



РОСАТОМ



Национальный
исследовательский
ядерный университет

ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ПЕРЕПОДГОТОВКИ
ДЛЯ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ
КОМАНД ГОРОДОВ

Москва
2020

КАФ95 Кафедра управления
научеёмкими отраслевыми
и региональными
проектами





Стриханов Михаил Николаевич,

ректор НИЯУ МИФИ, доктор физико-математических наук, профессор, основатель кафедры управления наукоемкими отраслевыми и региональными проектами, академик Российской академии образования



Полосин Андрей Владимирович,

директор программы, доктор политических наук, заведующий кафедрой управления наукоемкими отраслевыми и региональными проектами НИЯУ МИФИ, директор Департамента по взаимодействию с регионами Госкорпорации «Росатом»



« НИЯУ МИФИ – главный кадровый центр отрасли, обеспечивающий приток в атомные города лучших выпускников вуза. В последние годы мы расширяем образовательные возможности нашего университета – новая программа подготовки управленческих команд муниципалитетов станет значимым вкладом НИЯУ МИФИ в создание высокотехнологичных городов и развитие регионов. »

« Мы понимаем, что в текучке вопросов, которые приходится решать вам, вашим сотрудникам, вашим командам, довольно сложно смотреть вперед на много лет. Чтобы облегчить вам задачу, мы собрали этот учебный курс. »



Кафедра управления наукоемкими отраслевыми и региональными проектами НИЯУ МИФИ основана в августе 2018 года. За короткий срок ей удалось собрать уникальный междисциплинарный коллектив ученых и экспертов, а также консолидировать вокруг себя «эпистемное сообщество» методологов и практиков в области политического управления, пространственного развития, социальной психологии, эстетики и урбанистики, проектного управления.

Кафедра реализует программы дополнительного образования. Флагманской для кафедры является программа профессиональной переподготовки «Управление в условиях цифровой экономики», в рамках которой осуществляется развитие проектных компетенций городских команд. Каждый ее модуль представляет собой самостоятельную программу повышения квалификации.

Кафедра реализует образовательные модули в рамках проектов «Территория культуры» Госкорпорации «Росатом», «100 городских лидеров» Агентства стратегических инициатив.

В октябре 2019 года кафедрой реализована уникальная образовательная программа повышения квалификации для 25 глав атомных городов России в области политического управления и развития коммуникативных компетенций.

Кафедра предлагает линейку программ, включающую кроме названных программы по умному городу, урбанистике, политическому менеджменту. Возможна разработка программ с уникальным образовательным дизайном в интересах заказчиков.

Кафедра управления
95 наукоёмкими отраслевыми
и региональными
проектами



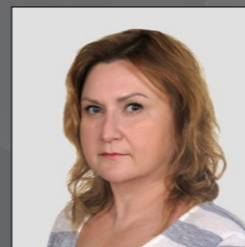
**Чихарев Иван
Александрович,**

автор и академический директор программы, кандидат политических наук, доцент, заместитель заведующего кафедрой управления наукоёмкими отраслевыми и региональными проектами НИЯУ МИФИ



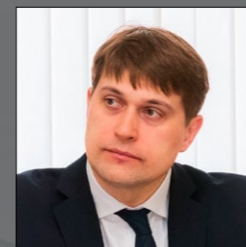
**Журавлева Татьяна
Андреевна,**

председатель аттестационной комиссии программы, кандидат политических наук, директор Центра городских компетенций Агентства стратегических инициатив



**Ганат Светлана
Александровна,**

кандидат психологических наук, доцент кафедры управления наукоёмкими отраслевыми и региональными проектами НИЯУ МИФИ, начальник управления внешних коммуникаций и профориентации НИЯУ МИФИ



**Костюченко
Максим Иванович,**

кандидат географических наук, доцент кафедры управления наукоёмкими отраслевыми и региональными проектами НИЯУ МИФИ, заместитель директора Департамента по взаимодействию с регионами Госкорпорации «Росатом»

СОТРУДНИКИ КАФЕДРЫ



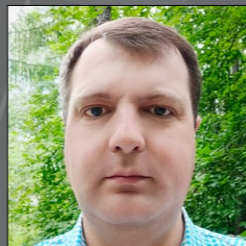
**Рукавишников
Андрей Георгиевич,**

кандидат философских наук, доцент кафедры управления наукоёмкими отраслевыми и региональными проектами НИЯУ МИФИ



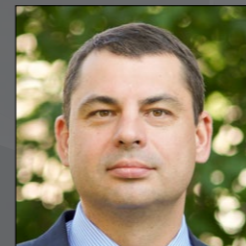
**Штер Андрей
Яковлевич,**

старший преподаватель кафедры управления наукоёмкими отраслевыми и региональными проектами НИЯУ МИФИ



**Коняшкин Александр
Валерьевич,**

преподаватель кафедры управления наукоёмкими отраслевыми и региональными проектами НИЯУ МИФИ



**Коновалов
Алексей Игоревич,**

ассистент кафедры управления наукоёмкими отраслевыми и региональными проектами НИЯУ МИФИ, исполнительный директор Ассоциации ЗАТО атомной промышленности



**Семененкова
Екатерина
Григорьевна,**

ассистент кафедры управления наукоёмкими отраслевыми и региональными проектами НИЯУ МИФИ, эксперт по работе с регионами ООО «Опен Медиа Кит»



**Ржепишевская
Анна Борисовна,**

специалист по учебно-методической работе кафедры управления наукоёмкими отраслевыми и региональными проектами НИЯУ МИФИ

ПРИГЛАШЕННЫЕ ПРЕПОДАВАТЕЛИ



Бабин Михаил Иванович,
эксперт Департамента по работе с регионами Госкорпорации «Росатом»



Балахнин Илья Александрович,
генеральный директор и управляющий партнер консалтингового агентства Paper Planes



Вебер Екатерина Сергеевна,
директор программы Master in Public Strategy Московской школы управления «Сколково»



Воронин Игорь Анатольевич,
директор фонда «Новоуральский центр развития предпринимательства», член Общественной палаты Новоуральского городского округа



Гай Ольга Юрьевна,
заместитель руководителя направления «Пространственное развитие» фонда «Центр стратегических разработок»



Городецкий Дмитрий Игоревич,
доктор экономических наук, академик Международной академии менеджмента, лучший сити-менеджер России 2012 и 2014 годов, член Общественной палаты Московской области, советник губернатора Московской области, профессор МГИМО и РАНХиГС, научный руководитель кафедры регионального управления МГИМО МИД РФ



Грабельников Константин Владимирович,
кандидат технических наук, директор проекта Проектного офиса по программе развития производственных систем в отрасли Госкорпорации «Росатом»



Гусак Анатолий Николаевич,
эксперт Комиссии по здравоохранению и Комиссии по развитию предпринимательской деятельности и городского хозяйства Общественного совета Госкорпорации «Росатом»



Гусева Анна Ивановна,
доктор технических наук, профессор, профессор кафедры экономики и менеджмента в промышленности факультета бизнес-информатики и управления комплексными системами НИЯУ МИФИ



Жигжитов Сергей Владиславович,
генеральный директор агентства Relate



Киреев Сергей Васильевич,

доктор физико-математических наук, профессор, академик Нью-Йоркской академии наук, декан факультета повышения квалификации и переподготовки кадров, директор Центра мониторинга и рейтинговых исследований НИЯУ МИФИ



Кислицына Дарья Олеговна,

кандидат политических наук, директор Департамента региональных программ АНО «Экспертный институт социальных исследований»



Красавцев Александр Николаевич,

руководитель программы «100 городских лидеров», Агентство стратегических инициатив



Кривов Юрий Иванович,

кандидат педагогических наук, доцент, директор по региональной работе и социальным проектам АО «ТВЭЛ»



Малхасян Карен Робертович

заместитель директора Департамента по взаимодействию с регионами Госкорпорации «Росатом»



Малышев Антон Андреевич,

основатель агентства performance-маркетинга Technical Human



Медведев Вадим Викторович,

кандидат экономических наук, директор Департамента инноваций и перспективных исследований Министерства науки и высшего образования РФ



Огнев Иван Александрович,

эксперт-консультант по региональному и пространственному развитию, заместитель генерального директора АО «Корпорация развития Тамбовской области»



Огнев Владимир Александрович,

председатель Межрегионального общественного движения ветеранов атомной энергетики и промышленности



Окунев Игорь Юрьевич,

кандидат политических наук, ведущий научный сотрудник, директор Центра пространственного анализа международных отношений МГИМО МИД РФ



Путилов Александр Валентинович,

доктор технических наук, профессор, декан факультета бизнес-информатики и управления комплексными системами НИЯУ МИФИ



Самойлова Елена Сергеевна,

кандидат экономических наук, главный эксперт отдела стратегического планирования АО «Росатом автоматизированные системы управления»



Самсонюк Алексей Сергеевич,
старший партнер коммуникационного агентства «Пластилин», координатор молодежного Медиасовета КС НСБ России



Сахьянов Гурьян Гурьянович,
советник генерального директора ФГУП «Комбинат «Электрохимприбор», политконсультант



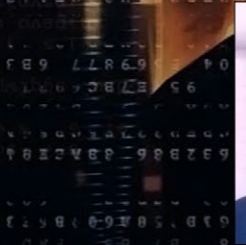
Скудняков Роман Владимирович,
кандидат политических наук, специальный представитель Департамента по взаимодействию с регионами Госкорпорации «Росатом», действительный государственный советник первого класса, лучший муниципальный служащий России 2008 года



Сорокин Павел Андреевич,
управляющий партнер коммуникационного агентства «Пластилин», сопредседатель Медиа-совета КС НСБ России, заместитель председателя Гильдии негосударственных структур безопасности Московской торгово-промышленной палаты



Тебин Юрий Борисович,
председатель совета Фонда социально-экономического развития атомградов



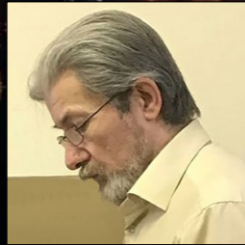
Титов Игорь Борисович,
председатель Совета директоров консалтинговой группы «РосПолитКонсалт»



Червяков Владимир Николаевич,
кандидат химических наук, доцент, заместитель декана факультета бизнес-информатики и управления комплексными системами НИЯУ МИФИ



Чураков Сергей Константинович,
исполнительный директор Национальной академии урбанистики имени профессора В. Л. Глазычева, доцент научно-образовательного центра «Урбанистика» МАРХИ



Шеховцев Всеволод Германович,
генеральный директор агентства «Апрель»



Ясвин Витольд Альбертович,
доктор психологических наук, лауреат премии Правительства РФ в области образования, тренер социально-психологического тренинга, профессор Московского городского педагогического университета



О ПРОГРАММЕ

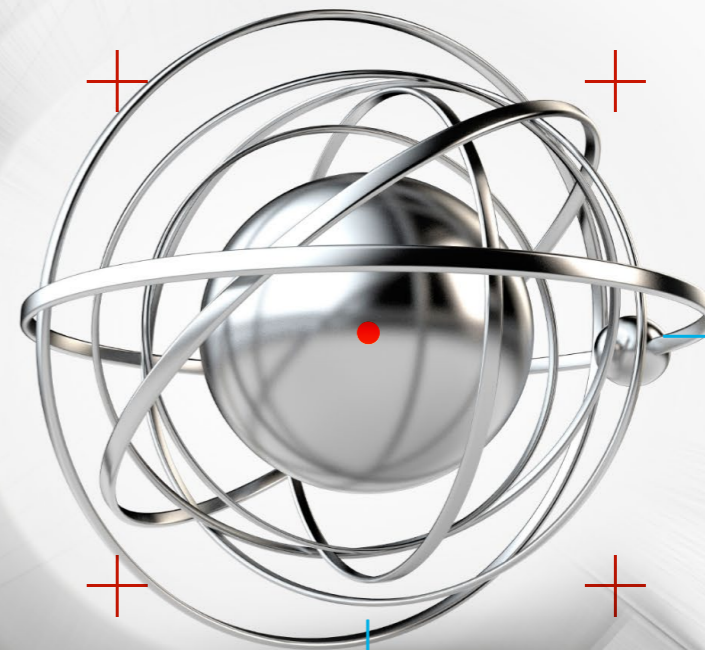
Программа профессиональной переподготовки городских управленческих команд – уникальная образовательная программа, разработанная с учетом новых вызовов, возникающих перед управленцами высокотехнологичных муниципалитетов в условиях цифровой экономики.

Ключевой особенностью программы является синтез управленческих подходов, сложившихся в публичном менеджменте и управлении сложными производственными и техническими системами.

Обучение строится по проектному принципу – каждый модуль программы выступает фазой разработки и реализации реального городского проекта.

Также программа включает в себя коммуникативный и научный блоки. Каждый проект строится на основе кейс-стади и систематического анализа лучших практик в управлении территориям. Во все проекты встроена коммуникационная стратегия, а слушатели развивают социальный интеллект, компетенции в области непосредственных и цифровых коммуникаций, командной работы.

В рамках программы предусмотрены специальные модули, посвященные командообразованию и систематизации лучших практик в формате конференции.



МОДУЛИ

АНАЛИЗ СИТУАЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ: РИСКИ И ПРОБЛЕМЫ

Методология анализа рисков и идентификации проблем.

Социология в избирательных кампаниях и работе органов местного самоуправления.

Организационная диагностика. Проектный метод управления и стратегическое планирование.

Анализ ситуации в новых медиа.

Системный анализ развития муниципалитета.

Методология системного анализа.

Стартовая диагностика территориальных и электоральных проблем.

Лучшие практики в городском проектировании.

ПРОБЛЕМАТИЗАЦИЯ И ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРЕДМЕТА ПРОЕКТИРОВАНИЯ

Проблематизация.

Лучшие региональные практики.

Федеральная проекция проблем атомных городов.

Проблемы использования новых медиа в электоральных кампаниях.

Лучшие муниципальные практики.

Сценирование специальных мероприятий.

Использование Data-инструментов в городских проектах.

СТРАТЕГИРОВАНИЕ И ЦЕЛЕПОЛАГАНИЕ

Управление по целям на основе данных.

Стратегии развития городских округов: методология и опыт реализации.

Форсайт-исследования как инструмент стратегического планирования.

«Территория смыслов» России.

Стратегические коммуникации в реализации городских проектов.

Стратегия и тактика политических кампаний.

РЕСУРСЫ РЕАЛИЗАЦИИ ГОРОДСКИХ ПРОЕКТОВ

Ресурсы избирательных кампаний. Актуальные проблемы обеспечения госфункций ГК «Росатом» на территориях.

Организационно-финансовые рамки реализации городских проектов.

Социальный капитал реализации городских проектов.

Когнитивная урбанистика.

Информационные ресурсы реализации городских проектов. «Коронавирус как информационная пандемия».

Стратегическая сессия по обеспечению государственных функций ГК «Росатом» на территориях ее присутствия.

Сетевая игра «Политическая кампания в удаленном режиме».

Сетевые ресурсы реализации проектов. Планирование и бюджетирование digital-кампаний.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ОСНОВЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТОВ И АНТИКРИЗИСНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Лекция-скринкаст «Problem Solving: как правильно принимать решения с опорой на данные».

Региональные практики по борьбе с коронавирусом.

Городская идентичность и столичность.

Антикризисное управление контентом в реализации городских проектов.

Антикризисные коммуникации в период пандемии.

Дистанционные инструменты организации общественно-политических проектов. «Коронавирус – информационная пандемия нарастает».

Антикризисная поддержка бизнеса.

ПОСТКРИЗИСНОЕ РАЗВИТИЕ АТОМНЫХ ГОРОДОВ

Экономическая ситуация в атомных городах.

Дискуссия «Смыслы и технологии реализации общественных проектов: влияние кризиса».

Роль ГК «Росатом» в посткризисном развитии атомных городов.

Эффективное посткризисное общение.

ПСР как инструмент посткризисного развития: проблемы масштабирования.

Поддержка и развитие малого и среднего бизнеса в условиях кризиса.

Противодействие коррупции и посткризисное развитие.

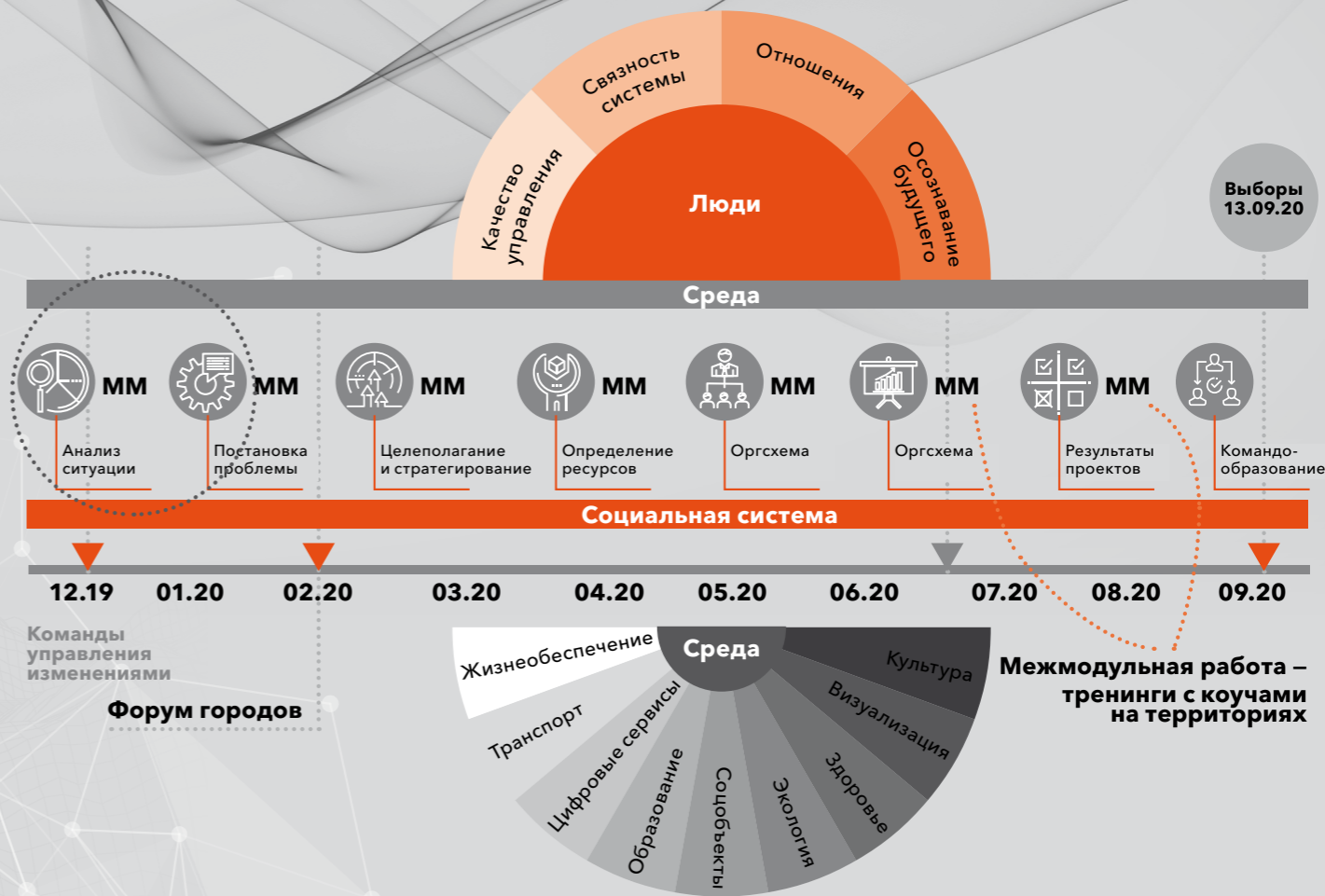
Опыт высокотехнологичных муниципалитетов в посткризисном развитии.

ТРЕНИНГ КОМАНДООБРАЗОВАНИЯ

КОНФЕРЕНЦИЯ ЛУЧШИХ ПРАКТИК

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

ПОДГОТОВКА КОМАНД ПО УПРАВЛЕНИЮ ИЗМЕНЕНИЯМИ
В АТОМНЫХ ГОРОДАХ

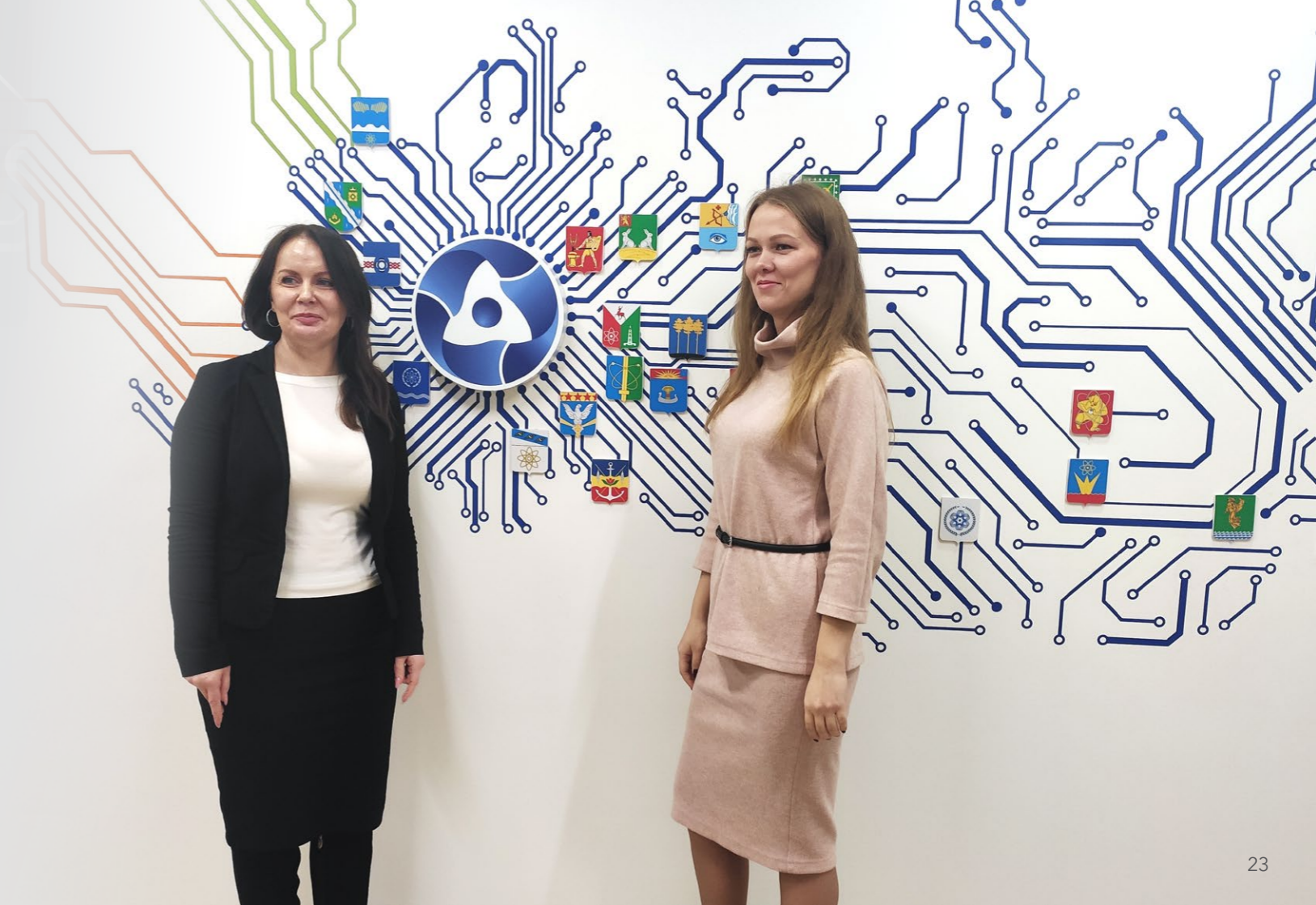


ГОРОДА-УЧАСТНИКИ ПРОГРАММЫ:

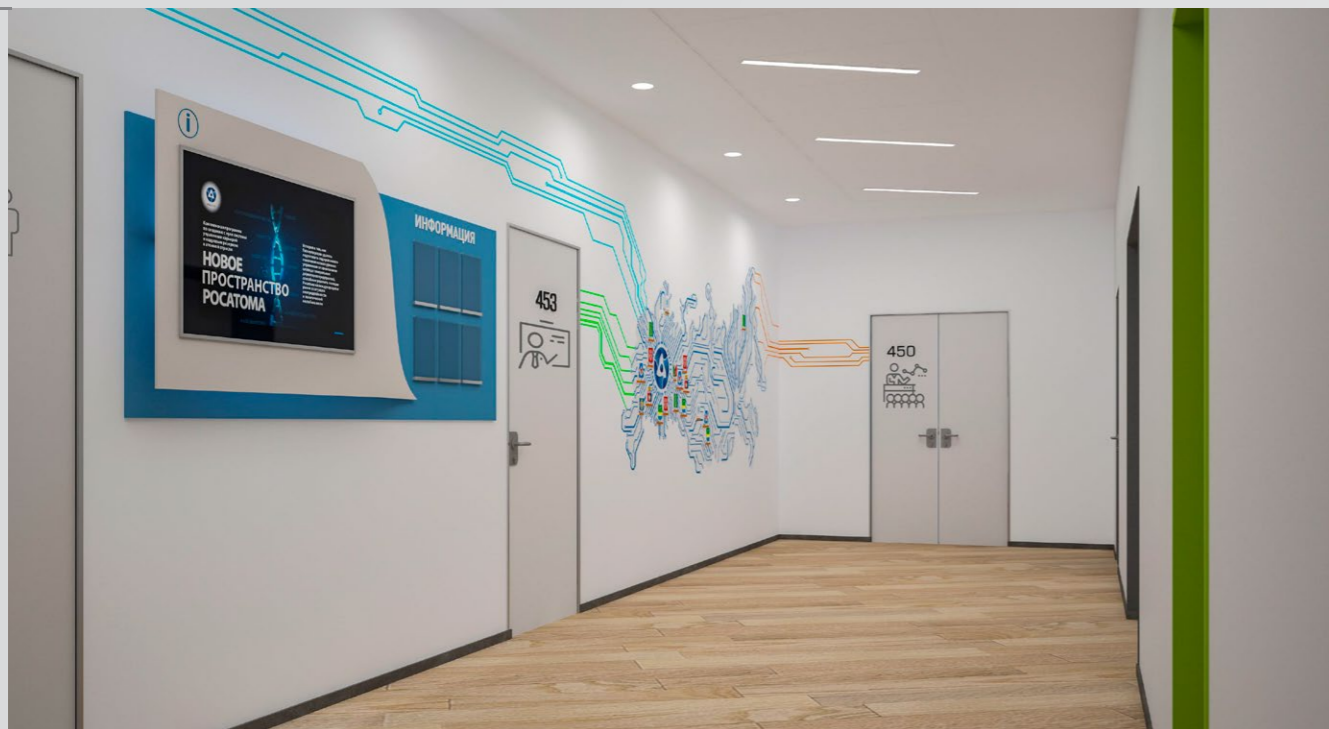


- 1 Волгодонск (Ростовская область)
- 2 Глазов (Удмуртская Республика)
- 3 Десногорск (Смоленская область)
- 4 Железногорск (Красноярский край)
- 5 Заречный (Пензенская область)
- 6 Заречный (Свердловская область)
- 7 Зеленогорск (Красноярский край)
- 8 Краснокаменск (Забайкальский край)
- 9 Курчатов (Курская область)
- 10 Лесной (Свердловская область)
- 11 Нововоронеж (Воронежская область)
- 12 Новоуральск (Свердловская область)
- 13 Озерск (Челябинская область)
- 14 Полярные Зори (Мурманская область)
- 15 Саров (Нижегородская область)
- 16 Северск (Томская область)
- 17 Снежинск (Челябинская область)
- 18 Сосновый Бор (Ленинградская область)
- 19 Трехгорный (Челябинская область)
- 20 Удомля (Тверская область)

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ПРОСТРАНСТВО

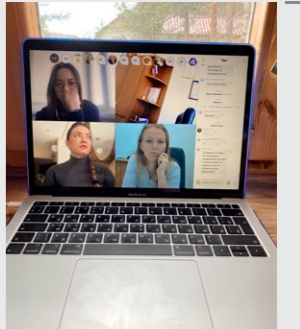






ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЦЕСС











Официальный сайт:
mephi.ru



Кафедра управления наукоемкими
отраслевыми и региональными проектами:
mephi.ru/about/chairs/chair95

Москва, Холодильный пер., д.1, к.1, стр. 2,
4-й этаж

e-mail: ABRzhepisheskaya@mephi.ru
тел.: +7 495 778-56-99 (доб. 8067)



Адрес НИЯУ МИФИ:

115409, Москва, Каширское шоссе, 31

Адрес кафедры:

115191, Москва, Холодильный пер., д.1, к.1,
стр. 2, 4-й этаж

Лицензия Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки:
серия 90Л01 №0009189, регистрационный №2151 от 24.05.2016.

Свидетельство о государственной аккредитации:
серия 90А01 №0002184, регистрационный №2084 от 01.07.2016.

© Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

При поддержке Фонда содействия развитию муниципальных образований
«Ассоциация территорий расположения атомных электростанций» (Фонд «АТР АЭС») некоммерческого партнерства «Информационный альянс «Атомные города» Ассоциации ЗАТО атомной промышленности в рамках деятельности Общественного совета Госкорпорации «Росатом».

ISBN 978-5-7262-2687-3