

ПРОЕКТЫ ФИЗТЕХ-СОЮЗА

МФТИ и Физтех-Союз

IT-технопарк

Создание технопарка площадью более 20 тыс. кв. м. в микрорайоне Северный г. Москвы.
Лидер от Физтех-Союза: Дмитрий Чихачев

Биофармкластер «Северный»

Объединение МФТИ с лидирующими российскими фармкомпаниями, научно-исследовательскими и медицинскими учреждениями по созданию инновационных продуктов в области фармацевтики и медицинской техники.

Лидер от Физтех-Союза: Андрей Ивашенко

«Чистое дело»

Создание системы раздельного сбора мусора в г. Долгопрудном.
Лидер: Антон Федоренко

МФТИ на Coursera

МФТИ стал одним из первых российских партнеров образовательного проекта Coursera. Запуск курсов Физтеха – в феврале 2014 года.
Лидер от Физтех-Союза: Юрий Алашеев

Эндаумент МФТИ

20 ноября 2013 года Физтех-Союз и МФТИ учредили Фонд целевого капитала для развития МФТИ.

Лидер от Физтех-Союза: Юрий Алашеев

Lib.mipt.ru

Электронная библиотека МФТИ.

Лидер: Иван Садовский

«Квадрокоптер для Физтеха»

Один из первых проектов инженерной мастерской кафедры молекулярной химии ФМХФ МФТИ.

Лидер: Андрей Хоменко

Школа-интернат для одаренных детей

Откроется 1 сентября 2014 на месте ПТУ № 21 г. Долгопрудного. Школа рассчитана на обучение свыше 700 человек.

Лидер от Физтех-Союза: Андрей Ивашенко

Высшая школа системного инжиниринга МФТИ

Подготовка руководителей технологических направлений по магистерской образовательной программе «Прикладной системный инжиниринг».

По окончании выдается диплом магистра МФТИ.

Лидер от Физтех-Союза: Григорий Бубнов

Транспортная развязка в районе станции «Новодачная»

Проект строительства путепровода через железнодорожные пути около платформы «Новодачная».

Лидер от Физтех-Союза: Александр Ручьев



ФИЗТЕХ-СОЮЗ. ВРЕМЯ ВЫПУСКНИКОВ

ВМЕСТО СЛОВ – ДЕЛО

В последнее время от очень многих физтехов можно услышать, что Физтех уже не тот («не торт», как говорят студенты). «Утрачены традиции», «пропала независимость суждений», «исчез дух Физтеха»...

Никто не отрицает – перемены есть, они должны быть. И ругать, как известно, всегда легко. Куда сложнее что-то сделать, потратить время, разобраться, добиться результата. А между тем умение решать задачи – главное, что всегда отличало и объединяло всех выпускников МФТИ.

И это один из главных принципов Физтех-Союза: не искать виноватых, искать, что можно сделать полезного.

SUMMARY

Официальная дефиниция Физтех-Союза звучит так. Физтех-Союз – это некоммерческое партнерство, созданное инициативной группой выпускников с целью содействия модернизации МФТИ. Физтех-Союз принимает непосредственное участие в реализации проектов, направленных на развитие МФТИ, оказывая консультативную, организационную и финансовую поддержку. В мае 2013 года состоялась официальная регистрация НП «Физтех-Союз», одним из учредителей которого стал МФТИ.

Первоначально в Союз входило всего 3 человека – выпускники Юрий Алашеев, Андрей Иващенко и Сергей Белоусов. Всего за полгода состав организации увеличился в несколько сотен раз. И на сегодняшний день вместе с членами Клуба выпускников МФТИ (один из проектов партнерства) в Союзе уже более 2000 человек. Костяк Физтех-Союза – 10 человек, они составляют Правление Союза.



ПРАВЛЕНИЕ ФИЗТЕХ-СОЮЗА

Движущая сила Физтех-Союза – его создатели и активные выпускники Физтеха, координирующие многие проекты по развитию МФТИ.



Александр Абрамов
Президент Физтех-Союза. Председатель Совета директоров Evgaz Group, член Наблюдательного совета МФТИ ФМХФ, 1982



Юрий Алашеев
Председатель Правления. Председатель Совета директоров группы компаний «Агама», директор Центра стратегического развития МФТИ ФМХФ-ФАЛТ, 1995



Николай Кудрявцев
Ректор МФТИ, член-корреспондент РАН, доктор физико-математических наук, профессор. ФМХФ 1973



Андрей Иващенко
Председатель Совета директоров ЦВТ «ХимРар», член Наблюдательного совета МФТИ, член Наблюдательного совета БФК «Северный». ФРТК, 1990



Сергей Белоусов
Генеральный директор и основатель Acronis, основатель и старший партнер венчурного фонда Runa Capital, основатель и главный архитектор Parallels. ФОПФ, 1995

ИДЕОЛОГИЯ

Физтех – один из самых лучших вузов мира. Цель Физтех-Союза – содействовать тому, чтобы этот постулат стал для всех очевидным фактом. Поэтому в состав Союза входят люди, которые хотят и готовы эту цель реализовать.

Первое и главное. Физтех-Союз – это физтехи, те, кто умеет и готов работать, нести ответственность: взялся за дело – довел до конца. Участники Физтех-Союза и раньше помогали МФТИ, но по отдельности (Александр Абрамов учредил стипендию для студентов, Сергей Белоусов открыл базовую кафедру одной из своих компаний – Parallels). Объединив идеи и силы, выпускники получили тот

самый эффект синергии. Работать в команде стало гораздо эффективнее и надежнее, чем поодиночке. Физтех-Союз – отличная площадка для нетворкинга. И это второе: хочешь помочь Физтеху – приходи в Физтех-Союз.

ФОРМУЛА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

Физтех-Союз и МФТИ работают в тесном тандеме. Инициаторами проектов могут быть как участники Союза, так и Физтех. В первом случае выпускники генерируют идеи, разрабатывают концепцию будущего проекта, обсуждают ее с руководством МФТИ. Когда проект одобрен, то со стороны Физтех-Союза появляется лидер (от lead в значе-

нии «вести»), а со стороны МФТИ – ответственный куратор. Они работают вместе. Лидер участвует в решении стратегических вопросов, поиске партнеров, оказывает консультативную, организационную поддержку для реализации проекта. Ответственный куратор отвечает за оперативную часть, решает большое количество административных вопросов и способствует интеграции проекта в Физтех.

Один из таких проектов – строительство Школы-интерната для одаренных детей, лидер со стороны Физтех-Союза – Андрей Иващенко, куратор – Артем Воронов, проректор по учебной работе. Также Физтех-Союз оказывает поддержку проектам, инициированным со



Вадим Якунин

Председатель Совета директоров компании «ПРОТЕК», член Наблюдательного совета МФТИ, член Экспертно-консультативного совета при Председателе Счетной палаты РФ, заместитель председателя Комитета по развитию потребительского рынка Торгово-промышленной палаты РФ. ФФКЭ, 1986



Григорий Бубнов

Директор Высшей школы инжиниринга МФТИ, ректор Московского технологического института, президент Moscow Business School. ФАКИ, 1993



Сергей Гуз

Председатель Совета директоров НПО «ЛИТ», заведующий кафедрой математических основ управления факультета управления и прикладной математики МФТИ, член Совета директоров г. Долгопрудный. ФУПМ, 1978



Дмитрий Чихачев

Управляющий партнер венчурного фонда Runa Capital. ФМХФ, 1994



Александр Ручьев

Основатель и Президент группы компаний «МОРТОН». ФАКИ, 1997

стороны Физтеха. Здесь лидером проекта является его идеолог, как в случае с «Чистым делом» (этот проект инициировал и ведет выпускник Антон Федоренко) или с «Квадрокоптером для Физтеха» (лидер – Андрей Хоменко, ассистент кафедры молекулярной химии ФМХФ МФТИ).

КЛУБ ВЫПУСКНИКОВ МФТИ

Один из ключевых проектов Физтех-Союза – Клуб выпускников МФТИ. Чтобы поддержать Физтех, нужны физтехи. Много физтехов. Те, которые готовы непосредственно участвовать в проектах по развитию alma mater – организационно, консультативно, финансово. И те, которые просто разделяют взгляды

Физтех-Союза, не имея возможности предпринимать активных действий. Участники Клуба получают электронный пропуск для прохода во все корпуса МФТИ, доступ к базе выпускников, принимают участие в проектах и мероприятиях Физтех-Союза и получают регулярную рассылку новостей.

ШИРЕ КРУГ

Физтех – это братство, сообщество, и выпускники составляют основную его часть. Сегодня их около 33 тысяч. Через год к этой цифре добавится еще одна тысяча. Но уже сейчас старшекурсники – будущие выпускники – начинают помогать Физтеху, участвуя в проектах Физтех-Союза. Их энергия, ам-

биции и жажда знаний не менее важны для alma mater, чем опыт и компетенции старших физтехов. Поэтому совсем скоро Физтех-Союз организует систему, которая позволит расширить круг участников и начать плотно взаимодействовать не только с выпускниками, но и со студентами, сотрудниками МФТИ, а также теми, кому близок дух Физтеха. Клуб выпускников МФТИ будет переименован в Клуб физтехов.

Статья предоставлена
исполнительной дирекцией
Физтех-Союза,
фото Антона Ростовского

