от зала, которая воодушевляла выкладываться во время выступления на все 100%.

Я благодарна этому традиционному мероприятию УрФУ – «Дебюту первокурсников», ведь оно помогло мне познакомиться с новыми людьми, почувствовать что-то необычное, поучаствовать в таких грамотно-поставленных хореографиях и стать частью такого прекрасного события.



Автор: Полякова Алёна

Фотография: Екатерина Худорожкова, Никита Колбасин, Илья Сахаров



## Что? Где? Когда?

В один из зимних дней, 6 декабря, в аудитории МТ-314 проходила интеллектуальная игра под названием «Что? Где? Когда?», организатор которой - выпускник ИНМТ - **Барановский Денис**. На этот раз в мероприятии приняло участие порядка 15-ти команд, каждая из которых состояла из пяти человек. Под сводами аудитории стояли столы, за которыми собрались энтузиасты, готовые сражаться умами и хваткостью мысли.

Вечер обещал быть ярким и насыщенным, ведь игрокам предстояло столкнуться как с легкими, так и достаточно затруднительными вопросами, требующими предварительного изучения раздаточного материала. Всего их было 24. Каждый участник, блистая своими знаниями, надеялся приблизить свою команду к победе.

Редакция газеты Phoenix удалось узнать перечень вопросов, на которые и отвечали участники «Что? Где? Когда?». Предлагаем нашим читателям окунуться в атмосферу этой игры, и попробовать ответить на некоторые из них:

### Вопрос 1

*Часто рыба подплывает близко к охотящемуся белому барибАлу, не замечая*

*его. Комментируя причину этого, автор статьи на сайте zoopicture.ru [зоопикча точка ру] в шутку цитирует строчку песни. Напишите слово, которое в этой строчке повторяется.*

### Вопрос 2

*Персонаж мультфильма, действие которого происходит в Италии, следит за рыбами. По коварной улыбке одной из них он понимает, что та что-то скрывает. Напишите восьмибуквенное имя этой рыбы.*

### Вопрос 3

*Обладатель врожденного недостатка Билл Дакс утверждал, что может предсказывать будущее. В итоге Билл покончил с собой, выстрелив в НЕГО. Назовите ЕГО двумя словами.*

### Вопрос 4

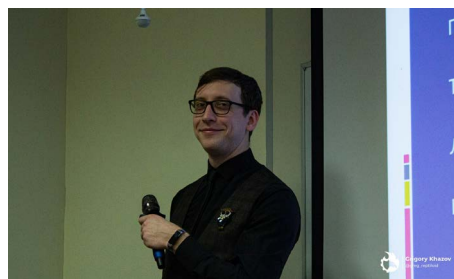
*Эта реклама призывает задуматься о возможных последствиях ЕГО. Ответьте двумя словами — что такое ОНО?*



### Вопрос 5

*Впервые ОН появился в фильме «Умные курочки» с эпизодической ролью, в ко-*

*торой выступал с художественным чтением, но был освистан и пришел в ярость. Отсюда и стал развиваться его вспыльчивый и раздражительный характер. Назовите ЕГО.*



При подведении итогов, пульс участников учащался, их глаза отражали ноты волнения и напряжения. Но тем не менее, после ответа на все вопросы, на пьедестал взошла команда **«Универсам»**.

Эти талантливые и находчивые студенты смогли одержать победу. В знак признания победителям был вручен заслуженный сертификат в один из крупнейших книжных магазинов «Читай город». Теперь эти ребята не просто участники игры, а настоящие герои интеллекта и настойчивости. Bravo, **«Универсам»!**



## Навыки востребованного инженера в 2024 году

В наше время проводится множество исследований о том, как меняется рынок труда в России и мире, какие профессии могут стать востребованными в ближайшие годы и какие компетенции стоит развивать уже сейчас.

Однако профессия «Инженер» была и является по нынешнее время неотъемлемым звеном рынка труда.

Как мы знаем, инженерную специальность можно получить в крупнейшем центре высшего инженерного образования Уральского региона, сочетающем фундаментальную подготовку и практический междисциплинарный подход – в Институте новых материалов и технологий УрФУ.



*Какими же навыками должен владеть востребованный современный инженер?*



### **1. Техническая грамотность**

Это первое, чего ожидают от профессионального инженера, а также понимание специфики конкретной индустрии. Помимо технических навыков по своей специализации востребованный специалист должен владеть современными технологиями и уметь интегрировать их в работу.

### **2. Критическое мышление и нацеленность на решение проблем**

Одна из главных задач любого инженера — устранить проблемы в работе программы, устройства, оборудования, производства или функционирования целой индустрии. Хороший специалист способен проанализировать ситуацию и найти эффективное, иногда инновационное решение. Он критически мыслит, системно подходит к задачам и думает, как достичь лучшего результата.

### **3. Навыки коммуникации**

Инженеры часто работают в связке с другими специалистами. Поэтому важно четко доносить свои решения и коллегам, и заказчику. Инженер с хорошими коммуникативными навыками более востребован на рынке труда.

### **4. Анализ и интерпретация данных**

Инженер, который умеет анализировать данные, может оптимизировать технологические процессы и повысить эффективность производства. Например, с помощью анализа данных можно создать автоматизированную систему, которая контролирует состояние оборудования на предпри-

ятии и может прогнозировать поломки.

### **5. Менеджерские и лидерские качества**

Чтобы стать востребованным руководителем и увеличить доход, помимо технической базы, критического мышления и готовности решать проблемы понадобятся хорошие менеджерские и лидерские качества. Например, ведущих или главный инженер должен уметь грамотно управлять командой: находить профессионалов, принимать эффективные решения, делегировать полномочия и разрешать конфликты.

### **6. Гибкость и готовность к постоянному развитию**

Профессия инженера напрямую связана с технологиями. Чтобы оставаться востребованным специалистом, придется постоянно развиваться — обучаться новым программам, повышать квалификацию и применять в своей работе новые технологии.



Теперь мы знаем, какими навыками должен обладать востребованный инженер в 2024 году, и обучение в ИНМТ может закрыть все данные пункты, остается лишь приложить все необходимые для этого усилия.



## Куда сходить в Екатеринбурге в преддверии праздников?

С наступлением зимы Екатеринбург окутала атмосфера праздников. Куда же можно отправиться, чтобы испытать незабываемые эмоции?

Редакция газеты Phoenix подобрала 4 самые живописные и красивые локации, посетив которые можно ощутить на себе волшебство Нового года и Рождества.

### 1. Площадь 1905 года

В преддверии Нового года центр города превращается в настоящую сказку. Здесь можно насладиться изысканными новогодними украшениями, побродить по рождественскому ярмарочному дворику и попробовать вкуснейший глинтвейн. Откроется ледовый городок на площади 1905 года вечером 29 декабря.

### 2. Горнолыжные курорты

Для желающих провести зимние дни чуть дальше Екатеринбурга и испытать адреналин, представляем подборку горнолыжных курортов:

1. «Уктус». *Время работы: с воскресенья по среду — с 10:00 до 22:00, с четверга по субботу — с 10:00 до 23:00.*

2. «Лиственная». *Время работы: по понедельникам и вторникам комплекс не работает, со среды по пятницу — с 14:00 до 22:00, с субботы по воскресенье — с 10:00 до 22:00.*

3. «Флюс». *Время работы: в субботу, воскресенье и праздники — с 10:00 до 17:00.*

4. «Пильная». *Время работы: со вторника по пятницу — с 17:00 до 21:30, с субботы по воскресенье — с 9:00 до 21:00.*

5. «Волчиха». *Время работы: с понедельника по пятницу — с 14:00 до 21:00, с субботы по воскресенье — с 9:00 до 21:00.*

6. «Теплая». *Время работы: в понедельник не работает, со вторника по пятницу — с 14:00 до 22:00, в выходные дни — с 10:00 до 22:00.*

7. «Ежовая». *Время работы: с понедельника по четверг — с 12:00 до 18:00, в пятницу и воскресенье — с 10:00 до 20:00, в субботу — с 10:00 до 21:00.*

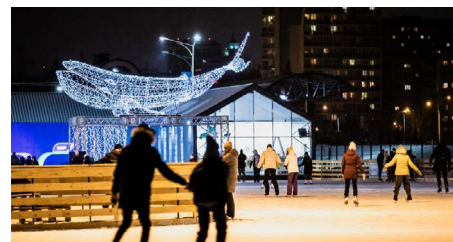
8. «Белая». *Время работы: ежедневно с 9:00 до 21:00.*



### 3. Катки

Катание на коньках - еще один способ приятно провести время в Екатеринбурге зимой. Подборка самых атмосферных катков города:

1. Каток у «Екатеринбург-Арены». *Адрес: ул. Татищева, 47а/1. Время работы: выходные и праздничные дни с 10:00 до 20:00. Перерыв на заливку с 16:00 до 17:00. Будни (пн-чт) с 14:00 до 22:00. Перерыв на заливку с 17:30 до 18:30.*



2. Каток на стадионе «Юность». *Адрес: ул. Куйбышева, 32а. Время работы: Вт-Пт: с 19:00 до 22:00. Сб: с 17:00 до 22:00. Вс: с 15:00 до 22:00.*

3. Каток «Северное сияние». *Адрес: Парк Маяковского, ул. Мичурина, 230. Время работы: Пн: с 17:00 до 22:00. Вт-Чт: с 10:00 до 22:00. Пт-Вс: с 10:00 до 23:00. С 14:00 до 15:00 ежедневно перерыв на ТО катка.*

4. Каток в Преображенском парке. *Адрес: пр. Космонавтов, 108. Время работы: выходные/праздничные дни с 10:00 до 23:00. Будние дни с 12:00 до 23:00.*

5. Каток в «Радуга Парке». *Адрес: ул. Репина, 94. Время работы: каждый день с 10:00 до 21:30.*

### 4. Фотолокации

Ну и как же обойтись фотографиями с новогодней атмосферой. Подборка фотолокаций в Екатеринбурге:

[А Engels/ Малышева, 21/4](#)  
[«Мечтатели» /пр. Ленина, 26](#)  
[Macrocosm/ Сакко и Ванцетти, 99](#)  
[«Гастроли»/ 8 Марта, 4](#)  
[P.I.bar/ Хохрякова, 24](#)  
[ТЦ «Европа»/пр. Ленина, 25](#)  
[«Итальянцы»/Малышева, 56А](#)  
[Georgia Armenia/ Пушкина, 16](#)  
[«Мысли вслух»/Пушкина, 8](#)  
[Cibo/ Пушкина, 12](#)  
[Carbonara/ пр. Ленина, 25](#)  
[Исторический сквер](#)  
[The Rosy Jane/ пр.Ленина, 34](#)  
[Izakaya/ Пушкина, 12](#)

Автор: Ожегова Ольга