

### СОДЕРЖАНИЕ

3
4
8
10
12
14
18
20
22
24
26
28
30
32
34
36
38
40
41
44
46
48
50
52
54





#### ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Сегодня опорный университет России МГТУ им. Г.И. Носова находится на стадии трансформации в высшее учебное заведение предпринимательского типа. Наука даёт новые плоды, и инновационные разработки наших ученых сегодня признаются не только в стране, но и во всём мире.

За более чем 85-ти летнюю историю своей деятетельности МГТУ подготовил более 85 тысяч высококлассных специалистов, и сегодня входит в сотню лучших вузов страны. Студенты обучаются по передовым образовательным программам, проходят практики и обучение за рубежом, становятся частью самого яркого и активного студенчества в регионе.

Мы намерены и дальше создавать прочный фундамент для динамичного развития университета, поддержания высокой «марки» МГТУ им. Г.И. Носова путем последующего развития научных исследований, прогрессивных молодежных движений, создания инновационных образовательных программ и социального блока, спорта, расширения международных отношений, формирования предпринимательской элиты региона и страны.

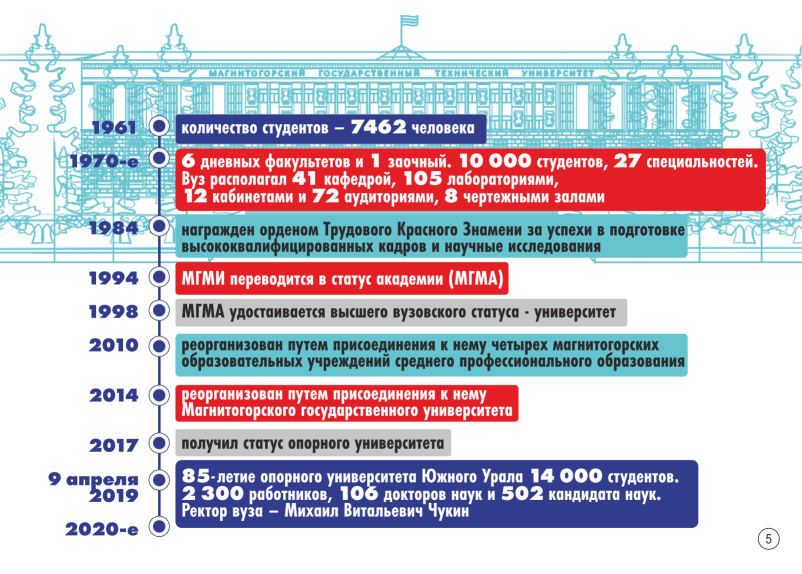
МГТУ – Магнит для талантов! Вектор успеха!

РЕКТОР МГТУ ИМ. Г.И. НОСОВА



M R YVKU

	$\wedge$
9 апреля 1934 🍑	создан горно-металлургический институт (МГМИ). 233 студента. 19 преподавателей. Первый директор вуза — Антон Михайлович Упенек
1936	МГМИ переехал в трехэтажное здание бывшей школы Горпромуч
1937	первый выпуск 20 инженеров: 8 горняков, 5 сталеплавильщиков и 7 прокатчиков
1940	435 студентов, 47 преподавателей, из них 10 кандидатов наук
1941	выход первого сборника научных трудов института объемом семь печатных листов
1944	открыта аспирантура
1945	69 преподавателей и 54 студента награждены орденами и медалями за вклад в победу над фашизмом в годы Великой Отечественной войны
1948	создано студенческое научное общество
1955	открыт заочный факультет. 25 кафедр, 2259 студентов, 116 преподавателей, 42 из которых имели ученые степени
1956	начало строительства нового здания МГМИ на правом берегу Урала



2

факультета



Многопрофильный колледж

9

институтов



Филиал в г. Белорецке

328

программ высшего и среднего профессионального образования

14 000

студентов



Университет кампусного типа с площадью

141 040,6 m2

учебной инфраструктуры

общежитий

площадью

73 552,88 m<sup>2</sup>

35%

преподавателей имеет степень кандидата или доктора наук



докторских диссертационных советов

Учебнооздоровительный центр «Юность» площадью

8 958,9 m<sup>2</sup>

Более

договоров о сотрудничестве



спортивных объектов

с вузами



Более

иностранных студентов...

...ИЗ стран

179 зданий и 41 сооружение

265 639,78 m2



Новые **БИЗНЕС-ИДЕИ** 

# **ACCELERATION**



RESEARCH AND DEVELOPMENT

НОВЫЕ ПРОДУКТЫ

- Новые материалы и технологии И СТАРТАПЫ
- Промышленный экзоскелет
- BIG DATA
- Машинное зрение и VR
- Интернет вещей
- Промышленные дроны и др.

НОВЫЕ БИЗНЕС-ПРОЕКТЫ И СТАРТАПЫ -

AP

(SPV, JV, ИП и др.)









НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ **ПИТРОИДНЯЯ ТЕХНИКЯ** 





بونانید سنیا؛ اِستربز اِف زدسی UNITED STEEL INDUSTRIES FZC





И ДРУГИЕ

#### СИСТЕМА НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Докторантура
Курсы повышения квалификации
Дополнительное профессиональное образование

Бакалавриат
Специалитет
Специалитет
Среднее профессиональное образование (СПО)
Курс «Переводчик в сфере проф.коммуникаций»
Курс «Технологическое предпринимательство»
Магистратура
Аспирантура
Второе высшее образование
Студенческие организации
Рабочие профессии

Дополнительное профессиональное образование

Многопрофильная олимпиада «Путь к успеху»
Проектная школа
Подготовительные курсы
Кружки, студии, профильные классы
Олимпиады и конкурсы
Подготовительные отделения детей сирот и инвалидов
Подготовительные отделения для иностранных граждан



**ВЫПУСКНИК** 

СТУДЕНТ

**ШКОЛЬНИК** 

# ПАРТНЁРСКИЕ ПРОГРАММЫ

Бакалавриат 4+
Базовые кафедры на предприятиях
Учёба по обмену
Стажировки на предприятиях
Участие в национальном чемпионате
WorldSkills Russia
Целевое обучение по заказу предприятия

Детский технопарк «Кванториум»
Олимпиады и конкурсы
Подготовительные курсы,
профильные классы, группы
IT- классы
Целевое обучение по заказу предприятий



# НАУЧНО-ИННОВАЦИОННАЯ

## ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СЕГОДНЯ

#### ИННОВАЦИОННЫЕ МЕГАПРОЕКТЫ

#### РФ

Победитель федеральных конкурсов в рамках постановлений Правительства РФ (№218, №219, №220) МЕГАГРАНТ — Лаборатория ведущего ученого ОАО «ММК-Метиз» — Наноструктурированная арматура ПАО «ММК» — Арктические стали

#### За рубежом

United Steel Industries FZC запуск и развитие металлургического завода в ОАЭ

#### НИОКР и исследования для субъектов экономики РФ

Более 50 НИОКР ежегодно

Объем НИОКР на одного сотрудника: 335,6 тыс.руб.

#### ГРАНТЫ

18 грантов HORIZON 2020 РΗФ РФФИ

Гранты Президента РФ

включая мультидисциплинарный грант «Исследование монетного сплава боспорских статеров III-IV вв. н. э. методом рентгеновской флуоресцентной спектроскопии (XRF), инфляционные процессы и финансовый кризис на Боспоре»

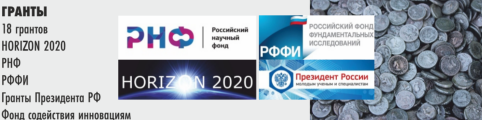
#### LAB HUB

НИИ Наносталей Лаборатория «Механика градиентных наноматериалов» Научно-исследовательский центр «Микротопография» Лаборатория анализа материалов в потоке

35 общеуниверситетских лабораторий, включая

#### **TECH HUB**

9 МИПов вуза с ежегодным оборотом около 100 млн. руб.





### **ДИССЕРТАЦИОННЫЕ СОВЕТЫ**

Д 212.111.01 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук по специальностям:

05.16.02 — Металлургия черных, цветных и редких металлов;

05.16.04 — Литейное производство; 05.16.05 — Обработка металлов давлением

#### Д 212.111.02 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук по специальностям

25.00.13 - Обогащение полезных ископаемых;

25.00.22 — Геотехнология (подземная, открытая и строительная)

#### Д 212.111.03 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук по специальностям:

05.02.09 — Технологии и машины обработки давлением;

05.02.13 — Машины, агрегаты и процессы (металлургия)

#### Д 212.111.04 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук по специальности:

05.09.03 — Электротехнические комплексы и системы

#### Л 212.111.05 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук по специальностям:

05.16.01 — Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов: 05.02.23 — Стандартизация и управление качеством продукции

#### Д 212.111.06 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук по специальностям:

13.00.08 — Теория и методика профессионального образования

# ПРОГРАММА ЗАЩИТЫ ДОКТОРСКИХ ДИССЕРТАЦИЙ СОТРУДНИКАМИ МГТУ ИМ. Г.И.НОСОВА 2019-2023 ГГ. - 36 ДИССЕРТАЦИЙ

#### ПУБЛИКАЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ

Более 4000 публикаций/год в российских и зарубежных изданиях.





Scopus'





# **ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ**

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ** 

МНОГОПРОФИЛЬНОСТЬ МНОГОУРОВНЕВОСТЬ НЕПРЕРЫВНОСТЬ



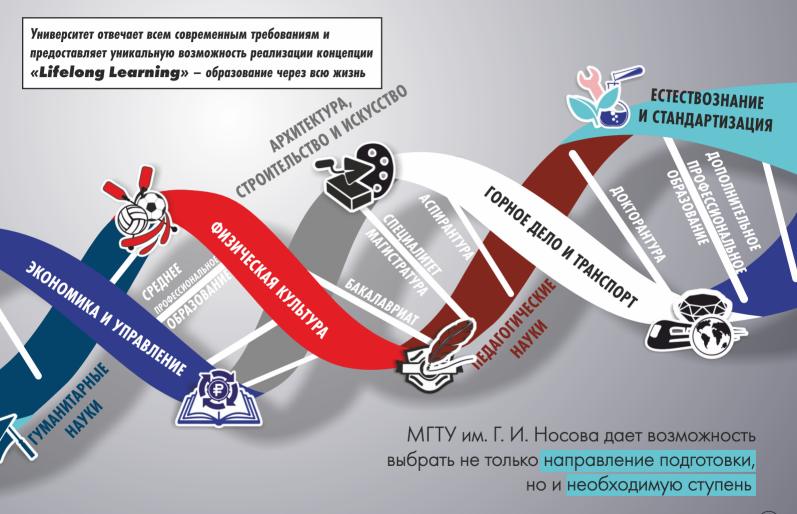


ABTOMATIV3WPOBAHHAIE TEXHONOTUN

WHOOPMAUWOHHAIE TEXHONOTUN

TOPIOTORITETISHAI

МЕТАЛЛУРГИЯ, МАШИНОСТРОЕНИЕ И МАТЕРИАЛООБРАБОТКА



### ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ТРАЕКТОРИЯ

ДОСТУП К КУРСАМ ВЕДУЩИХ ВУЗОВ РОССИИ OPENEDU.RU



ЭЛЕКТРОННЫЕ **БИБЛИОТЕЧНЫЕ** СИСТЕМЫ



# возможность ОБУЧЕНИЯ

**ДОСТУП** К РАСПИСАНИЮ ЗАНЯТИЙ И ЭКЗАМЕНОВ



**ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ** С ОДНОГРУППНИКАМИ, ПРЕПОДАВАТЕЛЯМИ И КУРАТОРОМ





ЭЛЕКТРОННАЯ ЗАЧЕТНАЯ КНИЖКА

доступ К УЧЕБНЫМ **KYPCAM** 

ПОРТФОЛИО СТУДЕНТА





### УНИВЕРСИТЕТ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОГО ТИПА

### Чемпионат Worldskills

и конкурсы бизнес-проектов (формирование предпринимательских компетенций и soft skills (надпрофессиональные навыки))

Курс «Технологическое предпринимательство» (формирование основ технологического предпринимательства)

Работа в R&D- центре МГТУ и Малых инновационных предприятиях (формирование навыков по созданию собственного стартапа или малого инновационного предприятия)

## МОДЕЛИ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ТРАЕКТОРИИ

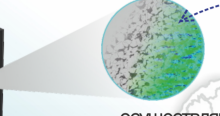
Бакалавриат 4+ это совместная с предприятиями углубленная подготовка выпускника с учётом специфики будущей области деятельности



# ИНСТИТУТ МЕТАЛЛУРГИИ, МАШИНОСТРОЕНИЯ И МАТЕРИАЛООБРАБОТКИ

ИММИМ – ВЕДУЩИЙ ИНСТИТУТ В ОБЛАСТИ ИНЖИНИРИНГА МАТЕРИАЛОВ, КОТОРЫЕ...



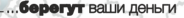


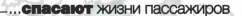
...создаются с применением современных технологий

...осуществляют экспорт российского газа



Committed. Reliable. Safe.





.. делают автомобили надежнее

БЛАГОДАРЯ СПЕЦИАЛИСТАМ УНИКАЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ «МЕХАНИКА ГРАДИЕНТНЫХ НАНОМАТЕРИАЛОВ»















Разработки института ММиМ применяются в создании пассивного экзоскелета и космических проектах Российской Федерации



ОПЫТ УНИКАЛЬНЫХ СТАЖИРОВОК

ЕСКОЙ МОБИЛЬНОСТИ

Трудоустройство студентов более 90 %

ПРОФЕССОРОВ ЕЖЕГОДНО

на крупнейших современных предприятиях страны и Европы





magtu.ru



ИСАиИ – центр творчества и воплощения в жизнь самых фантастических идей. Дух искусства, царящий в живописных стенах института, создают сами студенты, претворяя в реальность уникальные концепты, не оставляющие никого равнодушными. Талантливые выпускники института известны не только в России, но и за ее пределами.

Специалисты института принимают участие в благоустройстве масштабного Экологического парка г. Магнитогорска, а также главного университетского сквера МГТУ

Футуристичные 3d-проекты студентов высоко ценятся экспертами на областных, федеральных и международных конкурсах. Студенты знают, как строить современные, прочные, долговечные здания с энергоэффективными инженерными системами.

Работа современного Данилы-мастера

Только здесь можно увидеть знаменитого Давида в штанах.
3D-роспись на стене коворкинг-центра





#### ИНСТИТУТ ГУМАНИТАРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Институт объединяет психолого-педагогическое и историко-филологическое направления и предлагает широкий спектр образовательных программ: от лингвистики и педагогики до журналистики и конфликтологии. Только здесь студенты изучают несколько языков одновременно, участвуют в археологических экспедициях и постигают основы цифровой филологии, а также устраивают самые яркие мероприятия и поэтические встречи.

Благодаря сотрудникам института, наша страна экспортирует за рубеж не только природные ресурсы, но и классическую русскую литературу



Автором каталога **крупнейшего в мире собрания монет** античных городов Северного Причерноморья является профессор ИГО Михаил Абрамзон

Свободное время студентов посвящено изучению и сохранению культурно-исторического наследия родной страны и стран ближнего и дальнего зарубежья.

Студенты института имеют уникальную возможность проходить практику **на берегу Чёрного моря** в международном детском центре «Артек»

Главные события из ;
жизни института
проходят на сцене
выдающегося актового
зала, отличающегося ;
уникальной
архитектурой
19 века в стиле барокко

Педагоги института делают социальную среду для детей с особыми образовательными потребностями более доступной при помощи антропоморфных роботов



# ИНСТИТУТ ЭНЕРГЕТИКИ И АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ

В СОЗДАНИИ ИЗВЕСТНОГО АНТРОПОМОРФНОГО РОБОТА ФЁДОРА, КОТОРЫЙ ВПЕРВЫЕ В ИСТОРИИ

РОССИИ ПОБЫВАЛ В КОСМОСЕ, ПРИНИМАЛИ УЧАСТИЕ

ИЭиАС славится широким спектром направлений обучения, из которых четыре входят в число лучших в России. Только здесь можно познать передовые и востребованные в стремительно меняющемся мире программы – от мехатроники до информационной безопасности, пройти зарубежную практику и прикоснуться к высокотехнологичному миру интернета вещей и цифровой экономики.

УЧЕНЫЕ ИЭИАС



Высокая востребованность выпускников в различных областях: от бытовой стехники до космоса

Преподаватели и выпускники ИЭиАС проходят стажировки у известнейшего поставщика новейшего оборудования DANIELI (Италия) ...

за инновационную технологию создания энергоэффективных асинхронных двигателей



### **ΜΗCΤИΤΥΤ ΓΟΡΗΟΓΟ ΔΕΛΑ Μ ΤΡΑΗСΠΟΡΤΑ**

ИГДиТ – старейший институт, располагающий современными лабораториями, известный многочисленными инновационными разработками и реализующий единственную в Уральском регионе российско-китайскую образовательную программу двойных дипломов в области логистики.



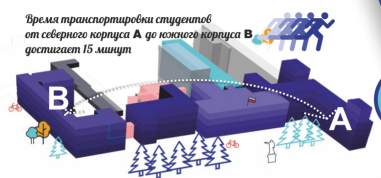
ИНСТИТУТ ВЫПУСТИЛ

СВЫШЕ 11 000
ГОРНЫХ ИНЖЕНЕРОВ И

ОКОЛО 4 000
СПЕЦИАЛИСТОВ В
СФЕРЕ ТРАНСПОРТА,
КОТОРЫЕ РАБОТАЮТ В
РАЗЛИЧНЫХ УГОЛКАХ

НАШЕЙ СТРАНЫ И ЗА

**PYSEXOM** 





Действуют 24 научноисследовательские лаборатории, где студенты получают все необходимые практические знания



Образовательная программа «Горное дело» признана одной из лучших в России (2018 год)



### БОЛЬШЕ ВСЕГО

иностранных студентов учатся именно в ИГДиТ

СТУДЕНТЫ ИНСТИТУТА ЗНАЮТ, КАК СДЕЛАТЬ БАНАНЫ ИЗ БРАЗИЛИИ ДЕШЕВЛЕ МОРКОВКИ ИЗ ЧЕЛЯБИНСКА



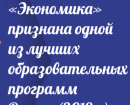
#### ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ

ИЭиУ – финансовый и экономический центр опорного университета Южного Урала. Только здесь проходят встречи с представителями власти и государственными деятелями, а также зарождается дружба тысяч молодых экономистов и **управлениев с бизнес-элитой страны.** 

KAKOBA ВЕРОЯТНОСТЬ, ЧТО ТЫ СТАНЕШЬ Ходишь в магазин со своим пакетом

Сдаешь все экзамены на «отлично» и принимаешь активное участие в жизни института





России (2018г.)

В подарок от Сбербанка институт получил уникальную библиотеку, включающую более 200 книг на темы ЛИДЕРСТВА. ЭКОНОМИКИ. ТИМБИЛДИНГА, УПРАВЛЕНИЯ.

МИЛЛИОНЕРОМ? Получил степень магистра

Поступил в МГТУ им. Г.И. Носова

. Поступил в институт экономики и управления

Посчитал. что разбогатеешь без образования и никуда не поступи













### ИНСТИТУТ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ И СТАНДАРТИЗАЦИИ

Институт готовит специалистов в области обеспечения и оценки качества широкого спектра продукции от автомобилей до продуктов питания. Выпускники могут заниматься моделированием, стандартизацией технических и экономических систем и процессов, созданием и сертифицированием различной продукции и услуг. Помимо этого, институт включает кафедры прикладной математики и информатики, физики и химии, предоставляющие студентам возможность окунуться в мир фундаментальных знаний о природе.

участвующие в **KOHKYDCAX** института, ЧТО В КИСЛОМ больше, чем в сладкой клубнике

Даже

города,

знают,

лимоне

caxapa

ШКОЛЬНИКИ

Оана из вершин гор Тянь-Шань (Киргизия) высотой 4650 метров носит название университета «Пик МГМИ» (ныне МГТУ им. Г.И. Носова). В 1965 году эту вершину покорила сборная команда альпинистов Челябинской области, в которую вошли студенты-физики МГМИ

СТУДЕНТЫ ИНСТИТУТА ЗНАЮТ МЕТОДЫ ПРОДВИЖЕНИЯ ПРОДУКЦИИ НА РЫНКЕ И СПОСОБЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРЕСТИЖНОСТИ

Сотрудникам «Микротопографии» МГТУ покорялись не только высочайшие горные вершины, но и наимельчайшие впадины на автолисте



# ФАКУЛЬТЕТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТИВНОГО МАСТЕРСТВА

ФФКиСМ – центр спортивного совершенствования и громких побед студентов! Блестящие успехи спортсменов МГТУ известны по всей России и за её пределами, ведь студенты и выпускники факультета – именитые спортсмены и тренеры, Олимпийские чемпионы и призёры чемпионатов России, Европы и Мира!



Студенты ФФКиСМ - неотъемлемая часть лучшего студенческого спортклуба России «Стальные сердца» (по версии АСБ)

Обширная материальнотехническая база: 3 игровых зала, легкоатлетический манеж, 4 тренажерных зала, зал акробатики, бассейн. Направление «Физическая культура» по профилю «Спортивный менеджмент и судейство спортивных соревнований» не имеет аналогов в России.



ROTNDOBOPH
RAHOVPAN
NTRMAN ATATAP
ABOHABN .N.H



золото в Че по боксу

Реализуется уникальная в городе программа инклюзивного обучения слабослышащих спортсменов. Среди участников программы - единственная двукратная сурдлимпийская чемпионка в Челябинской области, а также девятикратная чемпионка России и чемпионка мира по дзюдо среди глухих **Наталья Дроздова.** 



# ИНСТИТУТ ЭЛИТНЫХ ПРОГРАММ И ОТКРЫТОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Преимущество института в том, что здесь можно получить полноценное и качественное образование, вопреки отсутствию времени или возможности обучаться очно. Именно здесь можно исполнить мечту и освоить специальность дистанционно, где бы вы ни жили. Новейшие технологии позволят сделать это максимально доступно, качественно и удобно.

ВОЗМОЖНОСТЬ
ПОЛУЧЕНИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ВСЕХ УРОВНЕЙ
ДЛЯ ЛИЦ
С ОГРАНИЧЕННЫМИ
ВОЗМОЖНОСТЯМИ
ЗДОРОВЬЯ

СТОИМОСТЬ
ЗАОЧНОГО
ОБУЧЕНИЯ
В ДВА РАЗА
НИЖЕ
СТОИМОСТИ
ОЧНОГО

ОБУЧЕНИЕ БЕЗ ОТРЫВА ОТ РАБОТЫ







Обучение на старших курсах позволяет студентам института занимать руководящие и инженерно-технические должности



#### ФАКУЛЬТЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ

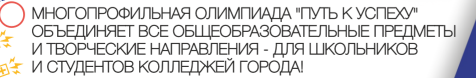
ФДОДиВ - это шанс не только успешно развить творческие способности детей, усовершенствовать спортивные навыки, успешно подготовиться к поступлению в университет, но и встать на путь развития собственного потенциала!



ПЕРВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ С.**4-X** ЛЕТ!

Великий и могучий русский язык постичь можно! Если учиться на кафедре

РУССКОГО ЯЗЫКА КАК ИНОСТРАННОГО





3ДЕСЬ ВЫ ТОЧНО УЗНАЕТЕ, КАК

**УСПЕШНО**СДАТЬ

**E**[3!

36



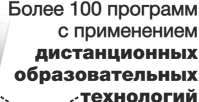


ИДПО «Горизонт» реализует более 350 образовательных программ различной направленности: технические, психолого-педагогические, сферы информационных технологий, экономики и менеджмента, лингвистики и другие. Образовательные программы разрабатываются под потребности заказчика.

Реализуются международные программы, в том числе

EXECUTIVE MBA
GENERAL
MANAGEMENT
M MASTER OF SCIENCE
INTERNATIONAL
BUSINESS MANAGEMENT

**СОВМЕСТНО С ВЫСШИМ ИНСТИТУТОМ КОММЕРЦИИ ПАРИЖА** 







И КАЛРОВОГО ИНЖИНИРИНГА

МГТУ "ГОРИЗОНТ"







## Белорецк – метизная столица России



ОБРАЗОВАНИЕ ЧЕРЕЗ НАУКУ И ПРОИЗВОДСТВО

НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ magtu.ru





#### МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Многопрофильный колледж – современное учебное заведение, вошедшее в ТОП-500 образовательных организаций РФ, реализующих программы среднего профессионального образования, а также в ТОП-10 образовательных организаций субъекта РФ.

ОБУЧЕНИЕ ВЕДУТ

#### **ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫЕ**

ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ РАБОТНИКИ
ОПОРНОГО ВУЗА
МІТУ ИМ. Г.И.НОСОВА
СОВМЕСТНО С РАБОТОДАТЕЛЯМИ
ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ
Г.МАГНИТОГОРСКА

Оплачиваемые практики на профильных предприятиях

world**skills** Russia

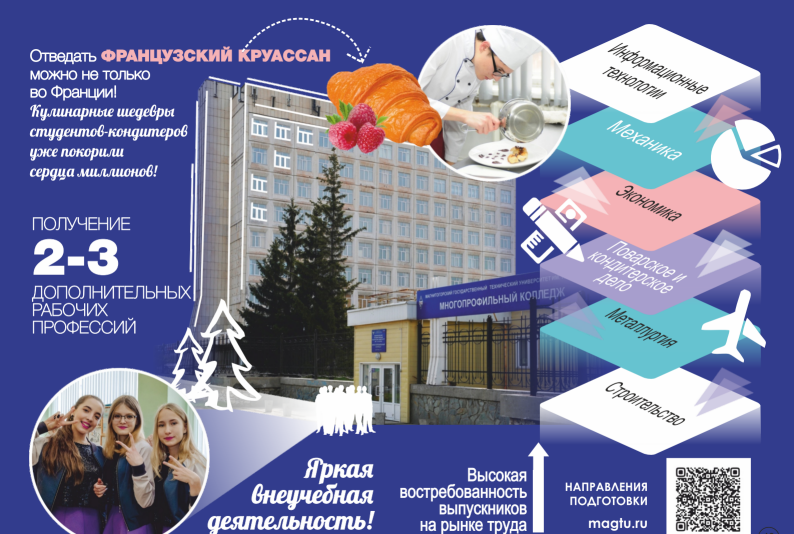
На базе университета созданы специализированные центры подготовки по компетенциям: веб-дизайн и разработка, программные решения для бизнеса, инженерный дизайн САD, виртуальная и дополненная реальность, реверсивный инжиниринг, промышленная автоматика, промышленная механика и монтаж, электромонтаж, предпринимательство.

Поступай в МпК БЕЗ ЭКЗАМЕНОВ, а затем в МГТУ – БЕЗ ЕГЭ!

МНОГОКРАТНЫЙ ПОБЕДИТЕЛЬ РАЗЛИЧНЫХ СПОРТИВНЫХ СОРЕВНОВАНИЙ.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ

ОЛИМПИАД, КОНКУРСОВ, ЧЕМПИОНАТОВ ПО СТАНДАРТАМ WORLDSKILLS



# **KBAHTOPUUM**

«Кванториум» - площадка, оснащенная высокотехнологичным оборудованием, нацеленная на подготовку новых высококвалифицированных инженерных кадров, разработку, тестирование и внедрение инновационных технологий и идей. Именно здесь готовят людей нового мышления, ориентированного на любые вызовы 21 века.



Кванторианцы создают мобильные приложения, одно из которых –

«Экологическая карта Магнитогорска» – стало лучшим в конкурсе «УМНИК-Сбербанк»

Отдых во Всероссийских детских центрах «Смена», «Орленок»

Напечатать эксклюзивный чехол для собственного телефона – легко! В распоряжении учеников –

СОВРЕМЕННЫЕ ЗД-ПРИНТЕРЫ





# МЕЖДУНАРОДНАЯ

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ** 

НАУЧНЫЕ **РАЗРАБОТКІ** С УЧЕНЫМИ ИЗ ИНДИИ, KI/ITAA. ПОЛЬШИ. БОЛГАРИИ. ГЕРМАНИИ. ИСПАНИИ.

CLUA

Программы вуза

в области материаловеден дизайна, логистики и экономики разработаны совместно с Евросоюзом

RANKED **EECA** WORLD UNIVERSITY RANKINGS

2019

RANKED **BRICS** 

WORLD UNIVERSITY RANKINGS

университет входит в ТОР-350 рейтинга лучших университетов стран БРИКС (Бразилия, Россия, Индия, Китай и ЮАР) и в ТОР-300 лучших учебных заведений развивающейся Европы и центральной Азии

По оценке ведущего мирового рейтингового агентства QS,



# ВНЕУЧЕБНАЯ

### **ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

В ПЕРИОД С 2012 ПО 2020 ГОД СТУДЕНЧЕСКИМИ ОБЪЕДИНЕНИЯМИ ПРИВЛЕЧЕНО БОЛЕЕ 70 МИЛЛИОНОВ РУБЛЕЙ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ СТУДЕНЧЕСКИХ ИНИЦИАТИВ

Пр. Ленина, 38. Дворец спорта Почётный президент клуба — Николай Кулемин, игрок сборной России, нападающий хоккейного клуба «Металлург-Магнитогорск»

Лучший спортивный клуб России — 2018 (\*по версии Ассоциации студенческого баскетбола)

Бронзовый призер конкурса "Лучший студенческий спортивный клуб" (\*по версии Ассоциации студенческих спортивных клубов России)





Студенческие отряды им С.С. Уваровского 6 направлений деятельности

Более 450 бойцов

7-кратные обладатели переходящего кубка «Золотой мастерок» и звания «Лучший вузовский студенческий отряд Челябинской области»

пр. К. Маркса 45/1 (5 корпус МГТУ), 1 этаж

Пр. Ленина, 38. АУД. 091 (Южный вход) Член ассоциации студенческих медиацентров России Современный технический парк и фотостудия 30 побед во всероссийских медиаконкурсах



Пр. Ленина, 38. АУД. 2103А (Южный вход) Лучший волонтерский центр области

Более 2000 добровольцев

Участие в реализации 7 мировых спортивных событий





Первичная профсоюзная организация студентов и аспирантов МГТУ

97% студентов — члены профсоюза

8-кратные победители программы развития деятельности студенческих объединений

Единственные двукратные победители конкурса «Студенческий лидер России» в 2014, 2019 гг.

Пр. Ленина, 38. АУД. 1101 (Южный вход)

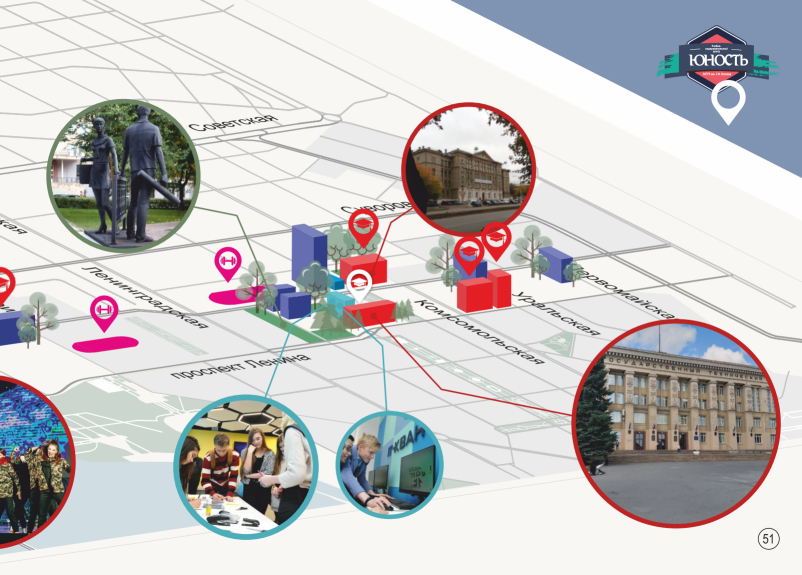
Пр. К. Маркса 45/2 АУД. 504-505 7 млн рублей привлеченных грантовых средств
Призеры II Всероссийского конкурса СНО и КБ РФ 2016г
Организаторы Всероссийских конкурсов «Металпоинт-2016», «ИКАР»
Организаторы полуфинала грантового конкурса «УМНИК» МГТУ им. Г.И. Носова



Студенческое научное общество

# ИНФРАСТРУКТУРА

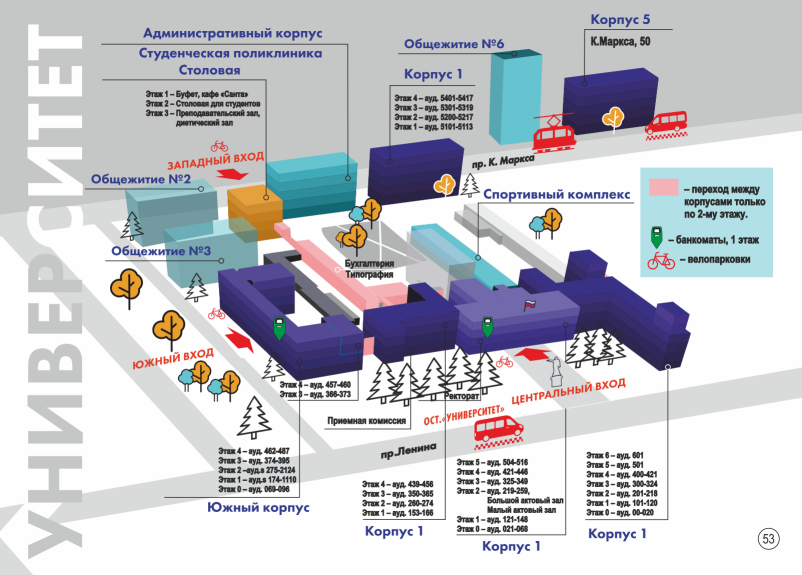




#### СХЕМА КОРПУСОВ

МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ Административный









Выпускники МГТУ им. Г.И. Носова работают в 44 регионах страны и за рубежом. 80% выпускников устроены по специальности. Ежегодно в адрес МГТУ им. Г.И. Носова поступает свыше 1000 заявок от работодателей на выпускников. Среди выпускников — губернаторы, руководители министерств, крупнейших горно-металлургических, машиностроительных и химических предприятий и компаний, депутаты Законодательного собрания и Государственной думы РФ, лауреаты Премии правительства России.









В оценке эффективности вузов России по количеству закончивших их богатых людей, по версии журнала Forbes, в ТОП-16 вошёл единственный южноуральский вуз — МГТУ им. Г.И.Носова: три выпускника университета вошли в число 100 миллиардеров перечня журнала Forbes.

### Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

### МАГНИТОГОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Г.И. НОСОВА

Россия, 455000, г. Магнитогорск, пр. Ленина, 38

Приёмная ректора (С) +7(3519) 29-84-01,

**(** +7(3519) 29-84-02, 23-57-59 (φακι)

Приёмная комиссия

**(**+7(3519) 33-09-39

Управление информационной политики

**(**+7(3519) 29-84-23



+7 999 586-80-96

www.vk.com/nmstu — официальная группа МГТУ им. Г.И. Носова www.instagram.com/nmstu — официальный аккаунт МГТУ им. Г.И. Носова www.facebook.com/nmstu — официальная страница МГТУ им. Г.И. Носова www.youtube.com/user/magtu74 — официальный канал МГТУ им. Г.И. Носова









Магнитогорск, 2020