

ОТЧЕТ ФЦК МФТИ

за 2021 г.

Фонд целевого капитала – это особый вид фонда, который аккумулирует пожертвования дарителей.

Пожертвования не тратятся, а передаются в доверительное управление. Ежегодный доход направляется на финансирование целевых программ, администрирование фонда и пополнение тела целевых капиталов.

Фонд целевого капитала МФТИ – это проект, созданный выпускниками и друзьями Физтеха для развития МФТИ.

Фонд позволяет консолидировать их усилия через набор отдельных целевых капиталов, созданных под определённые цели, и систему распределения инвестиционного дохода, учитывающую как потребности МФТИ, так и мнение дарителей.



Наша **миссия** быть надёжным и прозрачным инструментом долгосрочной независимой помощи Физтеху

Ценности

Сотрудничество

Действуя в интересах МФТИ и его стейкхолдеров, фонд организует свою работу во взаимодействии с администрацией МФТИ, Физтех-Союзом и другими организациями, действующими во благо Физтеха.

Открытость

Фонд, будучи эффективным устойчивым сетевым механизмом поддержки развития МФТИ, открытым новым идеям студентов, выпускников, НПР и администрации МФТИ, информирует все заинтересованные стороны о своей деятельности, строит свою деятельность на принципах прозрачности процедур принятия решения и отчетности о своей деятельности.

Децентрализация

Фонд развивается как сетевая платформа, на которой группы выпускников и друзей Физтеха имеют возможность реализовывать свои цели развития МФТИ, создавая отдельные целевые капиталы в рамках существующих в фонде процедур. С целью фандрайзинга и вовлечения большего числа дарителей в управление, допускается создание советов по использованию для отдельных целевых капиталов.

Независимость

Фонд является независимым юридическим лицом со своими процедурами управления, высшим коллегиальным и единоличным исполнительным органами, а также Попечительским советом, осуществляющим надзор за деятельностью фонда.



Краткие итоги 2021 года

33

млн руб.

передано в МФТИ
в 2021 году на поддержку
различных инициатив

221

млн руб.

прирост в 2021 г.

10

млн руб.
реинвестировано
в 2021 г.

772

млн руб.

объем фонда
на конец 2021 г.



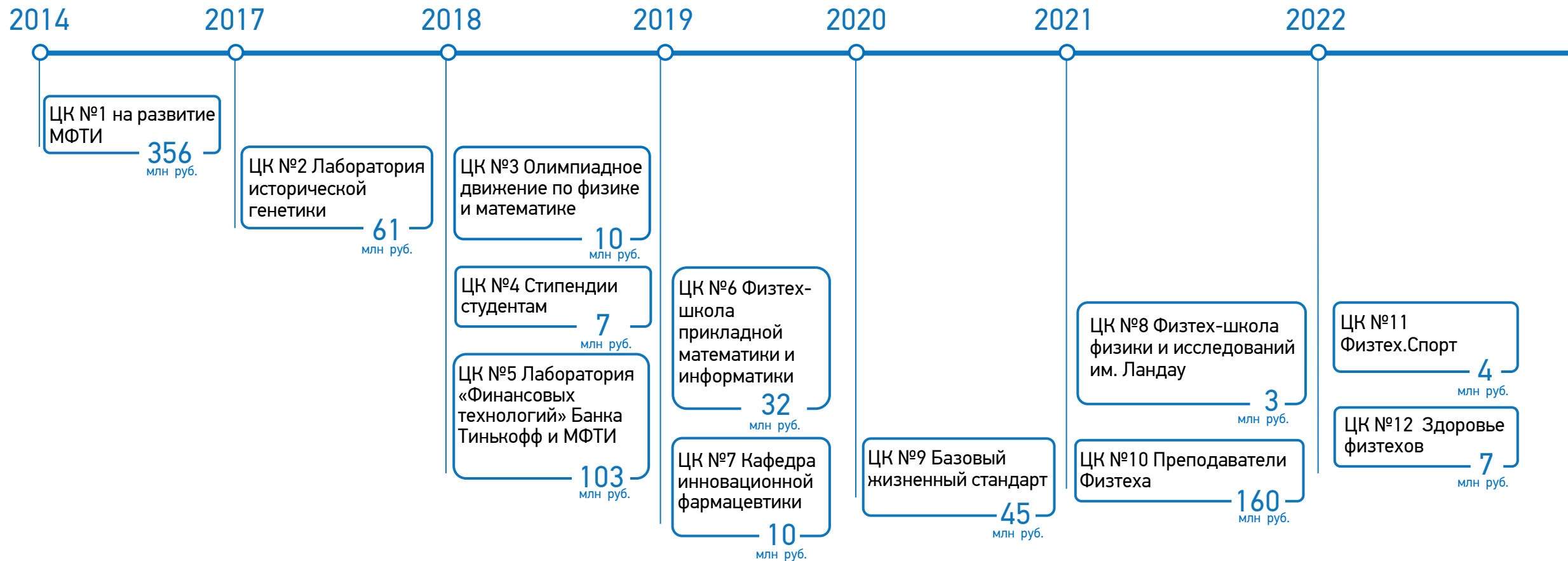
352

дарителя совершили
775 пожертвований в
2021 г.



ФОНД
ЦЕЛЕВОГО
КАПИТАЛА
МФТИ

Целевые капиталы ФЦК МФТИ



Объемы целевых капиталов указаны на 13.04.2022



ФОНД
ЦЕЛЕВОГО
КАПИТАЛА
МФТИ

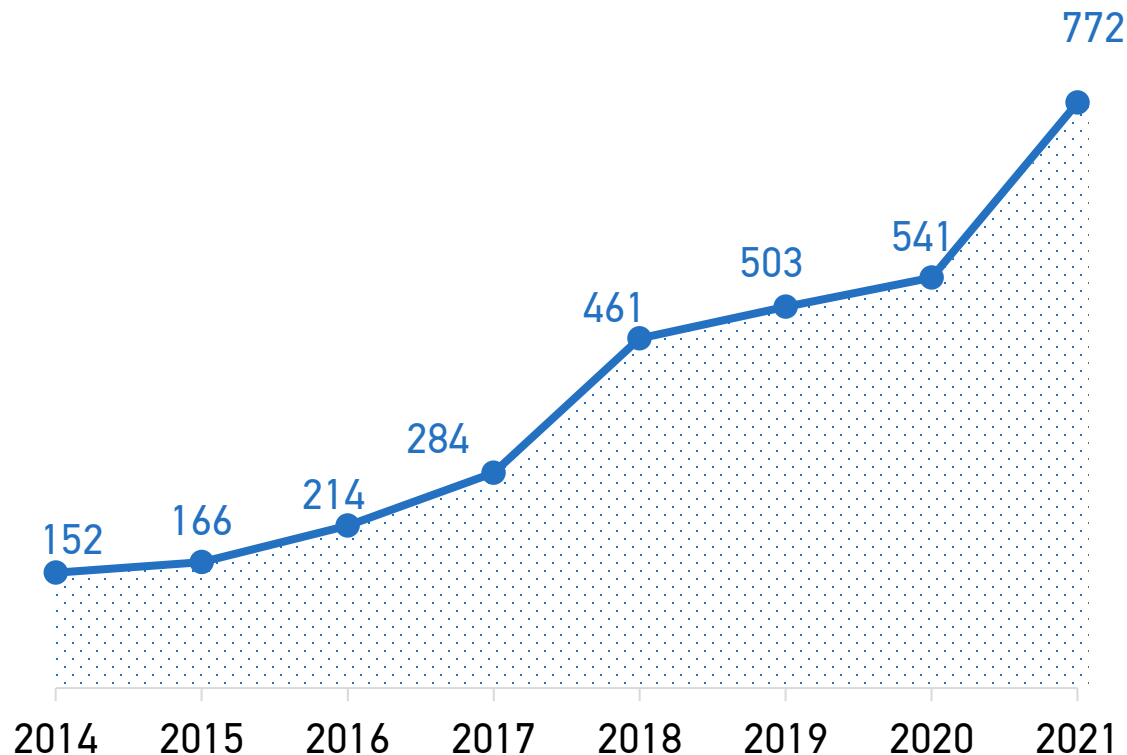
ФАНДРАЙЗИНГ

Дарители

Фандрайзинговые итоги 2021 года

По итогам 2021 г. размер фонда достиг **772** млн рублей

Изменение размера фонда по годам, млн руб.



221 млн рублей
привлечено в 2021 г.

Размер фонда на
конец 2021 года **772**

Привлеченные
средства **221**

Реинвестирование **10**

Размер фонда на
начало 2021 года **541**



Фандрайзинговые итоги 2021 года

352

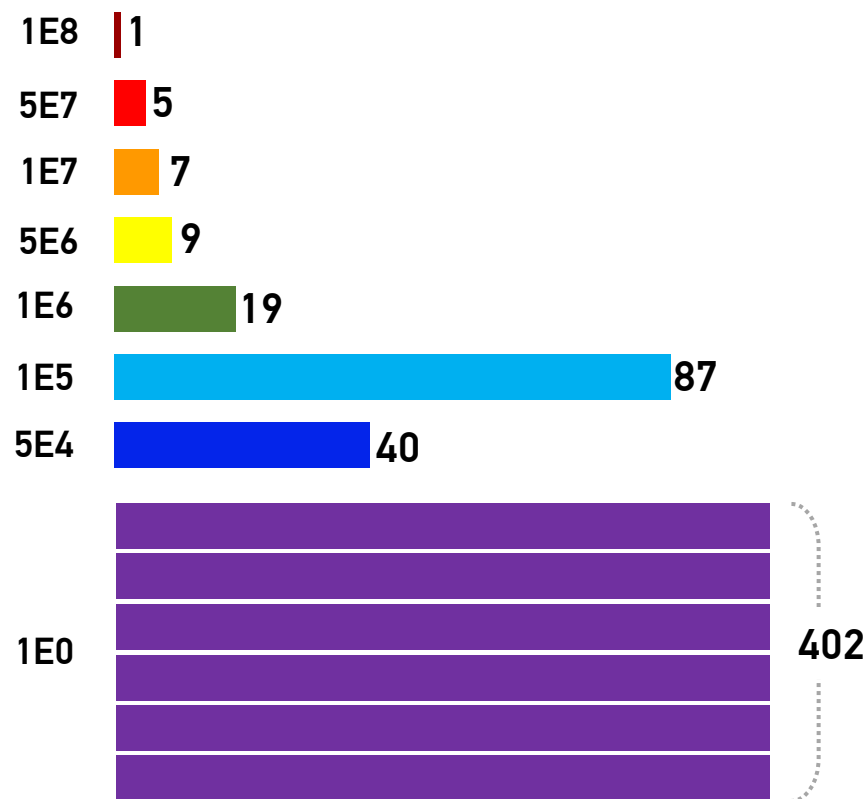
дарителя сделали
пожертвование в
2021 г.

780

дарителей ФЦК
за все время

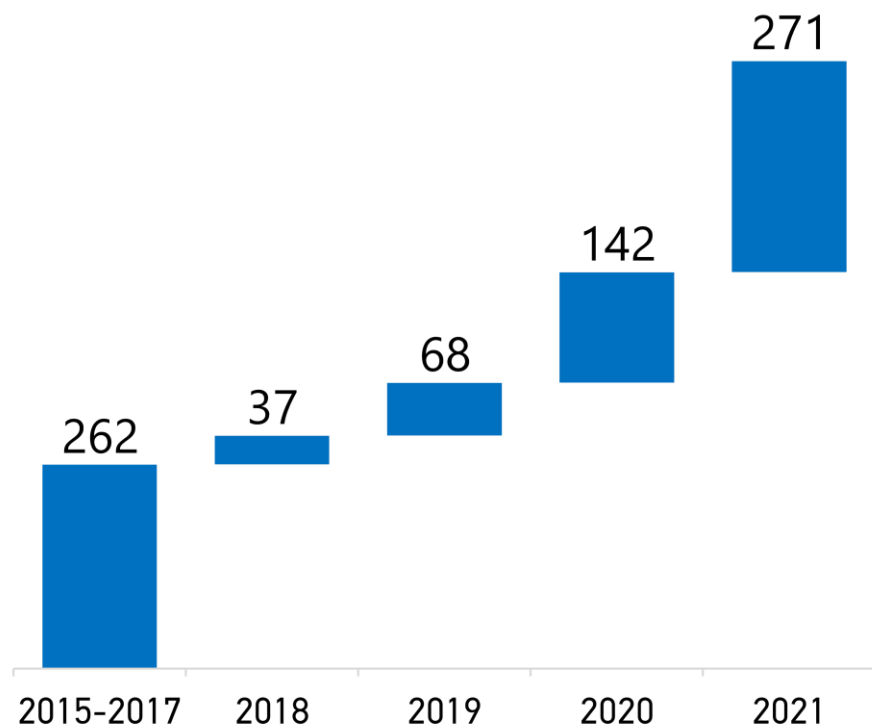
780 человек стали дарителями ФЦК МФТИ к концу 2021 г.

Количество дарителей в зависимости от суммарной величины
пожертвований на конец 2021 г.

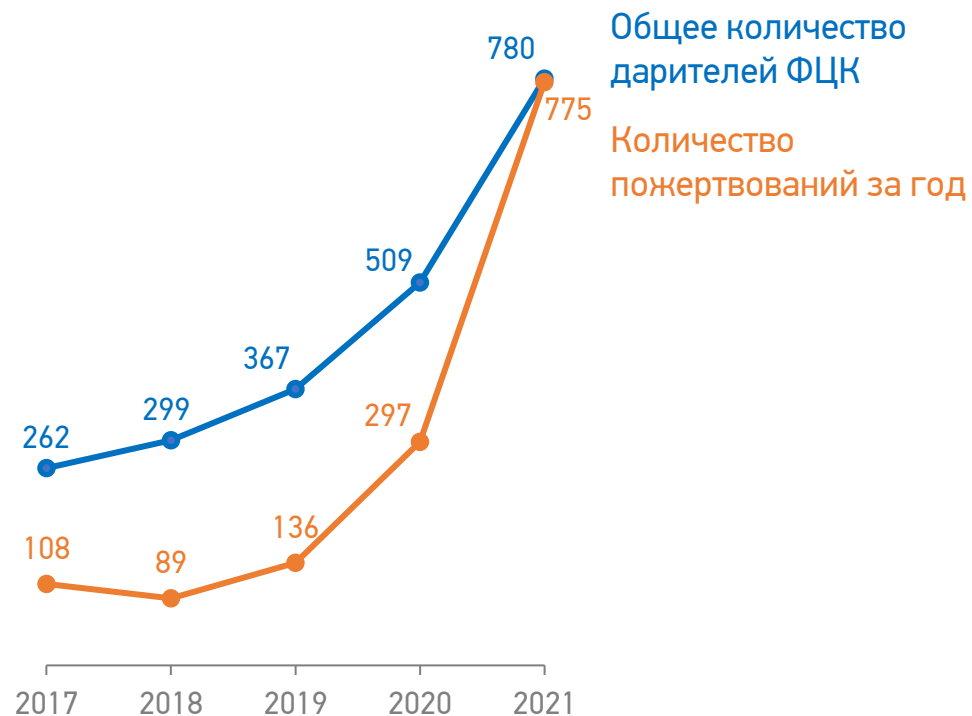


271 человек впервые стал дарителем ФЦК в 2021 году

Число новых дарителей по годам



Динамика числа дарителей и пожертвований по годам



Дарители поддерживают разные направления и создают новые целевые капиталы

775

Пожертвований
за 2021 г.

Целевые капиталы ФЦК МФТИ	Число пожертвований
№1 на развитие МФТИ	288
№9 «Базовый жизненный стандарт»	277
№4 на стипендии студентам	47
№6 на математику и информатику	46
№8 для развития академической и научной карьеры в ЛФИ	27
№7 на технологическое предпринимательство	27
№12 MIRTHEALTH	26
№3 на олимпиадное движение по физике и математике	21
№5 на искусственный интеллект	10
№10 Преподаватели Физтеха	3
№2 на лабораторию исторической генетики	2
№11 Физтех.Спорт	1



ФОНД
ЦЕЛЕВОГО
КАПИТАЛА
МФТИ

Фонд пополнился на 230 млн руб. в 2021 г.

2 целевых капитала сформировались в 2021 г. (ЦК №8, №10)

2 целевых капитала начали формироваться в 2021 г. (ЦК №11, ЦК №12)

10 млн руб. реинвестировано

Общее развитие института

ЦК №1 на развитие МФТИ **+33,2** млн руб.

Олимпиады и турниры

ЦК №3 олимпиадное движение по физике и математике **+77** тыс. руб.

Именные стипендии

ЦК №4 на стипендии студентам **+254** тыс. руб.

Поддержка Физтех-Школ

ЦК №6 на развитие математики и информатики **+5,2** млн руб.

Сформировался ЦК №8 для развития академической и научной карьеры в ЛФИ **+1,85** млн руб.

Именные университетские позиции

Сформировался ЦК №10 Преподаватели Физтеха **+150** млн руб.

Социальные условия жизни

ЦК №9 MIPTBASE «Базовый жизненный стандарт» **+33,9** млн руб.

Начал формироваться ЦК №12 MIPTHEALTH – Здоровье Физтехов имени Насти Блаженовой **+4,2** млн руб.

Университетский спорт

Начал формироваться ЦК №11 Физтех.Спорт **+1** млн руб.

Лаборатории и кафедры

ЦК №2 для лаборатории исторической генетики

ЦК №5 искусственный интеллект и машинное обучение **+34** тыс. руб.

ЦК №7 на развитие технологического предпринимательства **+131** тыс. руб.



Кобрендинговая карта

1,8 млн руб.

передано в ФЦК МФТИ в 2021 году

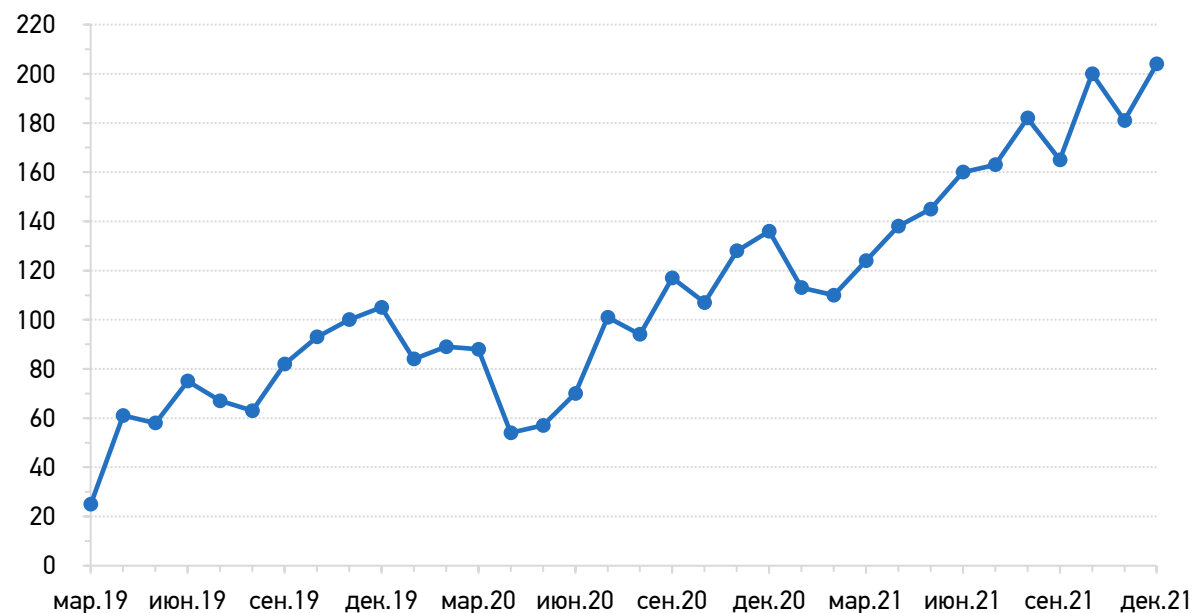
3,5 млн руб.

передано в ФЦК МФТИ за время работы программы на конец 2021 года



Совместная дебетовая карта Физтех-Союза и банка Тинькофф* - это не только членство в Физтех-Союзе, но и 1% от кэшбека, который перечисляется в ФЦК МФТИ

3,5 млн руб. поступило в ФЦК МФТИ за время существования программы
Поступления по месяцам, тыс. руб.



Дарители 2021 года

Фролов Александр ФМХФ'87

Гордица Дмитрий ФМХФ'90
Гуз Сергей ФУПМ'78
Ивашкевич Евгений ФОПФ'93
Иващенко Андрей ФРТК'90
Сметанин Василий ФМХФ'87

Анонимный даритель
Дашков Сергей ФФХБ'93
Золотарёв Алексей ФУПМ'13

Абрамов Вадим ФМХФ'90
Блохин Алексей ФАЛТ'90
Жилоков Азамат ФУПМ'07
Коваль Дмитрий ФУПМ'97
Кулашова Анна ФМХФ'94
Логозинский Валерий ФФКЭ'79
Матвеев Юрий
Машрабов Александр ФИБТ'18
Недбаев Андрей
ТЕРРА.ВК
Черепнин Александр ФУПМ'91

Бабаева Полина ФАКИ'14
Бабулин Дмитрий ФАКИ'10
Беспалов Евгений ФМХФ'90
Блаженова Ирина
Братухин Сергей
Бушков Николай ФБМФ'17
Быкадоров Дмитрий ФМХФ'90

Васильченко Николай ФУПМ'91
Вдовин Пётр
Видюк Александра ФИБТ'09
Виноградов Константин ФИБТ'14
Гимадеев Ренат ФУПМ'11
Гитбендер Дмитрий ФУПМ'11
Гольдин Алексей
Госткин Евгений ФИБТ
Гузминов Павел ФПФЭ'87
Дмитриев Денис ФУПМ'13
Довжик Виктор
Зима Владимир ФИБТ
Зотова Екатерина
Иванов Григорий ФУПМ'91
Иващенко Илья ФБМФ'23
Измоденов Владимир ФАКИ'94
Исхаков Алмаз ФАКИ'20
Кантор Виктор ФИБТ'14
Коваль Павел ФРТК'02
Колесников Сергей ФИБТ'18
Котов Олег
Крейнин Борис
Круглов Артём ФИБТ'09
Кузин Артур ФФКЭ'11
Куркин Геннадий ФМХФ'91
Кучеренко Максим
Линицкий Илья ФАКИ'20
Лобанов Максим
Мельников Александр ФПФЭ'12
Меркушев Владимир ФУПМ'97
Молодцов Юрий ФИБТ'18

Морозов Михаил
Мухамадиева Махбуба
Мухомадеев Роман ФИБТ'16
Новицкий Геннадий ФМХФ'75
Околокулак Дмитрий ФОПФ'93
Павлов Александр ФИБТ'16
Пак Денис ФОПФ'08
Пронин Яков ФУПМ'13
Раднаева Индра
Рубанов Владимир ФУПМ'00
Савельева Татьяна ФБМФ'20
Скопинцев Вадим ФПФЭ'11
Узбеков Богдан ФАКИ'12
Фёдоров Вячеслав ФРКТ'09
Филиппов Виталий ФМХФ'87
Харичкин Никита ФРКТ'19
Чепурченко Ксения ФУПМ'16
Чернявский Евгений ФУПМ'17
Шаров Сергей ФИБТ'16
Ян Микаэль
Яшин Виталий ФИБТ'15

Алфимов Михаил ФХФ'61
Богданов Андрей ФОПФ'96
Данилов Михаил
Зайченкова Ольга
Истомин Иван ФОПФ'15
Красночуб Александр ФМХФ'95
Кутузов Александр ФУПМ'92
Лесовик Гордей ФОПФ'84
Пашко Евгений ФРТК'05

Случевский Евгений '11
Трещиков Владимир ФПФЭ'95
Устинов Дмитрий ФИБТ'13
Чукреев Константин ФМХФ'19

Абсатаров Данила
Абызов Алексей ФОПФ'02
Агарков Вячеслав ФФКЭ'97
Айвазов Денис ФУПМ'22
Айнбунд Ася ФОПФ'25
Акимова Мария
Акшинов Юрий ФУПМ'09
Алексеев Михаил ФУПМ'09
Аникин Юрий ФМХФ'90
Анохова Елена ФФКЭ'90
Анухин Михаил ФИБТ'21
Арсенин Алексей ФОПФ'01
Астанков Константин
Бабокин Дмитрий ФРТК'05
Баграмян Тигран
Баданин Эдуард
Балалаев Сергей ФИБТ'16
Баловацкая Анастасия
Белалдинова Диляра
Беленький Арон ФАКИ'69
Белковский Дмитрий ФАЛТ'93
Белолипецкий Александр ФУПМ'70
Березовский Ростислав ФУПМ'13



Дарители 2021 года

Болотин Пётр ФИВТ
Бордаков Георгий ФМХФ'87
Борисенко Николай ФИВТ'10
Боханкевич Андрей ФФКЭ'90
Бочкарёв Александр ФИВТ'16
Бунич Андрей
Вабниц Артур ФМБФ'99
Василюк Павел
Вахрамеев Кирилл ФАКИ'91
Вербицкий Юрий ФУПМ'18
Вилков Константин ФАКИ'01
Виноградов Сергей ФФКЭ'90
Виноградова Екатерина
Власов Андрей ФАКИ'20
Воронцов Илья ФИВТ'13
Ворончихина Анна
Вотяков Кирилл ФОПФ'04
Выдренкова Екатерина ФФКЭ
Гавриков Семен ФМХФ-ФХФ'90
Гавриленко Владимир ФОПФ'75
Ганаева Елена
Гарбузов Антон
Гареева Дамира
Гигашвили Георгий ФАКИ'08
Глушенков Иван
Голубева Ольга ФАКИ'08
Гольдштейн Клим ФМХФ'22
Гордийчук Андрей ФФКЭ'90
Горин Александр
Горшунов Никита ФПФЭ'22
Грачёв Алексей

Грачёва Наталья
Григал Ирина ФФКЭ'10
Грунин Лев ФИВТ'14
Губанов Иван
Губанова Дарья
Гурфель Лана
Гущин Михаил ФФКЭ'77
Давыдов Виктор ФОПФ'77
Дворкович Александр ФМХФ'90
Дегтярева Марина ФФХБ'95
Димитров Максим ФУПМ'11
Добровольская Анастасия ФМБФ'10
Докучаев Александр ФАКИ'21
Донец Дарья ФУПМ'20
Дохолян Владимир ФАКИ'21
Дьяченко Дмитрий ФФКЭ'03
Дьяченко Игорь
Елизаров Сергей ФМХФ'91
Елисеева Екатерина ФИВТ'10
Ерошенко Анастасия
Ефимов Артемий ФОПФ'22
Ефимов Вячеслав ФОПФ'24
Ефимов Игорь ФОПФ'86
Захаров Илья ФУПМ'22
Захаров Юрий ФАКИ'11
Захарова Анна ФНБИК'24
Зименков Александр ФИВТ'22
Зосимов Виктор ФОПФ'82
Зув Илья ФРТК'22
Иванкин Денис
Иванова Ксения

Иванченко Павел
Кадруль Вера ФРТК
Казиахмедов Эдгар ФРТК'20
Калинова Ксения
Калиночкин Денис
Карнаухова Ольга
Катаев Алексей
Клименко Владимир ФМХФ'92
Клинчева Наталья ФМХФ'91
Князева Алиса ФОПФ'20
Ковалёв Дмитрий
Кожемяченко Антон ФАКИ'19
Комаров Никита ФИВТ'19
Кондакова Алина
Кондрашов Дмитрий ФМХФ'90
Кононенко Даниил ФУПМ'13
Конотоп Давид ФРТК'95
Константинов Андрей
Коробенко Алексей ФОПФ'10
Корольков Александр ФФКЭ'96
Красночуб Светлана ФМБФ'08
Круземент Никита
Крылов Игорь ФОПФ'92
Крымова Дарья
Кудлаев Олег ФФКЭ'90
Кужагильдина Людмила
Кульков Наум
Кумов Антон
Купцов Денис
Курзанова Дарья ФИВТ'13
Курносова Светлана

Кутин Михаил
Кучеренко Анастасия
Лавров Эдуард ФФКЭ'90
Лебедев Павел
Ледуховская Юлия
Линников Олег ФАКИ'19
Лиховид Мария
Лозовая Лидия
Луговцев Глеб ФФКЭ'25
Лукин Михаил
Макаренко Дарья
Мальцев Игорь ФРТК'92
Мануилов Вячеслав
Марченко Ирина
Массино Денис ФРТК'96
Матвеев Леонид ФПФЭ'84
Матвеева Юлия
Матусевич Дарья
Матяш Евгений ФАЛТ'14
Махоткина Жанна ФФКЭ'93
Массино Денис ФРТК'96
Матвеев Леонид ФПФЭ'84
Матвеева Юлия
Матусевич Дарья
Матяш Евгений ФАЛТ'14
Махоткина Жанна ФФКЭ'93
Мещеряков Всеволод ФОПФ'24
Милехин Алексей ФОПФ'15
Минаев Павел ФУПМ'11



Дарители 2021 года

Минашкин Владислав ФУПМ
Мирошниченко Александр ФФКЭ'85
Митрофанов Виталий
Михайлов Сергей ФРТК
Михалкин Владимир
Михеева Татьяна
Мозжухин Илья
Моисеев Василий ФАЛТ'12
Морозов Кирилл
Мухарамова Диляра
Нестерова Елена
Новицкая Ольга
Носкова Светлана
Нуждин Дмитрий ФУПМ'12
Обжиров Евгений ФУПМ'90
Овсянников Денис
Оганезов Александр
Оксюк Олег ФУПМ'01
Олевский Леонид
Ольховская Виктория ФАКИ'21
Осипов Степан
Павлов Кирилл
Панков Александр
Перепёлкина Ксения ФАКИ'12
Петров Иван
Петроченков Виктор ФАЛТ'91
Петухов Антон ФИВТ'13
Плавник Ринат ФАКИ'21
Подгорнов Евгений ФАЛТ'91
Подкорытов Евгений ФРТК'05
Примак Дмитрий ФОПФ'25

Провилков Иван ФПМИ'21
Прошутинский Дмитрий ФРКТ'20
Пчелинцев Святослав ФУПМ'22
Рабинович Иосиф ФАКИ'63
Радоминова Екатерина
Редькин Андрей
Ривнюк Александра ФПФЭ
Рогожкин Антон
Романова Сандаара ФБМФ'20
Русакова Варвара
Рыжков Николай
Рыжков Сергей ФУПМ'85
Садкова Елена
Самцевич Павел ФПМИ'22
Сахарова Мария
Седунов Василий ФУПМ'92
Сельменев Евгений ФФКЭ'07
Семененко Денис ФИВТ'19
Семенченко Антон ФАКИ'03
Сердюк Анна
Серегин Владимир ФУПМ'79
Серинов Василий ФАКТ
Сидоров Игорь ФИВТ'14
Симаков Сергей ФАКИ'03
Слынько Юрий ФРТК'05
Соколов Алексей
Соколова Светлана ФФКЭ'90
Соловьёв Виктор ФОПФ'07
Соловьёва Ксения ФОПФ'14
Солоднёв Степан
Спирин Никита ФУПМ'12

Станко Мария
Строкин Виталий ФХФ'58
Сур Александр ФФКЭ'90
Сытник Дмитрий ФОПФ'00
Таболов Мурат
Танурков Алексей ФАКИ'22
Тарасов Сергей ФРТК'87
Телицына Александра
Тендай Чикаке ФРКТ'21
Тихобаев Андрей ФУПМ'85
Третьяков Максим ФАЛТ'18
Трофимов Сергей ФУПМ'12
Турбанов Александр
Турундаева Анастасия
Тюрин Владимир ФМХФ'90
Урусов Антон ФИВТ'09
Фёдоров Александр ФПФЭ'83
Фёдоров Денис
Филатов Михаил ФФКЭ'91
Фильков Глеб ФБМФ'14
Фиошкин Алексей
Хадур Ольга
Харченко Андрей ФРТК'99
Ходарин Андрей ФАКИ'91
Хренков Александр ФУПМ'99
Хусяинова Елена
Хусяинова Карина
Хухуни Илья
Царев Федор
Цвик Григорий ФУПМ'23
Цыбикив Валентин

Цыганков Евгений ФФКЭ'90
Черенков Александр
Чернышев Олег ФФКЭ'90
Чубаренко Борис ФАКИ'84
Чупров Пётр ФАКИ'20
Шабанов Арсений ФПФЭ'14
Шапенкова Валерия
Швецов Владимир
Шевель Татьяна
Шевцов Владимир ФАКИ'21
Ширванян Лида
Ширяев Антон
Шихалиев Фрэнк ФОПФ'09
Шмаков Евгений ФБМФ'20
Шматов Сергей ФУПМ'78
Шумилин Владимир
Щерба Татьяна
Щербань Кирилл
Юрьев Никита ФИВТ'10
Яворски Артур
Якименко Андрей
Якименко Игорь
Якименко Людмила
Якименко Татьяна
Якушева Алина
Янбарисов Руслан ФУПМ'17
Яницкий Александр ФОПФ'12



ФАНДРАЙЗИНГ

Мероприятия

Кампания «С Днем рождения, Физтех!»

Ежегодная фандрайзинговая кампания,
приуроченная ко Дню рождения Физтеха

Кампания проходила с 1 ноября по 31 декабря 2021 г. На отдельном лендинге мы вели динамический подсчет пожертвований по Физтех-школам. Каждая неделя была посвящена разным целевым капиталам и их дарителям, людям, чьи идеи были поддержаны из инвестиционных доходов этих целевых капиталов.

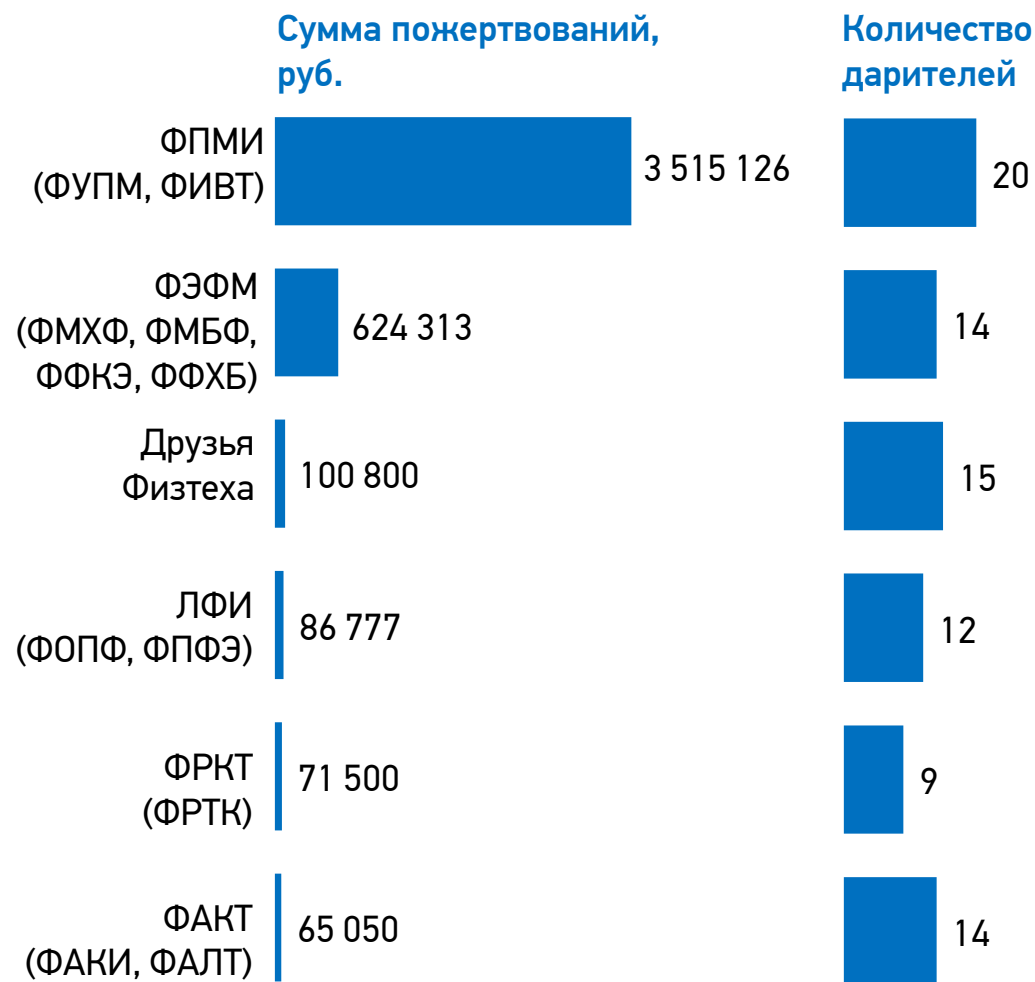
4,4 млн руб.
собрано за время кампании

84
человека сделали пожертвование
за время кампании

ФПМИ

самая щедрая и активная
Физтех-школа

Итоги кампании



happybirthdaymipt.ru



ФОНД
ЦЕЛЕВОГО
КАПИТАЛА
МФТИ

Выпускной МФТИ

Выступление на выпускном магистров МФТИ.
Награждение выпускников-активистов,
которые участвовали в организации
проектов, поддержанных ФЦК, и
выпускников, которые стали дарителями
фонда в студенчестве.

20

выпускников 2021 г.,
которые участвовали в
организации проектов,
поддержанных ФЦК



6

выпускников 2021 г.,
которые стали дарителями
ФЦК МФТИ во время
студенчества



«Меня очень привлекают идеи, реформы, которые планируется поддерживать целевым капиталом №8. Эти деньги пойдут на развитие нашей Физтех-школы. Я, как руководитель учебного отдела нашей Физтех-школы и просто как студент, очень заинтересована в том, чтобы поддерживать эти проекты не только идейно, но и за счет своих средств».

Лена Ланина, выпускница ЛФИ'21 и даритель ФЦК МФТИ



«За свою студенческую жизнь на Физтехе я воплотила в жизнь много разных проектов. И все это не было бы возможным без хорошей команды и поддержки людей, обладающих определенными ресурсами. С Дмитрием Николаевичем я познакомилась после 3-го курса. Тогда он поддержал мой проект впервые. Наличие ресурсов, в том числе и материальных, снимает большую часть стресса и головной боли и позволяет сосредоточиться на креативной части реализации какой-либо задумки! Именно это тогда сделал для нас Дмитрий Николаевич и команда ФЦК. С тех пор со всеми прекрасными людьми оттуда мы являемся добрыми друзьями и воплотили в жизнь много классных идей! Поэтому я буду рада, в какой-то мере “встав на ноги” и впредь делать пожертвования в ФЦК, тем самым давая свободу творить следующим поколениям физтехов!»

Полина Китайцева, выпускница ЛФИ'21 и даритель ФЦК МФТИ



ФОНД
ЦЕЛЕВОГО
КАПИТАЛА
МФТИ

Благотворительная выставка «Физтех глазами художников»



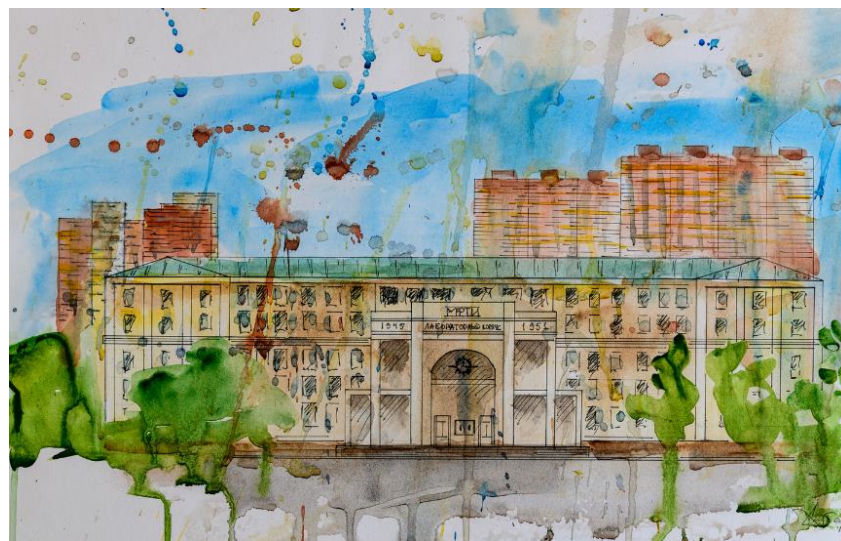
8
авторов

19
картин



В сентябре 2021 г. открылась благотворительная выставка картин, посвященная 75-летию МФТИ, которая завершилась онлайн-аукционом в пользу ФЦК МФТИ.

Авторы, которые предоставили свои работы: Мария Янкина, выпускница ФУПМ'05, Алена Буглакова, выпускница ФБМФ'20, Ольга Калиниченко, выпускница ФПМИ'19, Алексей Якименко, выпускник ФФКЭ'92, Анна Дмитриенко, студентка ФПМИ, Айгуль Домбровицкая, Анна Ролдугина, Дарья Теплова.



245 тыс. руб.
объем пожертвований

mftigallery.ru

Лауреаты награды «Сферический конь в вакууме» за 2020 г.

Ежегодная награда для дарителей ФЦК МФТИ, которые делают необычные пожертвования. Награда вручается по итогам года в начале апреля. В 2021 году мы наградили дарителей 2020 г., в 2022 году – дарителей 2021 г. В этом году в отчете мы публикуем списки лауреатов как 2020 г., так и 2021. Со следующего года в ежегодных отчетах мы будем публиковать лауреатов того же года, за который публикуется отчет.



Бабкин Константин Анатольевич

выпускник ФМХФ'94, - за самый большой вклад за календарный 2020 год

Дашков Сергей Викторович

выпускник ФФХБ'93, - за самый большой кэшбэк по карте Физтех-Союз - Тинькофф за 2020 год

Кучеренко Максим Валерьевич

за самое большое число вкладов за 2020 г. (без учёта рекуррентных пожертвований)

Виноградов Константин Юрьевич

выпускник ФИВТ'14, - за инициативу по созданию целевого капитала №9 «Базовый жизненный стандарт для студентов МФТИ»

Киселёв Валерий Валерьевич

выпускник ФОПФ'86, - за инициативу по созданию целевого капитала №8 для развития академической и научной карьеры в ЛФИ

Танурков Алексей Геннадьевич

студент ФРКТ, - за деятельное участие в активностях ФЦК

Логозинский Валерий Николаевич

выпускник ФФКЭ'79, - первый даритель, подписавшийся на рекуррентные платежи на сайте фонда

Ланина Елена Николаевна

студентка ЛФИ, - первый студент, получивший статус дарителя ФЦК уровня «голубой»

Прошутинский Дмитрий Андреевич

выпускник ФРКТ'20, - первый, кто настроил перечисление кэшбэка со своей карты в ФЦК

Яницкий Александр Викторович

выпускник ФОПФ'12, - первый, кто настроил регулярные платежи через свой онлайн-банк

Даритель, пожелавший остаться анонимным

за паритетное софинансирование вложений на пополнение ЦК №9

Phystech Ventures

- за коммитмент жертвовать процент от доходов в целевой капитал №9.

Ронин Траст

- лучшей управляющей компании Фонда целевого капитала МФТИ по итогам 2020 г



Лауреаты награды «Сферический конь в вакууме» за 2021 г.

Ежегодная награда для дарителей ФЦК МФТИ, которые делают необычные пожертвования. Награда вручается по итогам года в начале апреля. В 2021 году мы наградили дарителей 2020 г., в 2022 году – дарителей 2021 г. В этом году в отчете мы публикуем списки лауреатов как 2020 г., так и 2021. Со следующего года в ежегодных отчетах мы будем публиковать лауреатов того же года, за который публикуется отчет.



Фролов Александр Владимирович

выпускник ФМХФ'87, - за самый крупный вклад в 2021 г.

Гордица Дмитрий Манольевич

выпускник ФМХФ'90, - за стабильные крупные солидарные со Сметаниным Василием Валентиновичем вложения.

Сметанин Василий Валентинович

выпускник ФМХФ'87, – за стабильные крупные солидарные с Гордицей Дмитрием Манольевичем вложения.

Измоденов Владимир Вячеславович

выпускник ФАКИ'94, - за увеличение вклада в арифметической прогрессии в течение последних 5 лет.

Кулашова Анна Владимировна

выпускница ФМХФ'94, - за самое большое число вкладов в 2021 г., первая выпускница МФТИ пожертвовавшая больше 1 млн. руб.

Золотарёв Алексей Александрович

выпускник ФУПМ'13, - за активный фандрайзинг.

Ивашкевич Евгений Васильевич

выпускник ФОПФ'93, - за вклад в формирование ЦК8 и за активное участие в проекте «Учителя физтехов».

Жилоков Азамат Хасанбиевич

выпускник ФУПМ'07, - за инициативу по созданию целевого капитала №11 Физтех.Спорт.

Алтынбаев Алексей Владимирович

выпускник ФУПМ'07, - за инициативу по созданию целевого капитала №11 Физтех.Спорт.

Шаров Сергей Сергеевич

выпускник ФИБТ'16, - за инициативу по созданию целевого капитала №12 MIRTHEALTH.

Савельева Татьяна Максимовна

выпускница ФМБФ'20 - за инициативу по созданию целевого капитала №12 MIRTHEALTH.

Гольдин Алексей

первый даритель, который сделал пожертвование через PayPal.

Жданова Оксана Рубеновна

за самый большой кэшбэк по карте Физтех-Союз - Тинькофф за 2021 год



Подкасты Endowment Talks

В 2021 г. было выпущено 6 подкастов, в которых обсуждали, какие возможности открывает эндаумент перед сообществом Физтеха

1. Как эндаумент помогает с научной карьерой

Валерий Киселев, д. ф.-м.н. , директор Физтех-кластера академической и научной карьеры ЛФИ;
Лена Ланина, выпускница ЛФИ'21, сотрудник лаборатории математической и теоретической физики МФТИ.

2. Как помочь школьникам найти свой путь, а абитуриентам поступить в МФТИ даже если не хватает баллов

Андрей Михайлович Райгородский, директор ФПМИ;
Дарья Донец, выпускница ФПМИ 2020 года.

3. Студенты учат студентов: как запустить свой курс на Физтехе?

Александр Кузнецов, выпускник ФАКТ'21, создатель и преподаватель учебного курса “Методы решения систем линейных уравнений”, руководитель курса “Исследовательские проекты для студентов первого курса ФАКИ”.
Евгений Пыряев, 2 курс ФАКТ, создатель и преподаватель учебного курса “Прикладные пакеты. Оформление экспериментальных данных.”

4. Как обеспечить всех студентов базовыми благами?

Алексей Золотарев, выпускник ФУПМ'13, экс-вице-президент ГК ПИК, кандидат Forbes 30U30.

5. Как развивать науку за счет частных средств

Мустафин Харис Харасович, руководитель лаборатории исторической генетики, радиоуглеродного анализа и прикладной физики МФТИ.

6. Жизнь. А дальше что?

Дмитрий Быкадоров, заместитель председателя правления ФЦК МФТИ.



[Яндекс.Музыка](#)
[Castbox](#)

Матч Века 40+

Матч века 40+ — это традиционный восьмичасовой футбольный матч, в котором принимают участие выпускники и сотрудники МФТИ старше 40 лет. Помимо самого матча в этот день проходят встречи выпускников, экскурсии по Физтеху и студгородку, мероприятия для болельщиков, гостей, шашлыки.

115

Участников
матча в 2021 г.

«Спасибо за великолепное событие! Благодаря вашим усилиям радость жизни длится и длится, а чудесные эмоции поддерживают в дряхлеющем теле иллюзию молодости!»

Владимир Клинчев, выпускник ФМХФ'84,
участник Матча Века 40+

«В общем, надо развивать идею Матча Века 40+ как повод для встречи выпускников ВСЕХ возрастов!»

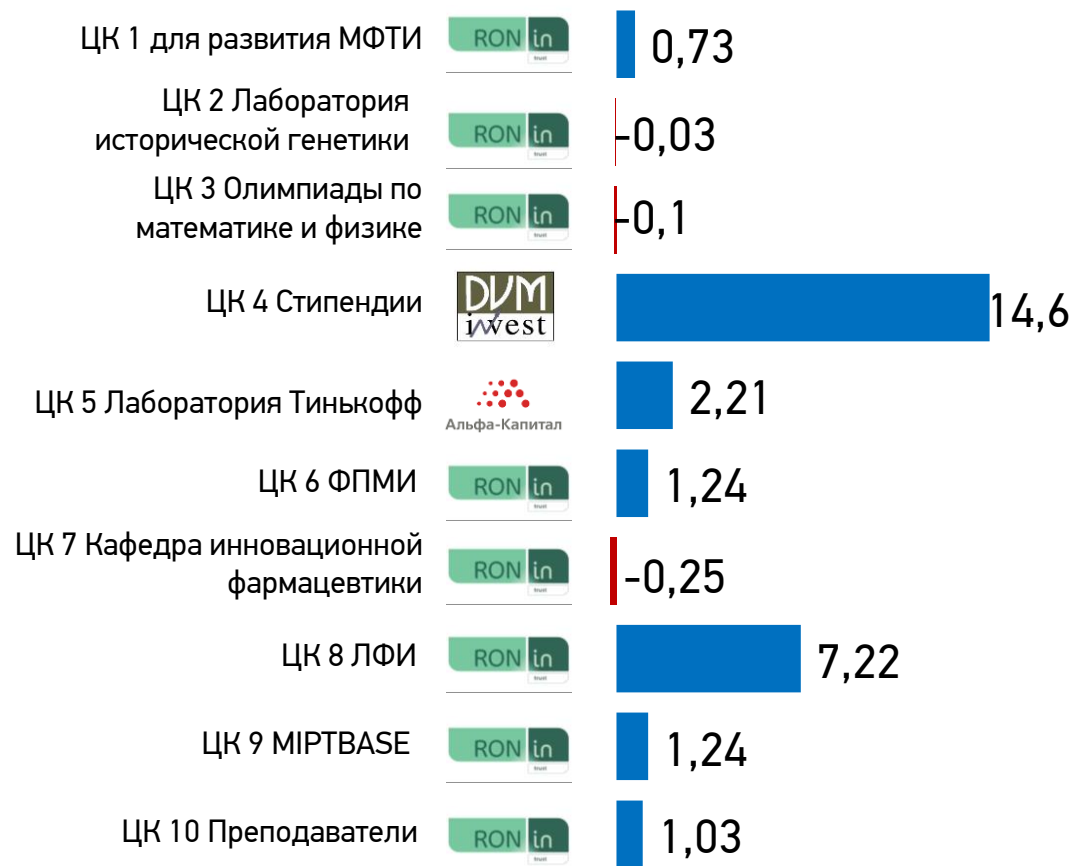
Игорь Янковский, выпускник ФУПМ'85,
участник Матча Века 40+



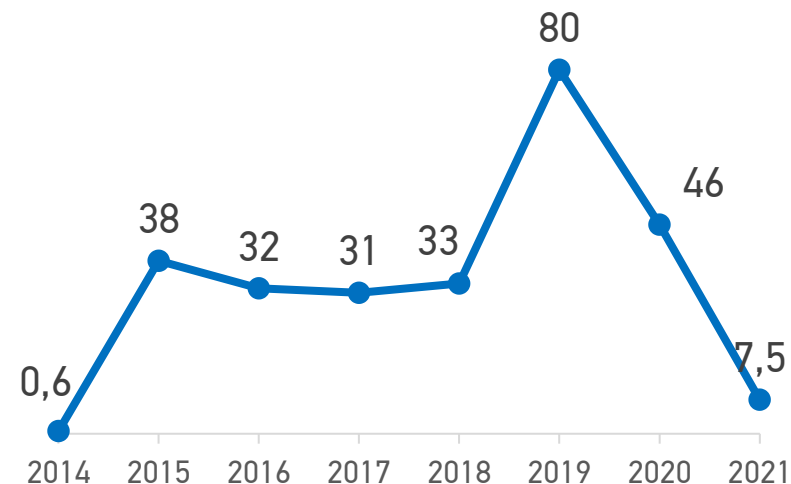
УПРАВЛЯЮЩИЕ КОМПАНИИ

7,5 млн рублей заработали управляющие компании для ФЦК МФТИ в 2021 году

Доходности по каждому ЦК по итогам 2021 г., %.



Инвестиционный доход по всем целевым капиталам по годам, млн руб.

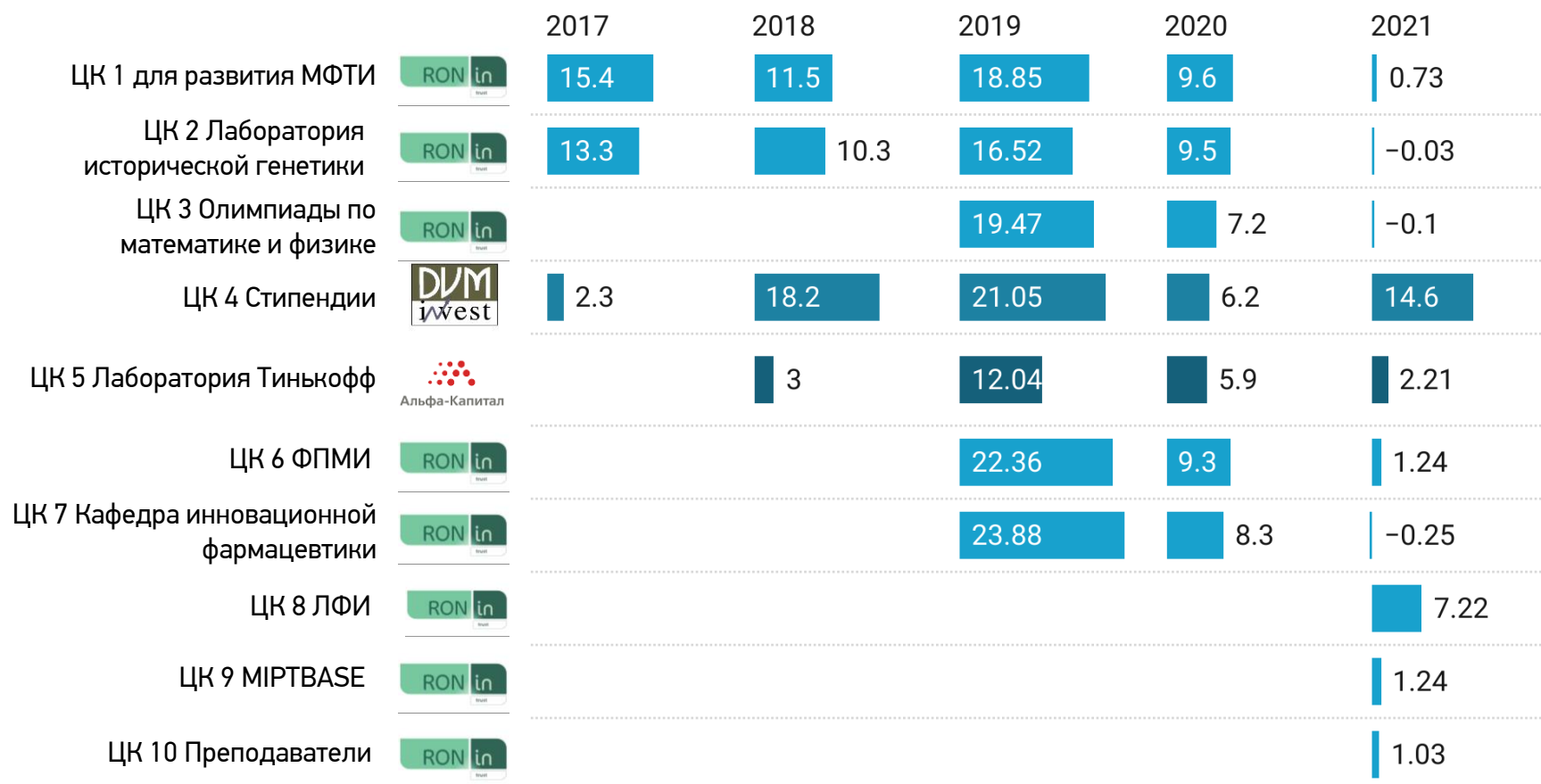


Доход, полученный в 2021 году будет передан в МФТИ и распределен в **2022 году**



Динамика доходности по годам, %

Показатели доходности управляющих компаний по каждому целевому капиталу, %
Целевые капиталы № 1 – 3, 6 – 10 управляются компанией **Ронин Траст**,
№4 – **ДВМ – Инвест**, №5 – **Альфа-Капитал**.



ПОДДЕРЖАННЫЕ ПРОЕКТЫ

33 млн рублей передано в МФТИ на поддержку различных инициатив в 2021 году:

Общее развитие института

ЦК №1 на развитие МФТИ **356** млн руб.

Передано в МФТИ на финансирование проектов **20** млн руб.

Олимпиады и турниры

ЦК №3 олимпиадное движение по физике и математике **10,5** млн руб.

Поддержка лаборатории по работе с одаренными детьми **0,75** млн руб.

Именные стипендии

ЦК №4 на стипендии студентам **6,9** млн руб.

Стипендии для студентов МФТИ совместно с фондом Абрамова-Фролова **0,26** млн руб.

Поддержка Физтех-Школ

ЦК №6 на развитие математики и информатики **27** млн руб.

Программы поддержки ФПМИ **2** млн руб.

ЦК №8 для развития академической и научной карьеры в ЛФИ **3,2** млн руб.

Программа по вовлечению студентов в научную работу с первых курсов «Ментор».

Именные университетские позиции

ЦК №10 Преподаватели Физтеха **150** млн руб.

Поддержка научно-педагогических работников

Социальные условия жизни

ЦК №9 MIPTBASE «Базовый жизненный стандарт» **37,9** млн руб.

Обеспечение студентов бесплатными базовыми благами: интернетом, общежитием, транспортом, едой

ЦК №12 MIPTHEALTH – Здоровье Физтехов имени Насти Блаженовой **4,2** млн руб.

Увеличение продолжительности жизни физтехов и улучшение ее качества

Университетский спорт

ЦК №11 Физтех.Спорт **1** млн руб.

Содействие развитию футбола, физической культуры и спорта в МФТИ

Лаборатории и кафедры

ЦК №2 для лаборатории исторической генетики **61** млн руб.

Целевое финансирование лаборатории **3,3** млн руб.

ЦК №5 искусственный интеллект и машинное обучение **103** млн руб.

Целевое финансирование лаборатории «Финансовые технологии» совместно с банком Тинькофф **6,2** млн руб.

ЦК №7 на развитие технологического предпринимательства **10** млн руб.

Целевое финансирование кафедры инновационной фармацевтики **0,85** млн руб.



Распределение дохода за 2020 г. в 2021 г.

ЦК №1 на развитие МФТИ

356
млн руб. Размер целевого капитала на конец 2021 г.

Инвестиционный доход за 2020 г

14,5
млн руб. Поддержка 22 проектов и конкурса студенческих инициатив МФТИ

Открытые сборы заявок

22 Проекта поддержаны

В 2021 г. в ФЦК МФТИ было организовано [два открытых сбора заявок](#), по итогам которых Попечительский совет фонда принял решение поддержать 22 проекта. Среди них ряд повторяющихся проектов, таких как участие студентов в образовательных практиках, турнирах по физике и [чемпионатах по программированию](#), поддержка традиции вопроса по выбору.

С 2019 по 2021 г. студенты Физтеха [участвовали в практике Института Океанологии РАН](#) при поддержке ФЦК МФТИ. В 2021 г. проект получил поддержку со стороны Министерства науки и высшего образования РФ, поэтому с 2022 г. поддержка со стороны ФЦК ему уже не понадобится.

Регулярная поддержка с 2018 года спортивных проектов привела к началу формирования отдельного целевого капитала «Физтех.Спорт» в 2021 г.

Конкурс студенческих инициатив МФТИ

26 Проектов поддержаны

С 2021 года студенческие проекты по тематикам культурно-массовой и спортивно-оздоровительной работы рассматриваются централизованно на [«Конкурсе студенческих инициатив МФТИ»](#), организуемом службой поддержки студенческих инициатив МФТИ при поддержке МФТИ, ФЦК МФТИ и Физтех-Союза. Представители ФЦК МФТИ вошли в комиссию этого конкурса.

Попечительским советом ФЦК был выделен 1,2 млн руб. на поддержку проектов через этот конкурс. По итогам конкурса было поддержано 26 студенческих проектов. Среди них: постановки студенческих театров и организация театральных мастерских, фестивали и студенческие мероприятия, поддержка студенческих объединений и др.



Поддержанные проекты

Образовательные инициативы

Помощник преподавателя - привлечение студентов 2-4 курса в качестве помощников преподавателей на кафедре вычислительной математики МФТИ в 2021 году. В проекте участвовало 20 студентов. *Иван Макаров* 1,2 млн ₽

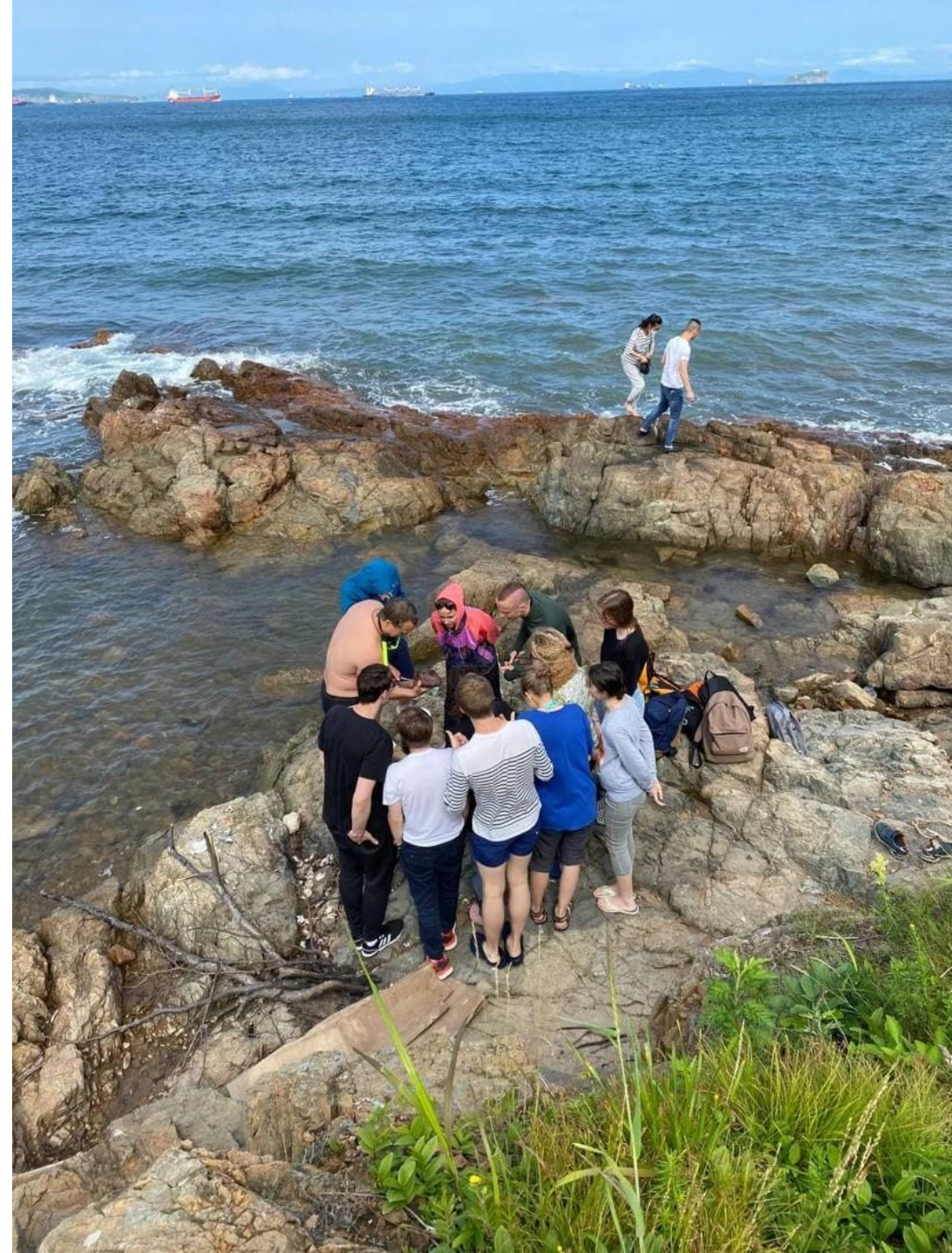
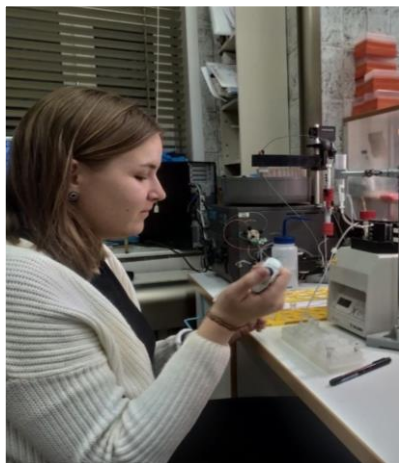
Разработка и отладка пилотного образца лабораторной работы «Исследование процессов прямого и обратного осмоса» для практикума по термодинамике и молекулярной физике кафедры общей физики МФТИ. *Вячеслав Лукьянчук* 275 тыс. ₽

Исследовательская практика студентов ФБМФ в Дальневосточном федеральном университете (г. Владивосток) в 2022 г. *Виктория Скобеева* 624 тыс. ₽

«За три года обучения на Физтехе я мало работала с ДНК, а на практике была возможность пройти все этапы от сбора и выделения ДНК до получения результатов секвенирования. И это было интересно! К тому же мы прослушали лекции по генетике, и сейчас я заинтересована в дальнейшем изучении этого вопроса. На биопрактике я впервые работала над биоинформатическими задачами и меня, признаться, это заинтересовало.

После практики я решила пройти дополнительные курсы по программированию и биоинформатике. В дальнейшем хочу поработать в этой отрасли, т.к. это очень интересно и перспективно. Возможно, мой магистерский диплом уже будет посвящен биоинформатике!»

Дарья Плащинская, студентка ФБМФ МФТИ и участница практики на Дальнем Востоке в 2021 г.



Поддержанные проекты

Традиции

Матч века для выпускников МФТИ старше 40+. В 2021 г. в матче участвовало 115 человек. Помимо самого матча в этот день проходят встречи выпускников, экскурсии по Физтеху и студгородку, организуются мероприятия для гостей и шашлыки. *Анатолий Федоров* 176 тыс. ₽

Премирование студентов-победителей конкурса вопросов по выбору на экзамене по общей физике в осеннем и весеннем семестре учебного года 22/23. *Георгий Федоров* 840 тыс. ₽

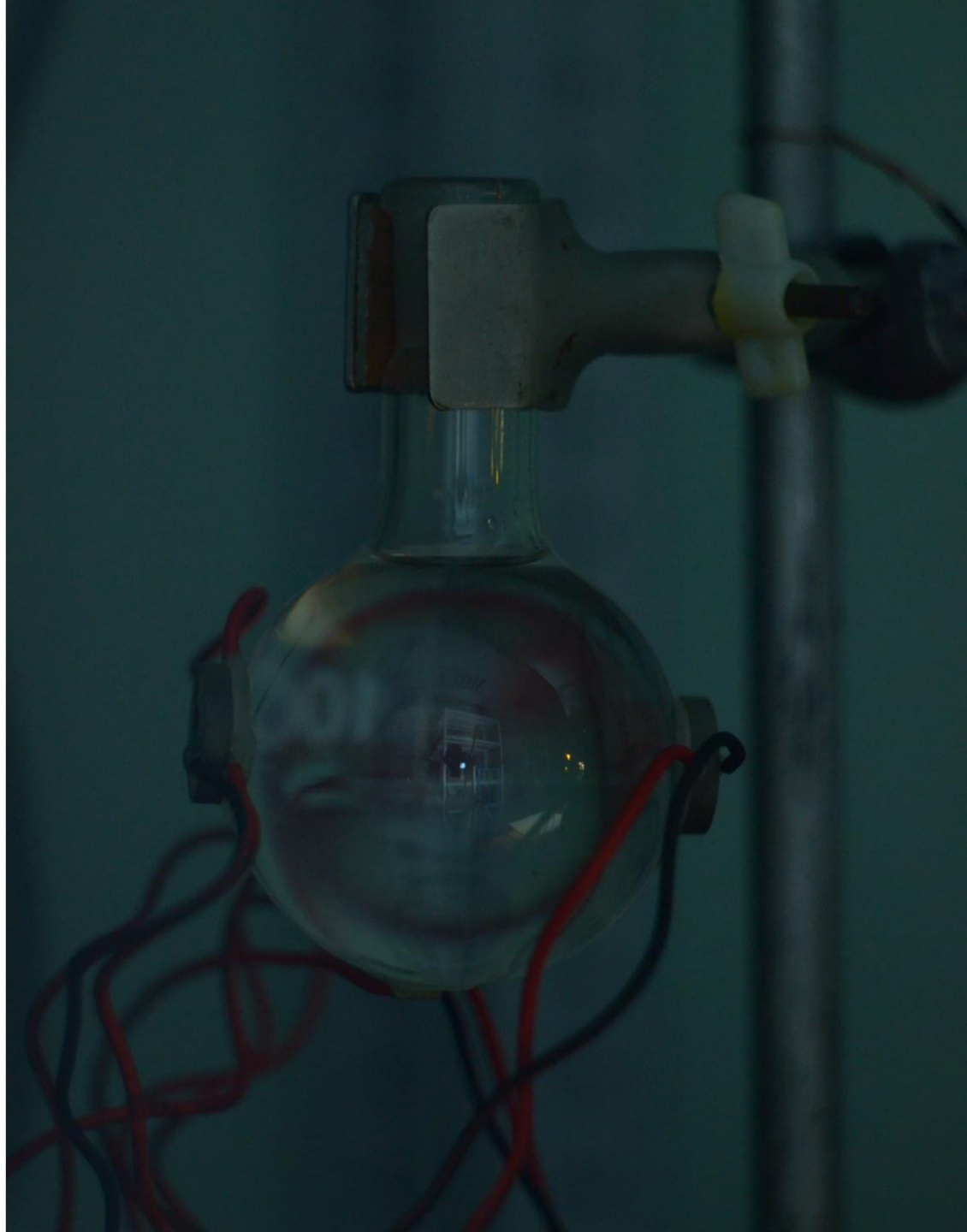
Проведение торжественного концерта для заслуженных сотрудников МФТИ в 2022 г. 135 тыс. ₽



«На первом курсе безусловным лидером является работа “Однопузырьковая сонолюминесценция”, выполненная студентами Александром Даниярходжаевым и Иваном Русских. Сонолюминесценцию наблюдать очень непросто, и попыток это сделать в рамках вопросов по выбору было немало. То, что это впервые удалось первокурсникам — уже удивительно. Тем более, что решение этой задачи потребовало изготовления высокоомощного у/з усилителя.

Ребята разработали и спаяли его сами. Кроме этого, выполнение этой работы требует аккуратности при монтаже установки, в частности приклеивании динамиков к стеклянной колбе и т.д. Замечу, что авторы провели очень много времени в 401 ЛК. Я почти всегда кого-то из них заставлял там. А “успех пришел” только к концу семестра».

Георгий Федоров, доцент кафедры общей физики МФТИ



Поддержанные проекты

Олимпиадное движение

Поездки студентов МФТИ на российские и зарубежные чемпионаты и сборы по программированию в 2021 и 2022 гг. <i>Ангела Дербенева</i>	2 млн ₽
Проведение Всероссийского студенческого турнира физиков в 2022 г. <i>Станислав Виноградов</i>	820 тыс. ₽
Участие команды МФТИ в международном турнире International Physicists' Tournament в 2022 г. <i>Станислав Виноградов</i>	634 тыс. ₽



«Мы участвуем в турнире, потому что нам интересно решение новых задач, на которых нет заранее известных ответов и возможность обсуждать и продвигать решение в ходе дискуссий, общаться с интересными людьми и новыми командами.

Благодаря турниру я поступил на Физтех, и думаю, это будет полезно для будущей работы. При подготовке к турниру надо читать статьи, разбираться с новыми областями физики, к тому же игра командная – это развивает soft skills».

Иван Полоник, студенты МФТИ, капитан команды-победителя на Всероссийском турнире физиков в 2022 г.



Поддержанные проекты

Популяризация бренда

Первые командные игры дронов. Хакатон для школьников и студентов, посвященный разработке алгоритмов управления группами беспилотных аппаратов мультироторного и самолетного типов. В мероприятии приняло участие более 100 человек. *Сергей Автайкин* 488 тыс. ₽

Программа поощрения талантливых учителей из регионов Российской Федерации «Учителя физтехов». На первом этапе была составлена база учителей, которым благодарны студенты, разосланы благодарственные письма. *Ольга Старостенко* 455 тыс. ₽

Образовательный форум «Учителя Физтехов». Создание сообщества увлеченных и лояльных Физтеху учителей, заинтересованных в будущем своих учеников, способных поделиться опытом, знаниями и наработанными за годы преподавания методиками. *Ольга Старостенко* 1,85 млн ₽

Профессиональное мастерство учителей физики 2021. Десятидневный семинар по повышению мастерства в области экспериментальной физики для учителей физики, которые прошли отбор. *Елена Глухова* 412 тыс. ₽



«Пять моих учеников учатся на Физтехе. Форум дает возможность поделиться опытом и почерпнуть для себя что-то новое, чтобы свою систему преподавания каким-то образом реконструировать. Это здорово мотивирует и поддерживает».

Лейсан Валеева,
учитель физики лицея «Иннополис» Республики Татарстан.



Поддержанные проекты

Работа со школьниками

Проведение проектного интенсива для школьников. Двухнедельный интенсив в онлайн-формате, состоящий из лекций и практикумов, направленных на ознакомление школьников с основами проектной и научно-исследовательской деятельности. В интенсиве приняло участие 110 школьников. По итогам интенсива создан открытый курс по проектной деятельности на платформе abitu.net. *Александр Суценко* 523 тыс. ₽

Физтех Регионам. Астрономия. Разработан продвинутый курс по астрономии, состоящий из 166 видео-блоков для учащихся, мотивированных в изучении данного предмета. *Ольга Старостенко* 230 тыс. ₽

Проведение регулярных экскурсий по МФТИ для всех желающих школьников 8-11 классов, их родителей и учителей. *Александр Суценко* 330 тыс. ₽

«Этот интенсив помог создать первый проект. Благодаря куратору смогла понять неизвестную для меня тему и реализовать ее».

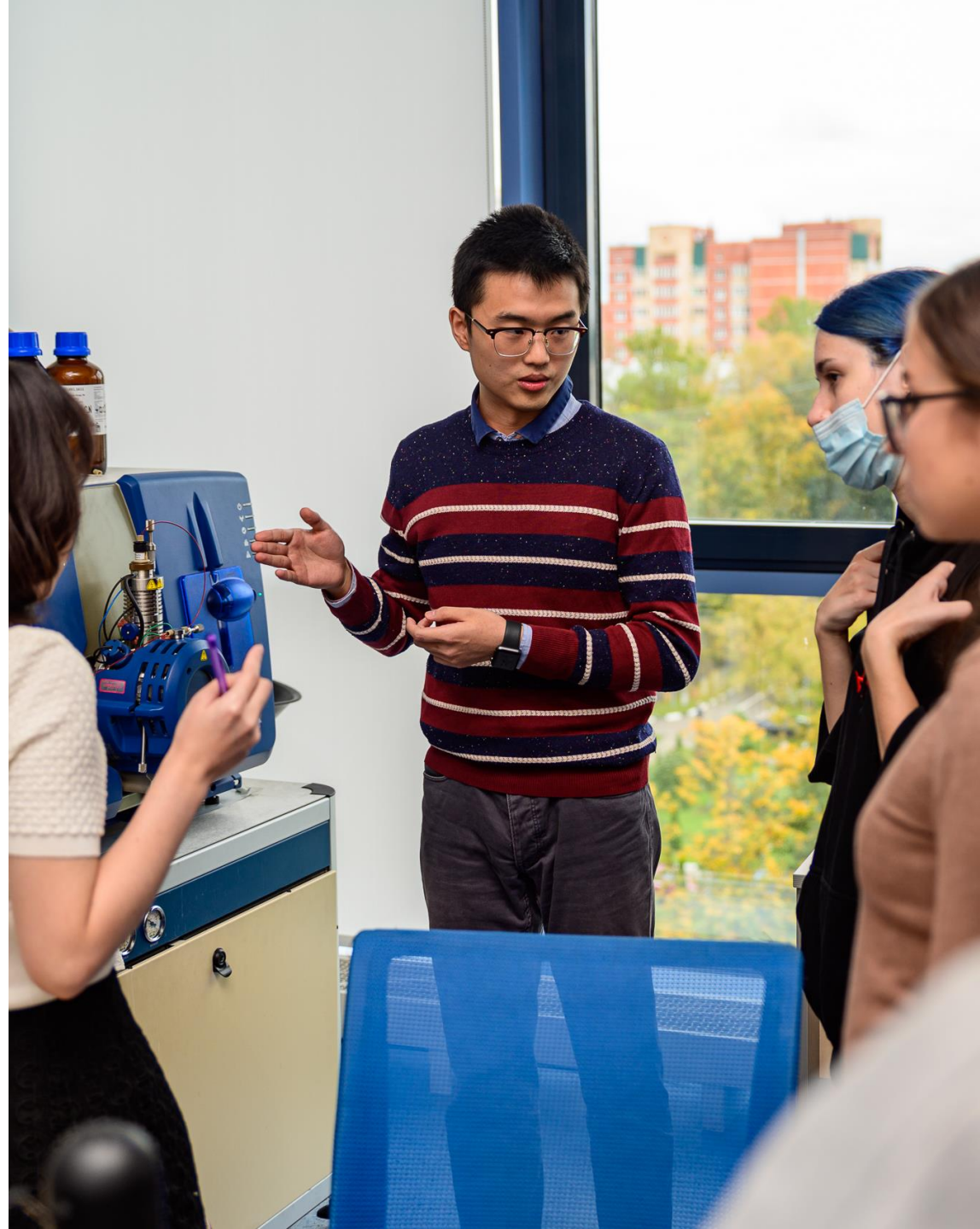
Участница проектного интенсива

«Мне понравился интенсив. За неделю было получено много новых знаний, но этого времени мне оказалось недостаточно что бы качественно провести эксперимент. Было получено много новой и полезной информации. Я впервые сделала свою проектную работу, сдача которой помогла выявить свои пробелы в выступлении. После интенсива появилось желание сделать хороший проект и пойти на соответствующую конференцию».

Участница проектного интенсива

«Открытые экскурсии МФТИ – уникальная возможность познакомиться будущим абитуриентам с научной деятельностью вуза и его историей, пообщаться с действующими сотрудниками лабораторий и студентами Физтеха. Каждый школьник сможет найти что-то интересное для себя».

Александр Суценко,
студент 4 курс, руководитель «Бакалавры Физтеха»



Поддержанные проекты

Студенческие проекты

Физтех buddy - программа адаптации иностранных студентов. Buddy – это студент-волонтер, который помогает англоязычным студентам интегрироваться в жизнь на Физтехе. *Илья Захаров*

220 тыс. ₽

Поддержка конкурса студенческих инициатив МФТИ. В 2021 году по конкурсу было поддержано 26 инициатив, среди них постановки студенческих театров, организация мероприятий и фестивалей, развитие студенческих объединений. *Служба поддержки студенческих инициатив МФТИ*

1,25 млн ₽

Установка фильтров для питьевой воды в общежитиях МФТИ коридорного типа. *Клим Гольдштейн*

140 тыс. ₽



Программа баддей — это отличная возможность помочь иностранным студентам, о которых часто забывают, но которые являются неотъемлемой частью нашего физтеховского сообщества. Приятно было помочь создать с нуля такую программу, которая познакомила множество физтехов друг с другом и сократила разрыв между русскоязычными и англоязычными студентами.

Илья Захаров, 3 курс ФПМИ



Поддержанные проекты

Наука

Конференция «Математическая физика, динамические системы и бесконечномерный анализ». *Всеволод Сакбаев* 300 тыс. ₽

Конференция «Численное моделирование в механике сплошных сред». В конференции приняло участие 318 человек. *Константин Коньков* 300 тыс. ₽

Проведение международной конференции «Quantum theory and Symmetries» по теоретической и математической физике в МФТИ в 2022 г. *Андрей Морозов* 534 тыс. ₽

Вне категории

Разработан проект ремонта Главной физической аудитории. 150 тыс. ₽



Распределение дохода за 2020 г. в 2021 г.

ЦК №2 на лабораторию исторической генетики

61

млн руб.

Размер целевого капитала на конец 2021 г.

Инвестиционный доход за 2020 г

3,3

млн руб.

Целевое финансирование лаборатории исторической генетики

ЦК №5 искусственный интеллект и машинное обучение

103

млн руб.

Размер целевого капитала на конец 2021 г.

Инвестиционный доход за 2020 г

6,2

млн руб.

Целевое финансирование лаборатории «Финансовые технологии» совместно с банком Тинькофф

Средства направлены на развитие проектов лаборатории, связанных с искусственным интеллектом, анализом поведенческих характеристик, созданию систем рекомендаций, чат-ботов и моделей скоринга

ЦК №7 на лабораторию исторической генетики

10,2

млн руб.

Размер целевого капитала на конец 2021 г.

Инвестиционный доход за 2020 г

0,85

млн руб.

Целевое финансирование кафедры инновационной фармацевтики МФТИ



Распределение дохода за 2020 г. в 2021 г.

ЦК № 3 олимпиадное движение по физике и математике

10,5 млн руб.
Размер целевого капитала на конец 2021 г.

Инвестиционный доход за 2020 г

0,75 млн руб.
Целевое финансирование лаборатории по работе с одаренными детьми
В 2021 г. были переведены и подготовлены к публикации задачи китайской национальной олимпиады по физике.

ЦК № 4 стипендии студентам

6,9 млн руб.
Размер целевого капитала на конец 2021 г.

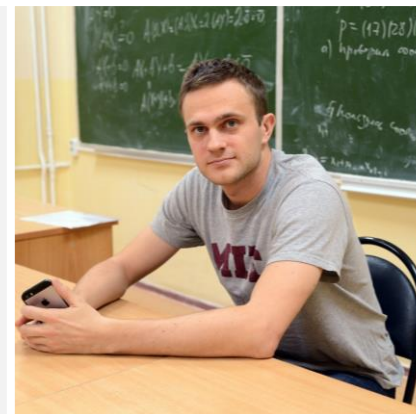
Инвестиционный доход за 2020 г

0,26 млн руб.
5 студентов получили стипендии
12 тыс. руб./месяц на 1 семестр по процедуре фонда Абрамова-Фролова

«Задачки - основа подготовки к олимпиадам. Некоторые из тех, которые сейчас используются, были созданы еще в Советском Союзе. Поэтому в лаборатории по работе с одаренными детьми решили перевести зарубежные задачки, чтобы расширить возможности по подготовке школьников к международной олимпиаде по физике.

Олимпиадное движение в нашей стране в большой степени держится на том, что "выпускники" олимпиадной системы что-то возвращают обратно этой же системе. Будь то участие в сборах или Всеросе, работа со школьниками или придумывание новых задач и прочее».

Виталий Шевченко, директор по довузовской подготовке МФТИ, один из тренеров российской школьной сборной по физике



[Статья в Форбс. Наука и жизнь: как миллиардер Александр Абрамов помогает МФТИ выращивать кадры для списка Forbes](#)



ФОНД
ЦЕЛЕВОГО
КАПИТАЛА
МФТИ

Распределение доходов за 2020 г. в 2021 г.

ЦК №6 для развития математики и информатики в МФТИ

27,6 млн руб. Размер целевого капитала на конец 2021 г.

Инвестиционный доход за 2020 г.

2,1 млн руб. Финансирование программ поддержки ФПМИ

Программы поддержки ФПМИ

Гранты для абитуриентов

1,2 млн руб.

В 2021 г. 16 абитуриентов поступили на ФПМИ за счет грантовой поддержки. Грант на оплату обучения выдается абитуриенту по результатам собеседования. Претендовать на него могут те, кто не набрал нужное количество баллов на ЕГЭ, но при этом имеют другие заслуги - победы и участие в олимпиадах и турнирах, собственные проекты.

[Статья в Форбс: Как получить грант на обучение, если не прошел на бюджет](#)

Наставник будущих физтехов

750 тыс. руб.

Стипендиальная программа для студентов ФПМИ, которые занимаются популяризационной деятельностью среди абитуриентов ФПМИ, участвуют в развитии математических центров. В 2021 г. была выдана 31 стипендия 15 тыс./руб. на 1 семестр.

[Статья: Как МФТИ помогает регионам растить таланты](#)

День рождения ФПМИ

94 тыс. руб.

Поддержка проведения математических боев во время празднования Дня рождения ФПМИ.

Турнир Ломоносова

104 тыс. руб.

Проведение финала международного турнира им. М.В. Ломоносова – многопредметного интеллектуального соревнования, который организует интеллектуальный центр «Перспектива» в г. Омск. Финал прошел 18-19 апреля 2021 г.

[Статья о турнире](#)



Отзывы участников программ поддержки ФПМИ



«В регионе ты в одиночестве. Ты ведешь сразу все параллели и крайне сложно провести полноценные сборы. И если ты начинаешь интенсивнее работать, это всегда в ущерб здоровью и времени.

Система, когда ребята приезжают помогать, проводить лагеря, олимпиады была всегда, но раньше я сама просила и звала бывших учеников приехать помочь. Ребята делали это на уровне „мы должны Ольге Сергеевне“. Когда же появилась такая программа в ФПМИ, то количество наставников существенно увеличилось. У нас 3-4 интенсива в год, и, конечно, здесь помощь наставников очень нужна. Наставники — единственный реальный выход».

Ольга Нечаева*, директор Лицея «Сириус» и школы №38 города Сочи, член методической комиссии Всероссийской олимпиады школьников по математике, заслуженный работник образования Республики Удмуртия



«Наставники — выпускники нашего математического кружка ЦДМО. С 5 по 11 класс, будучи школьниками, они занимались в кружке, а сейчас, став студентами МФТИ, приезжают преподавать в летнюю и зимнюю математические школы. Реальность такова, что все наши ученики после окончания школы уезжают учиться в ведущие вузы. Поэтому без их поддержки сложно было бы организовать на должном уровне учебный процесс в летней математической школе или проверку регионального этапа ВСОШ.».

Олег Южаков, директор «Центра дополнительного математического образования» города Кургана, член предметно-методической комиссии Всероссийской олимпиады школьников по математике

«Все началось с того, что мое поступление немного попортили баллы по русскому языку) поэтому на бюджет попасть не удалось, но я очень хотела на то направление, которое люблю и которым увлекаюсь, где результаты у меня много лучше результатов русского, и вот благодаря грантовой системе я учусь прикладной математике и информатике!»

Анна Хайтина, студентка ФПМИ



«Наставничество — всегда благодарное дело с обратной связью. Сообщество благодарных учеников будет развивать образование в целом. Если наладить наставническую деятельность, то школьники становятся успешнее, у школы появляется сообщество благодарных учеников, которое впоследствии и оказывает ей поддержку. Я был наставником у 21 школьника, в городе Сыктывкар, в Физико-Математическом лицее интернате. 16 человек из класса сегодня поступили в ведущие московские вузы, считаю, что частично и моя заслуга в этом есть».

Денис Рубцов, студент ФПМИ, стипендиат программы «Наставник будущих физтехов»



Распределение доходов за 2020 г. в 2021 г.

ЦК №8 для развития академической и научной карьеры в Физтех-школе им. Ландау

3,2 млн руб. Размер целевого капитала на конец 2021 г.

Целевой капитал сформирован в 2021 году. Из ежегодного дохода будет финансироваться программа «**Ментор**». Программа заключается в том, чтобы дать возможность студентам попробовать себя в разных научных коллективах и лабораториях уже с первого курса. Младшекурсники под руководством студентов старших курсов, аспирантов и сотрудников лабораторий в течение семестра занимаются научными исследованиями и презентуют свои результаты на отчетной конференции.

~70 студентов первых трех курсов участвуют в проекте в течение семестра

~20 менторов участвуют в проекте в течение семестра

Сейчас программа поддерживается из ежегодного дохода целевого капитала №1 для развития МФТИ.

[Статья: вовлечение в научную работу с первого курса – отзывы студентов о проекте «Ментор»](#)

«Каждый студент МФТИ должен достаточно рано сделать первый выбор области будущей научной деятельности, отдав предпочтение одной из кафедр или образовательных программ. Однако, такой выбор сложно сделать правильно, не попробовав себя в той или иной области, не поучаствовав в реальном научном процессе. Сотрудники базовых кафедр довольно редко могут предоставить возможность поучаствовать в их научной работе студентам 1-2 курсов. В этом младшекурсникам могут помочь старшекурсники, которые уже вовлечены в реальную научную работу с одной стороны, и находятся "на одной волне" с младшекурсниками — с другой».

Никита Колганов, ментор, аспирант ЛФИ, один из руководителей проекта «Ментор»

«По-моему, проект "Ментор" - замечательное начало научной жизни на Физтехе. Проект помогает студенту приобщиться к науке, начиная с первых курсов. При этом менторы не только дают необходимые для проекта знания, но и поддерживают интерес к науке и учебе. За время проекта участник знакомится с тематикой лаборатории, людьми, которые в ней работают. Это помогает в дальнейшем определиться с кафедрой, завести новые знакомства. Проект мотивирует в дальнейшем заниматься научной деятельностью и не "забывать" на учебу».

Ирина Тарасова, студентка 1 курса ЛФИ

[Интервью с дарителями: Алексей Слепцов](#)

[Интервью с дарителями: как воспитать молодых ученых – мнение академика Михаила Данилова](#)



ФОНД
ЦЕЛЕВОГО
КАПИТАЛА
МФТИ

Распределение доходов в 2021 г

ЦК №9 «Базовый жизненный стандарт для студентов Физтеха» - MIPTBASE

37,9 млн руб. Размер целевого капитала на конец 2021 г.

Целевой капитал для удовлетворения базовых потребностей, который позволит студентам фокусироваться на творчестве и учебе вместо поиска случайных заработков и решения бытовых проблем.

275 Студентов получили бесплатный доступ в интернет на 1 семестр в 2021 г.

«Огромное спасибо за то, что избавили от головной боли, связанной с интернетом в 1 семестре. Может показаться, что со стороны студента это мелочь, но в масштабах множества первокурсников - это нереально круто! Такие проекты действительно вдохновляют! MIPTBASE - топ».

Алекс Оспанов, студент 1 курса ФПМИ

«Большое спасибо, реально выручили, ибо приехал из другого города и затраты были прямо-таки по каждой мелочи, а тут бесплатный интернет на хорошей скорости на пол года - очень в тему!!!»

Владимир Сластин, студент 1 курса ФПМИ

«Я практически не жертвовал в эндаумент МФТИ, так как не было благотворительного “продукта”, который цеплял бы молодых выпускников вроде меня в качестве донора. Этот продукт должен был бы решать важную измеримую проблему, создавать осязаемый результат даже от небольшого пожертвования и быть инклюзивным для доноров».

Константин Виноградов, автор идеи проекта, инвестиционный директор венчурного фонда Runa Capital, Forbes 30U30, ФИБТ'14



«У нас родилась гипотеза, что если людям дать такие базовые блага в самом начале, то они с большей долей вероятности останутся в науке или пойдут в предпринимательство, и будут делать славу Физтеха».

Алексей Золотарев, экс-вице-президент ГК ПИК, кандидат Forbes 30U30, ФУПМ'13



Настольная игра Endowment

Настольная игра Endowment

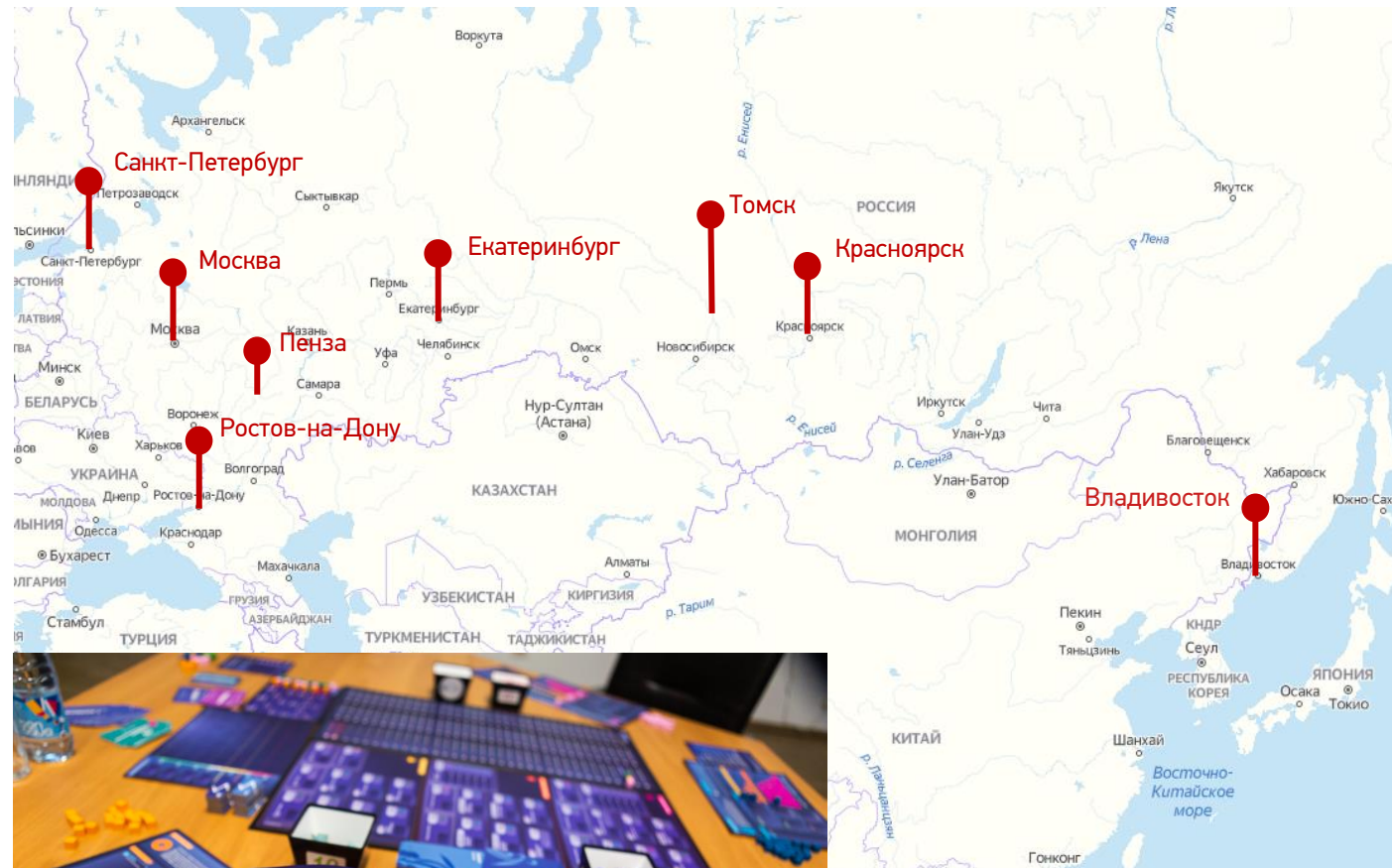
В начале 2021 г. команда фонда выпустила настольную образовательную игру Endowment, в которой каждый игрок может почувствовать себя директором фонда целевого капитала, понять процессы и особенности его работы.

Команда фонда провела презентацию игры в Москве и серию образовательных игр в течение 2021 г. В том числе Юлия Ледуховская стала победителем конкурса «Практики личной филантропии и альтруизма» Благотворительного фонда Владимира Потанина с проектом «Endowment Game Tour». Во время тура команда ФЦК МФТИ организовывала открытые игры в разных городах России. Во Владивостоке была организована двухдневная образовательная конференция - «Эндаументы на Тихоокеанских рубежах».

Endowment Game Tour

Томск
Екатеринбург
Санкт-Петербург
Ростов-на-Дону
Красноярск
Москва
Владивосток

[Как купить игру](#)



ФОНД
ЦЕЛЕВОГО
КАПИТАЛА
МФТИ

Команда



**Дмитрий
Быкадоров**

Заместитель председателя
правления ФЦК МФТИ,
выпускник ФМХФ'90



**Светлана
Красночуб**

Исполнительный
директор ФЦК МФТИ,
выпускница ФМХФ'08



**Ирина
Григал**

Специалист
ФЦК МФТИ,
выпускница ФФКЭ'10



**Юлия
Ледуховская**

Специалист
ФЦК МФТИ



**Ольга
Карнаухова**

Специалист
ФЦК МФТИ



Сделайте свой вклад в
развитие Физтеха!

fund.mipt.ru/donate



Следите за обновлениями:

vk.com/miptfund

t.me/miptfund

Контакты:

fund@phystech.edu

Долгопрудный

Институтский пер., д.9 с.7

114 БК

+7 (925) 048-16-93