



ЦЕЛЕВОЙ КАПИТАЛ НА ПОДДЕРЖКУ НАУЧНЫХ ИНИЦИАТИВ «МОЛОДАЯ НАУКА»

**Годовой отчет о пополнении целевого капитала,
об использовании и распределении дохода
от целевого капитала за 2025 год**

8 ИЮНЯ 2026 ГОДА

Фонд целевого капитала Национального исследовательского
ядерного университета «МИФИ»

Миссия Целевого капитала «Молодая наука» связана с поддержкой талантливых студентов, которые планируют развиваться и строить свою карьеру в академической среде, а также молодых исследователей, которые начинают свой путь в науке с поиска перспективных областей знаний для будущих открытий.

Доход от целевого капитала "Молодая наука" направляется на реализацию одной или нескольких программ в рамках его миссии:

- индивидуальные и коллективные исследования молодых учёных;
- поощрение победителей конкурсов научно-исследовательских работ студентов;
- участие студентов и молодых учёных в научных конференциях и интеллектуальных соревнованиях;
- приобретение оборудования для лабораторных научно-исследовательских работ студентов и аспирантов.

Решение об определении объема выплат за счет дохода от целевого капитала "Молодая наука", периодичности и порядка их осуществления принимает [Попечительский совет целевого капитала «Молодая наука»](#).

Капитал формируется за счёт пожертвований физических и юридических лиц. **Публичный сбор средств** осуществляется на основании решения Правления Фонда (Протокол №4/20 от 30.11.2020г.).

Управление активами целевого капитала «Молодая наука» осуществляет управляющая компания **Акционерное общество «ААА Управление Капиталом»** на основании решения Правления Фонда (Протокол №1/19 от 18.04.2019г.)

Стоимость имущества на конец отчётного года

Стоимость чистых активов (СЧА) целевого капитала, находящихся в доверительном управлении в управляющей компании по Договору №НО-66/ЦК от 14.05.2019г. доверительного управления имуществом, составляющим целевой капитал (далее – договор доверительного управления) на конец 2025 года составила 36 959 533,76 руб. до уплаты вознаграждения управляющей компании.



Пополнение целевого капитала

За отчетный период на пополнение целевого капитала поступило 1 052 295,00 руб. за счет вкладов физических лиц, произведенных по договору пожертвования, заключаемому с жертвователями при публичном сборе денежных средств, размещенному на сайте Фонда.

Всего за период с начала формирования капитала и до 31 декабря 2025 года было совершено более 400 пожертвований. За отчётный год – более 70-ти.

Доход от доверительного управления за отчётный год

По данным управляющей компании размер полученного за отчетный период дохода от доверительного управления имуществом, составляющим целевой капитал, – 6 107 829,79 руб. до уплаты вознаграждения управляющей компании. Годовая доходность составила 18,9% годовых.



Итого накопленная инфляция за период с 2019 по 2025гг. составила 50,79%.
Итого накопленна доходность за период с 2019 по 2025гг. составила 72,36%.

Таблица 1. Динамика доходности активов с начала формирования

	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Стоимость чистых активов на начало отчётного периода, тыс. руб.	0	25 593,5	27 499,2	27 032,5	26 071,2	27 254,2	32 599,4
Увеличение активов за счет пожертвований, тыс. руб.	23 443,4	10,0	0	42,3	808,8	2 014,6	1 052,3
Стоимость чистых активов на конец отчётного периода, тыс. руб.	25 706,7	27 599,0	27 060,6	26 163,2	27 363,4	32 778,0	36 959,5
Доход от доверительного управления, тыс. руб.	2 263,3	1 995,4	561,4	1 838,3	2 183,3	3 571,6	6 107,8

Годовая доходность, %	15,32	7,77	2,04	7,34	8,26	12,73	18,9
Инфляция по данным официального бюллетеня Центрального Банка России, %	3,0	4,9	8,4	11,94	7,42	9,51	5,59

Использование дохода за предыдущий финансовый год

№	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДОХОДА	Сумма, руб.
1	Уплата вознаграждения управляющей компании	178 579,50
2	Распределение дохода в пользу благополучателя - НИЯУ МИФИ	1 500 000,00
3	Реинвестирование	1 253 731,40
4	Административно-управленческие расходы Фонда ¹	800 000,00 ²
5	Размер дохода, полученного по результатам 2024 года	3 571 590,90

Использование дохода осуществляется на основании финансового плана, предварительно согласованного Попечительским советом целевого капитала (Протокол №1/25 от 11.02.2025г.) и утверждённого Президиумом Фонда (Протокол №1/25 от 12.02.2025г.).

¹ В соответствии с ч. 3 ст.3 Федерального закона от 30.12.2006 N 275-ФЗ "О порядке формирования и использования целевого капитала некоммерческих организаций" такими расходами являются: оплата аренды помещений, расходы на приобретение основных средств и расходных материалов, расходы на проведение аудиторских проверок, выплату заработной платы работникам, расходы на управление.

² На основании ч.4 ст. 3 Федерального закона от 30.12.2006 N 275-ФЗ "О порядке формирования и использования целевого капитала некоммерческих организаций", предоставляющей право использовать на АУР в пределах 30% совокупного дохода от доверительного управления имуществом, составляющим целевой капитал.

Распределение дохода в пользу благополучателя

В соответствии с Протоколом №2/25 от 04.09.2025г. Попечительского совета целевого капитала доход в размере 1 500 000 руб. направлен на реализацию следующей программы в рамках миссии целевого капитала:

Программа «Участие студентов и молодых учёных в научных конференциях и интеллектуальных соревнованиях»

Проект: Проведение Конкурса для студентов и молодых учёных на возмещение затрат по участию в научных конференциях и интеллектуальных соревнованиях.

Реализация Конкурса началась с 2024/2025 учебного года. Бюджет Конкурса сформирован за счёт ежегодного дохода от целевого капитала, который переводился в НИЯУ МИФИ по договорам пожертвования: в 2022 году – 1 430 000 руб., в 2023 году – 1 500 000 руб., в 2024 году – 1 500 000 руб. и в 2025 году – 1 500 000 руб.

В 2025 году Комиссия Конкурса, в которую входят Члены Бюро Сообщества молодых учёных НИЯУ МИФИ, рассмотрела 52 заявки, 42 из которых одобрены, 10 – отклонены ввиду несоответствия критериям Конкурса.

В рамках Конкурса 15 аспирантов, 10 магистрантов и 17 бакалавров получили компенсацию расходов на участие с докладами в следующих научных событиях:

1. Международная конференция PIERS 2025 в Абу-Даби;
2. Международная конференция молодых специалистов в области электронных устройств и материалов (IEEE) в Республике Алтай;
3. Международная научная студенческая конференция (МНСК-2025) в Новосибирске;
4. LXXV Международная конференция «ЯДРО-2025. Физика атомного ядра и элементарных частиц. Ядерно-физические технологии» в г. Санкт-Петербург;

-
5. 32-й Всероссийская научно-техническая конференция с международным участием «Вакуумная техника и технологии 2025» в г. Санкт-Петербург;
 6. «XXV Школа-семинаре молодых ученых и специалистов академика А.И. Леонтьева» в г. Рыбинск;
 7. Международная конференция по квантовым технологиям (ICQT 2025) в Москве;
 8. XX Международная конференция по люминесценции и лазерной физике (LLPh-2025) в г. Иркутск;
 9. Научно-техническая конференция «Невская Фотоника» в г. Санкт-Петербург;
 10. Конференции по физике высоких энергий (СНПР-Yerevan'2025) в г. Ереван, Армения;
 11. Школа молодых учёных в рамках Российского форума «Микроэлектроника» в г. Сочи;
 12. Международная конференция «Функциональные материалы ICFM – 2025» в респ. Крым;
 13. III Международная научно-техническая конференция «ОПТО-, МИКРО- и СВЧ-ЭЛЕКТРОНИКА – 2025» в г. Минск, респ. Беларусь;
 14. Одиннадцатая международная осенняя школа-конференция по органической электронике IFSOE-2025 в Московской области;
 15. XI Международная конференция «Современные проблемы ядерной энергетики и ядерных технологий» в респ. Узбекистан, г. Ташкент;
 16. XV Международный симпозиум «Radiation from Relativistic Electrons in Periodic Structures «RREPS-25» в г. Шанхай, КНР;
 17. Международное совещание «Проблемы прикладной спектрометрии и радиометрии» в г. Санкт-Петербург;
 18. VIII-ая Международная научно-практическая конференция «Хроническое радиационное воздействие: медико-биологические эффекты малых доз» в г. Челябинск;
 19. VIII Международная конференция «Models in Quantum Field Theory (MQFT-2025)» в г. Санкт-Петербург;
 20. Всероссийская конференция «X Пермские гидродинамические научные

чтения» в Перми;

21. 29-ой Международная конференция молодых ученых и специалистов (AYSS-2025) в г. Дубна;
22. XXI Международная научно-практическая конференция «Безопасность ядерной энергетики» в г. Волгодонск;
23. XXIII Вое российская молодёжная Самарской конкурсе-конференции по оптике, лазерной физике и физике плазмы в г. Самара;
24. IV Молодёжная научно-практическая конференция обучающихся ИЕНиМ в г. Екатеринбург;
25. Всероссийская конференция «Физика ультрахолодных атомов - 2025» в г. Новосибирск.

Научные проекты, с которыми молодые учёные НИЯУ МИФИ выступали на российских и зарубежных площадках, были представлены на постерной сессии «Дня эндаумента-2025», который был организован Фондом в декабре отчётного года.



Расходы управляющей компании

Сумма расходов управляющей компании, связанных с доверительным управлением имуществом, составляющим целевой капитал по договору доверительного управления (брокерские услуги, банковские услуги), за 2025 год составила 77 830,68 руб.

Размер вознаграждения, выплаченного управляющей компании, осуществляющей доверительное управление имуществом, составляющим целевой капитал по договору доверительного управления, за 2025 год составил 303 881,60 руб.

Фонд целевого капитала Национального исследовательского ядерного университета «МИФИ»

115191, Г. МОСКВА, ХОЛОДИЛЬНЫЙ ПЕРЕУЛОК, ДОМ 1, КОРПУС 1, ПОМЕЩ 51

ИНН 7726078867 / КПП 772601001

ОГРН 1147700000601

Эл. почта: endowmentmephi@mephi.ru

Тел.: +7 495 788-56-99*9907

Реквизиты банка:

Филиал «Корпоративный» ПАО «Совкомбанк»

БИК 044525360

К/С 30101810445250000360

Р/С 40703810312060610225

Отчёт утверждён решением Президиума Фонда
(Протокол №4/26 от 15.06.2026 г.)