

ПРИЕМНАЯ КАМПАНИЯ – 2023

ИТОГИ

Воротынцев Илья Владимирович

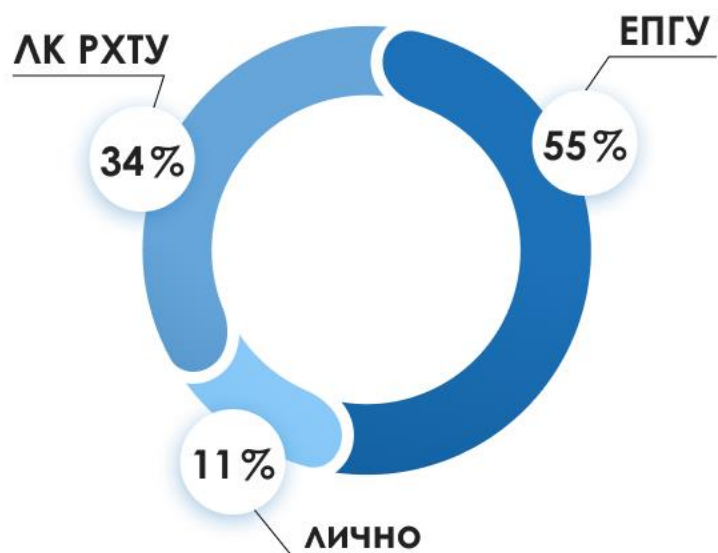
И.о. ректора РХТУ им. Д.И. Менделеева,
доктор технических наук, профессор



20 805

Общее количество

поданных заявлений



Количество заключенных договоров



об оказании платных образовательных услуг

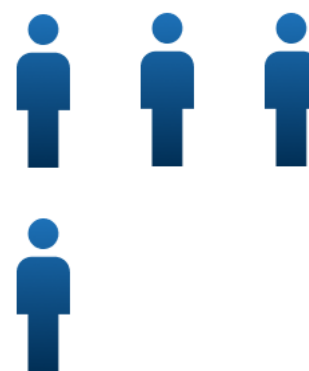
Бакалавриат, специалитет



Магистратура



-  очная форма обучения
-  заочная форма обучения

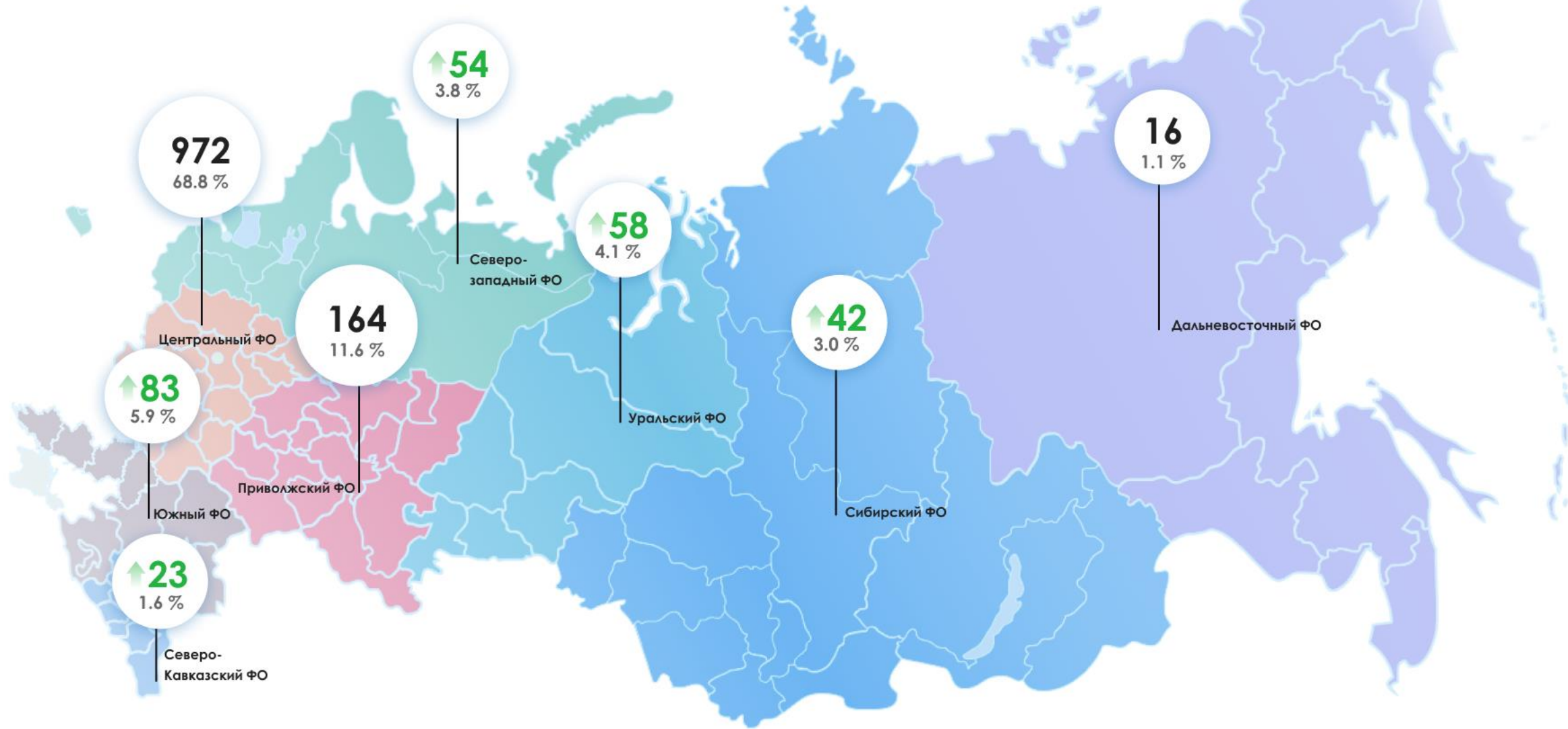


Юноши
40.7 %



Девушки
59.3 %

География первокурсников



Дополнительный прием в вузах страны



В 2023 году в РХТУ
дополнительный прием
не осуществлялся

119



- 15.03.02 – 11
- 20.03.01 – 26
- 27.03.01 – 10

328



- 18.03.01 – 59
- 18.03.02 – 21
- 18.05.01 – 74
- 19.03.01 – 27
- 27.03.01 – 14

400



- 04.03.01 – 17
- 20.03.01 – 11

пермский
политех

314

- 15.03.02 – 27
- 18.03.01 – 72
- 18.05.01 – 10
- 19.03.01 – 5
- 20.03.01 – 14

302



- 15.03.02 – 5
- 18.03.01 – 5
- 18.03.02 – 15
- 20.03.01 – 34
- 22.03.01 – 4
- 27.03.01 – 5
- 28.03.02 – 13

Топ 6 направлений подготовки по среднему баллу ЕГЭ



04.05.01

Фундаментальная
и прикладная химия

КЦП: 81

↑ 92.5



04.03.01

Химия

КЦП: 40

↑ 86.1



19.03.01

Биотехнология

КЦП: 70

↑ 84.2



28.03.02

Наноматериалы

КЦП: 30

↑ 80.6



28.03.02

Наноинженерия

КЦП: 60

↓ 79.5



18.03.01

Химическая
технология

КЦП: 466

↑ 78.0

Средний балл ЕГЭ
по университету:

2022

76.2

2023

76.0

04.05.01

КЦП: 40

Химия

↑ 255 | 86.1

04.05.01

КЦП: 81

Фундаментальная
и прикладная химия

↑ 268 | 92.5

05.03.06

КЦП: 50

Экология
и природопользование

↑ 212 | 76.5

09.03.00

КЦП: 105

Информатика
и вычислительная техника

↓ 204 | 76.6

15.03.02

КЦП: 27

Технологические машины и
оборудование (НПМ)

↓ 152 | 65.6

15.03.02

КЦП: 10

Технологические машины
и оборудование (ТНВ и ВМ)

↓ 141 | 60.5

18.03.01

КЦП: 466

Химическая технология

↑ 205 | 78.0

19.03.01

КЦП: 70

Биотехнология

↑ 230 | 84.2

20.03.01

КЦП: 40

Техносферная безопасность

↑ 162 | 60.9

27.03.05

КЦП: 30

Инноватика

↑ 197 | 72.4

28.03.02

КЦП: 60

Наноинженерия

↑ 222 | 79.5


28.03.03

КЦП: 30

Нanomатериалы

↑ 225 | 80.6

 проходной балл

 средний балл ЕГЭ

22.03.01

КЦП: 65

Материаловедение
и технологии материалов

↑ 168 | 67.0

27.03.01

КЦП: 25

Стандартизация
и метрология

↓ 163 | 63.9

29.03.04

КЦП: 20

Технология художественной
обработки материалов

↑ 198 | 75.6

18.05.01

КЦП: 80

Химическая технология
энергонасыщенных
материалов и изделий

↑ 184 | 72.8

18.05.02

КЦП: 112

Химическая технология
материалов современной
энергетики

↑ 173 | 69.4

18.03.02

КЦП: 100

Энерго- и ресурсосберегающие процессы
в химической технологии, нефтехимии
и биотехнологии

↑ 179 | 68.8



проходной балл



средний балл ЕГЭ



ФИЛИАЛ РХТУ В НОВОМОСКОВСКЕ



1177

Общее количество

поданных заявлений

04.03.01

Химия

↑ 142 | 61.6

09.03.01

Информатика
и вычислительная техника

↑ 177 | 70.1

13.03.02

Электроэнергетика
и электротехника

↑ 168 | 58.5

13.03.01

Теплоэнергетика
и теплотехника

↑ 184 | 66.7

15.03.04

Автоматизация технологических
процессов и производств

↑ 172 | 62.0

43.03.01

Сервис

173 | 64.3

15.03.02

Технологические машины
и оборудование

↑ 182 | 64.5

18.03.01

Химическая технология

↓ 142 | 79.5



ФИЛИАЛ RXTU В ТАШКЕНТЕ



Бакалавриат

18.03.01

Химическая технология

очная

форма обучения

69

заочная

форма обучения

75

20.03.01

Техносферная безопасность

—

1

Магистратура

22.04.01

Материаловедение
и технологии материалов

очно-заочная

форма обучения

18

заочная

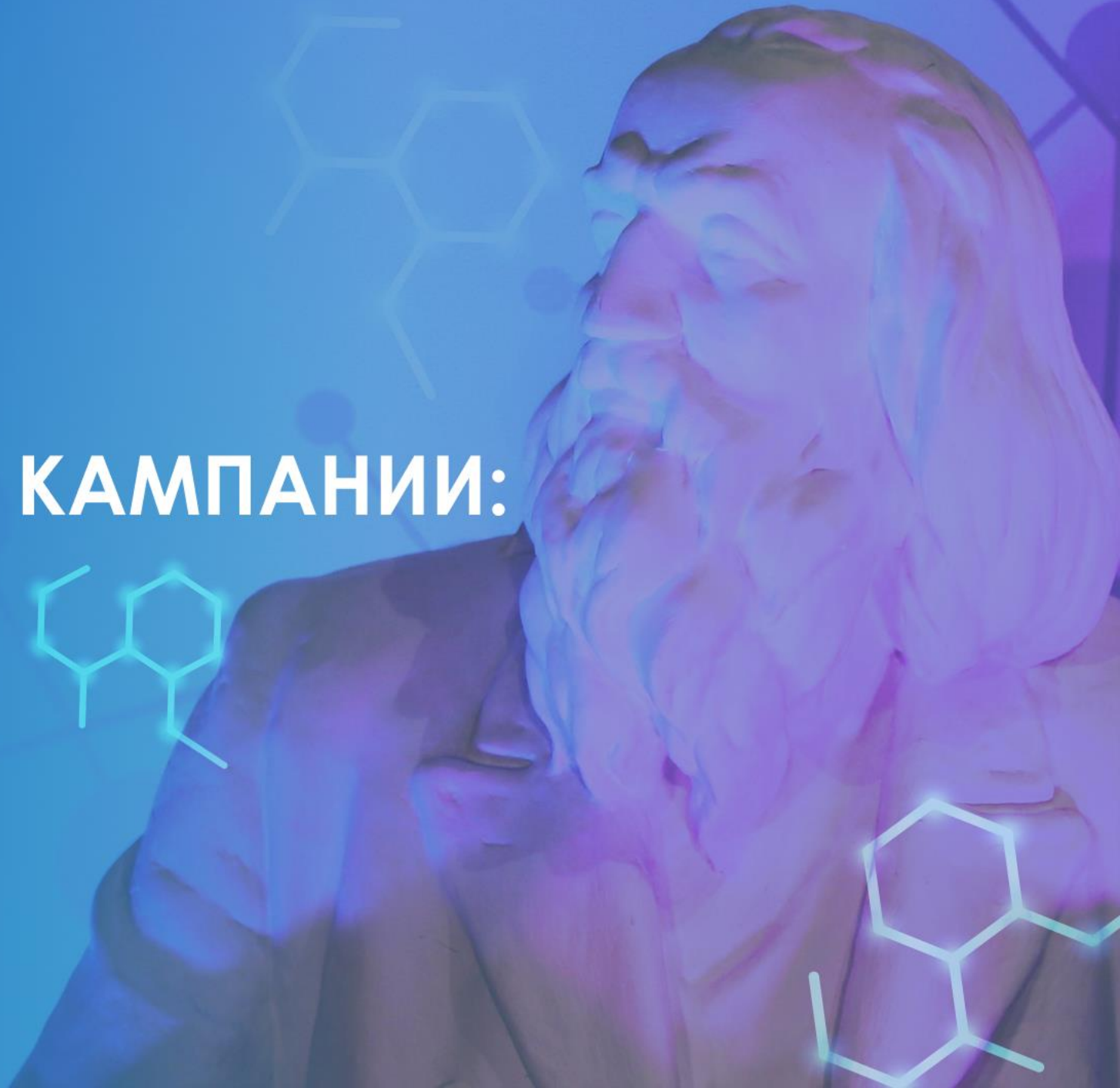
форма обучения

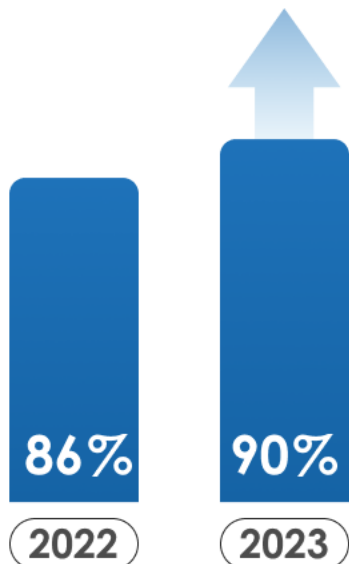
28.04.03

Нanomатериалы

14

ИТОГИ ПРИЕМНОЙ КАМПАНИИ: МАГИСТРАТУРА





Доля выпускников
РХТУ, продолжающих
обучение по
программам
магистратуры

В магистратуру подали
документы, **человек**

749

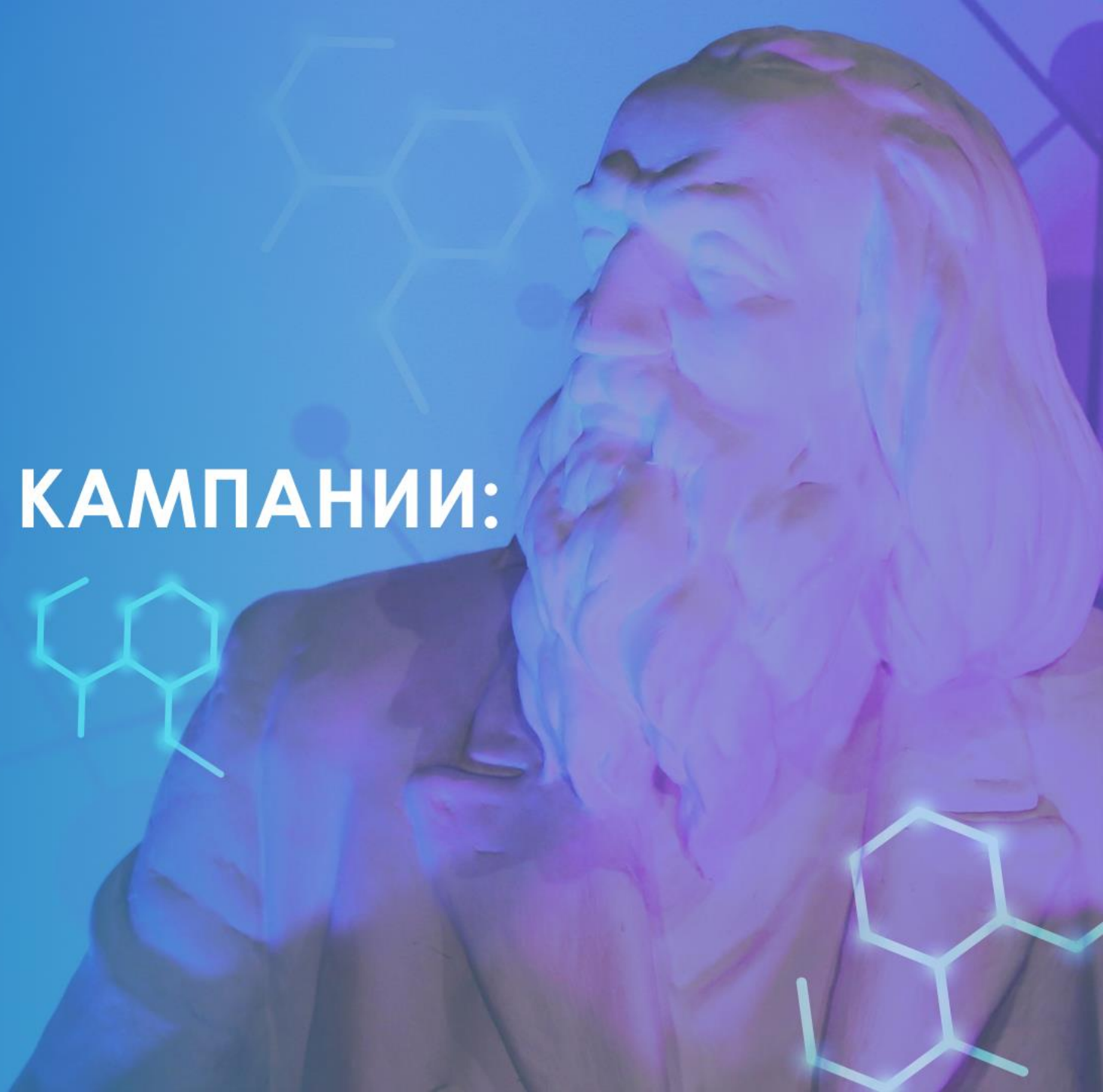
В магистратуру подали
документы, **заявлений**

1168

Зачислено для обучения
на бюджетные места, **человек**

478

ИТОГИ ПРИЕМНОЙ КАМПАНИИ: АСПИРАНТУРА



по договорам об оказании
платных образовательных услуг

238

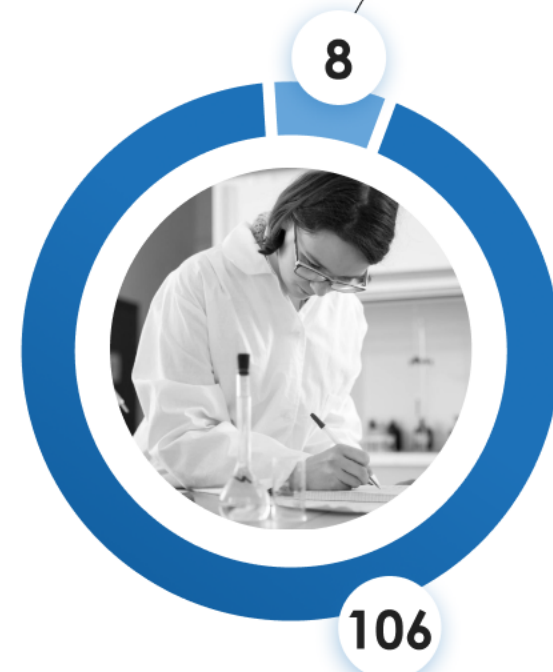
Общее количество

поданных заявлений

114

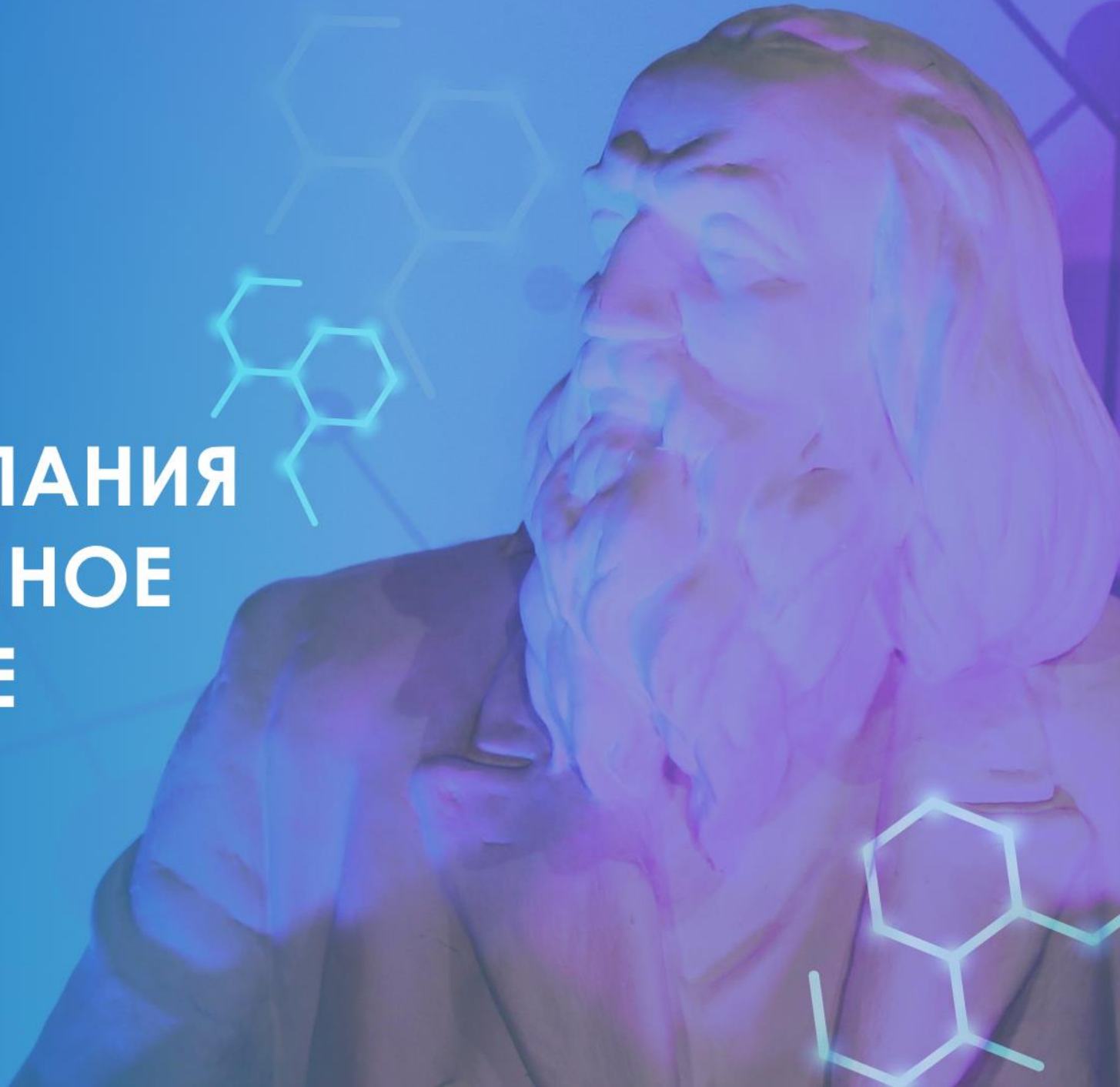
Количество

зачисленных аспирантов



за счет бюджетных
ассигнований

РЕКЛАМНАЯ КАМПАНИЯ И ИНФОРМАЦИОННОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ



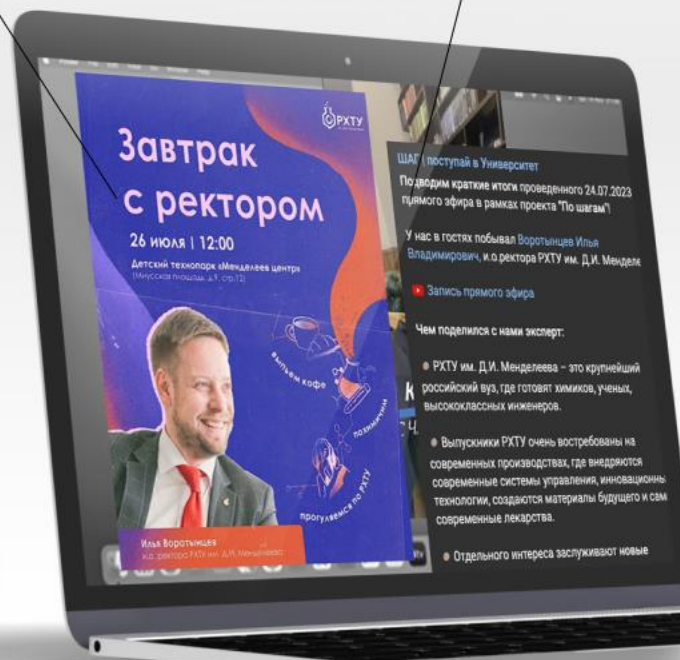
02.08.

«Ночь в Менделеевке»: прямой эфир с ректором и представителями факультетов. Ночная экскурсия по университету для абитуриентов и родителей



26.07.

«Завтрак с ректором»

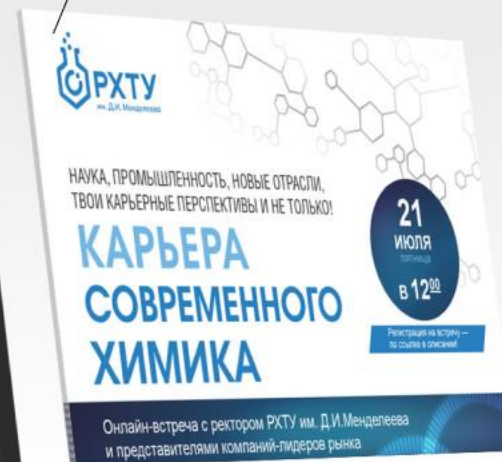


24.07.

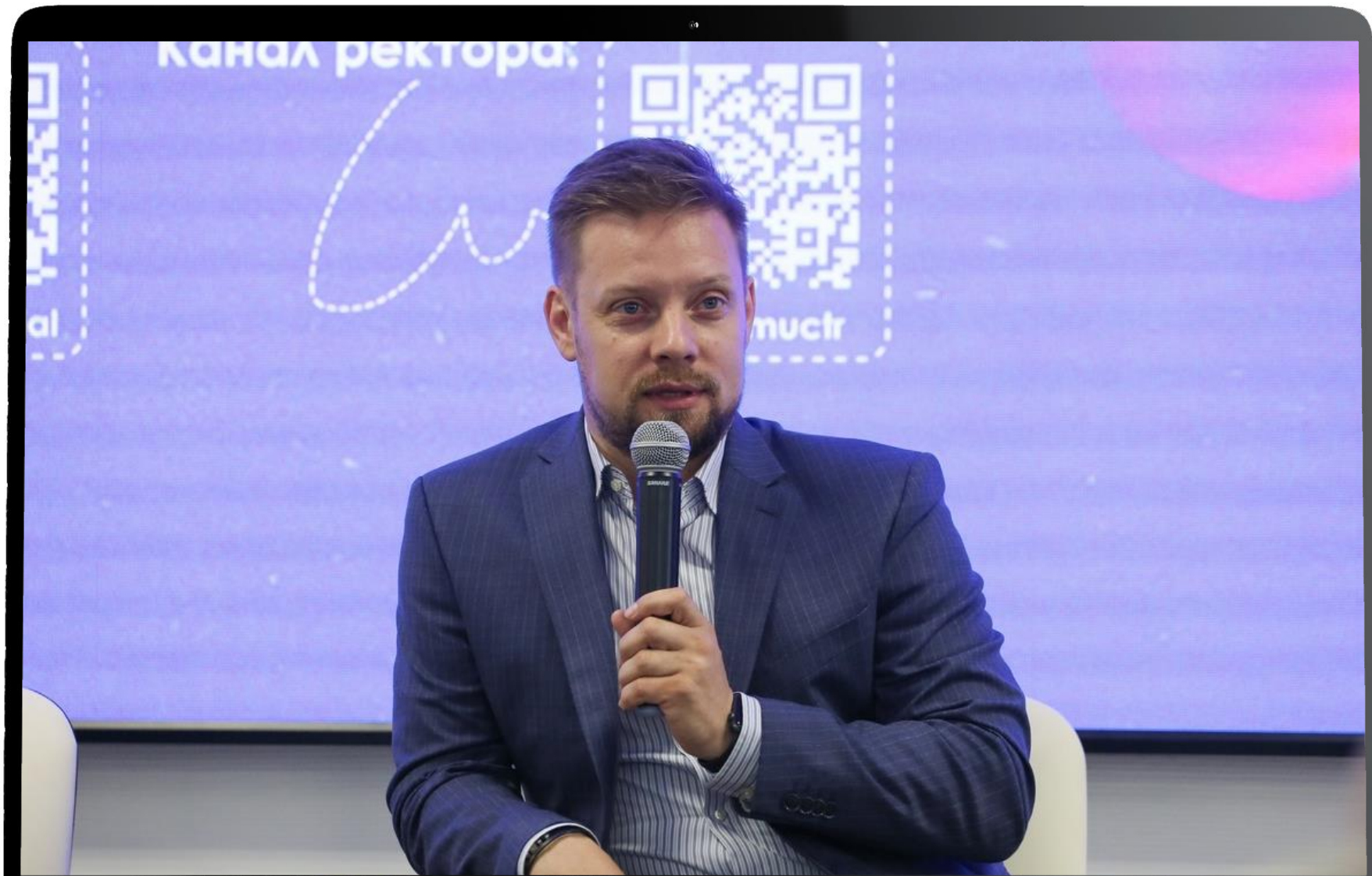
Прямой эфир в телеграм-канале «ШАГ: поступай в университет»

20.07.

Прямой эфир с представителями компаний-работодателей «Карьера современного химика»



Завтрак с ректором



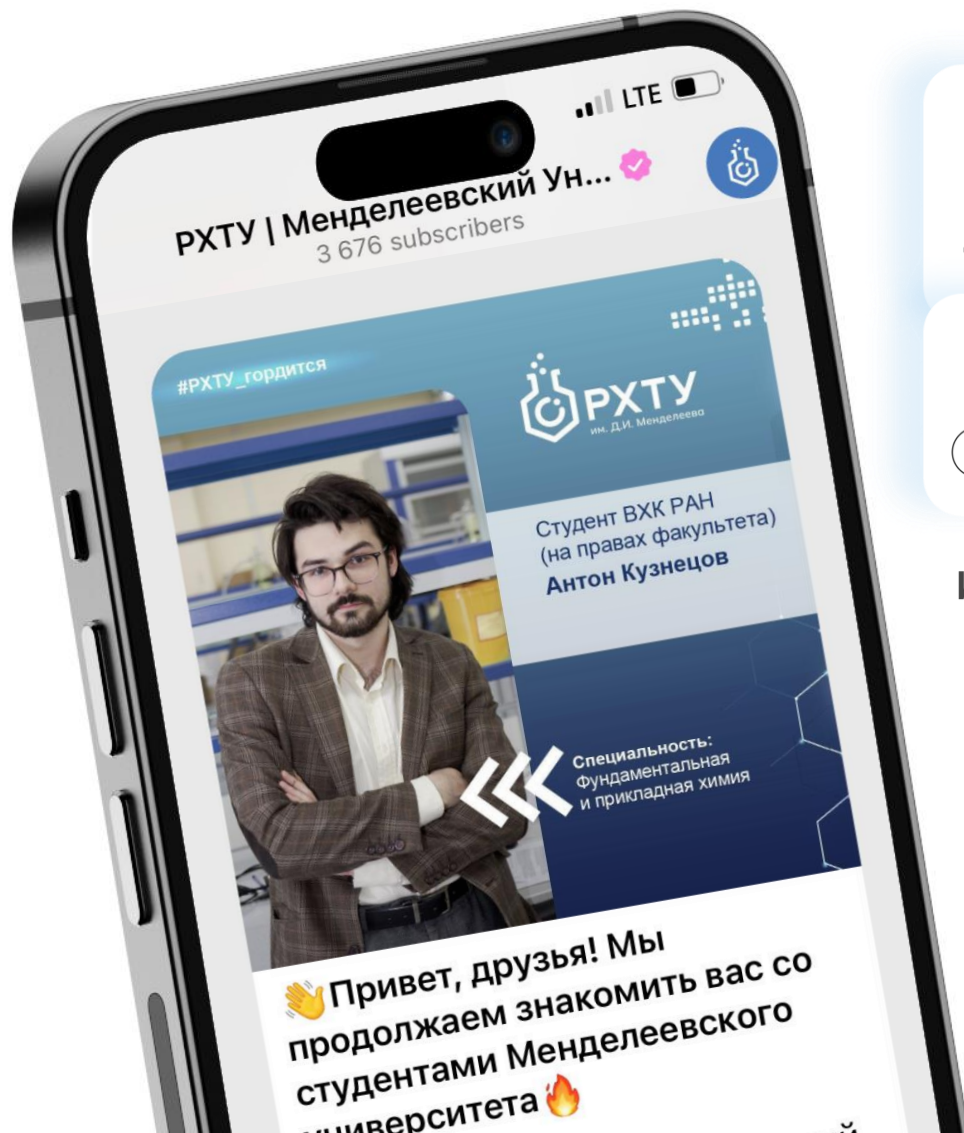
MacBook Pro

Завтрак с ректором



MacBook Pro

Запуск мини-проекта «РХТУ гордится»



Цель: в доступном формате рассказать абитуриентам о студентах и выпускниках Менделеевского университета для того, чтобы вдохновить на поступление.

Площадки:



количество просмотров

более 12 500



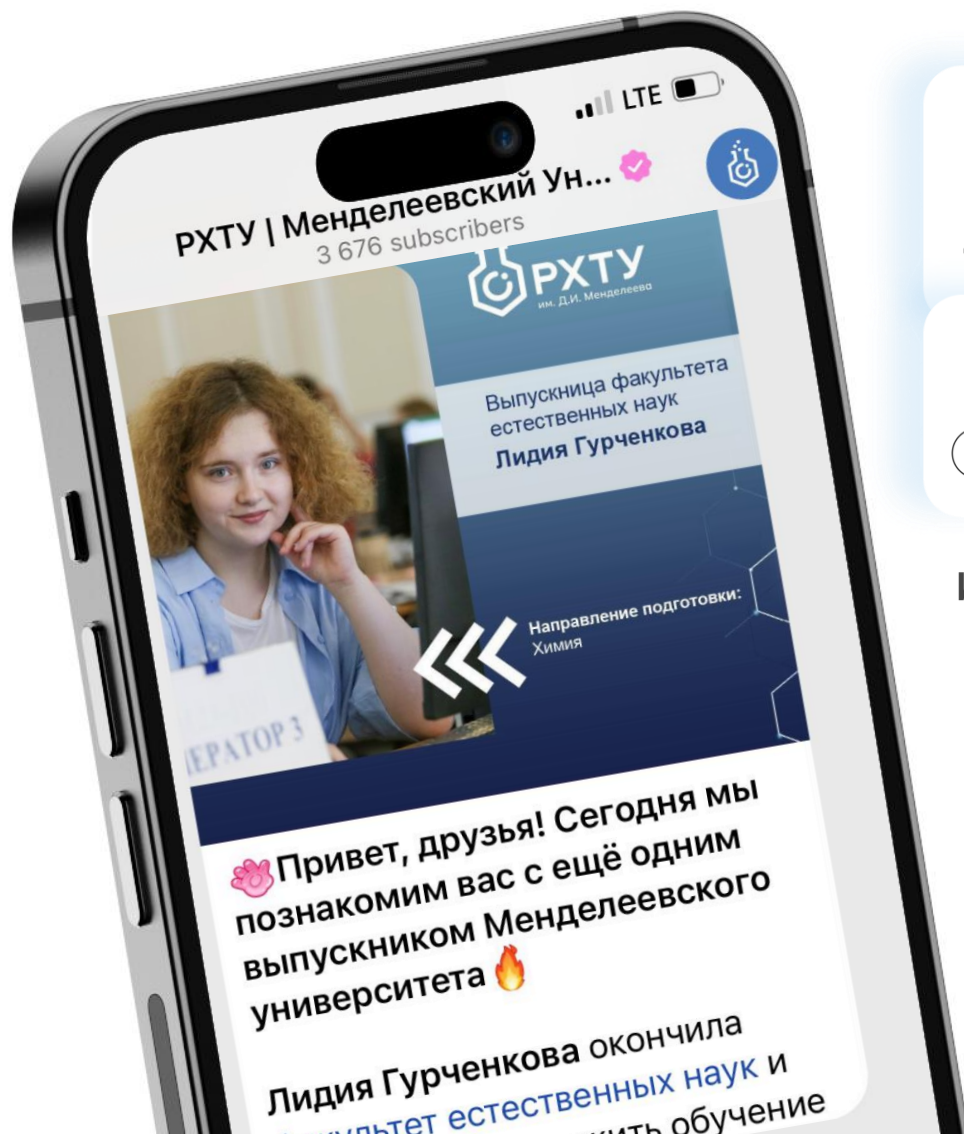
более 66 000

Итого по публикациям проекта

#rhtu_гордится

более **78 500** просмотров

Запуск мини-проекта «РХТУ гордится»



Цель: в доступном формате рассказать абитуриентам о студентах и выпускниках Менделеевского университета для того, чтобы вдохновить на поступление.

Площадки:

количество просмотров



более 12 500

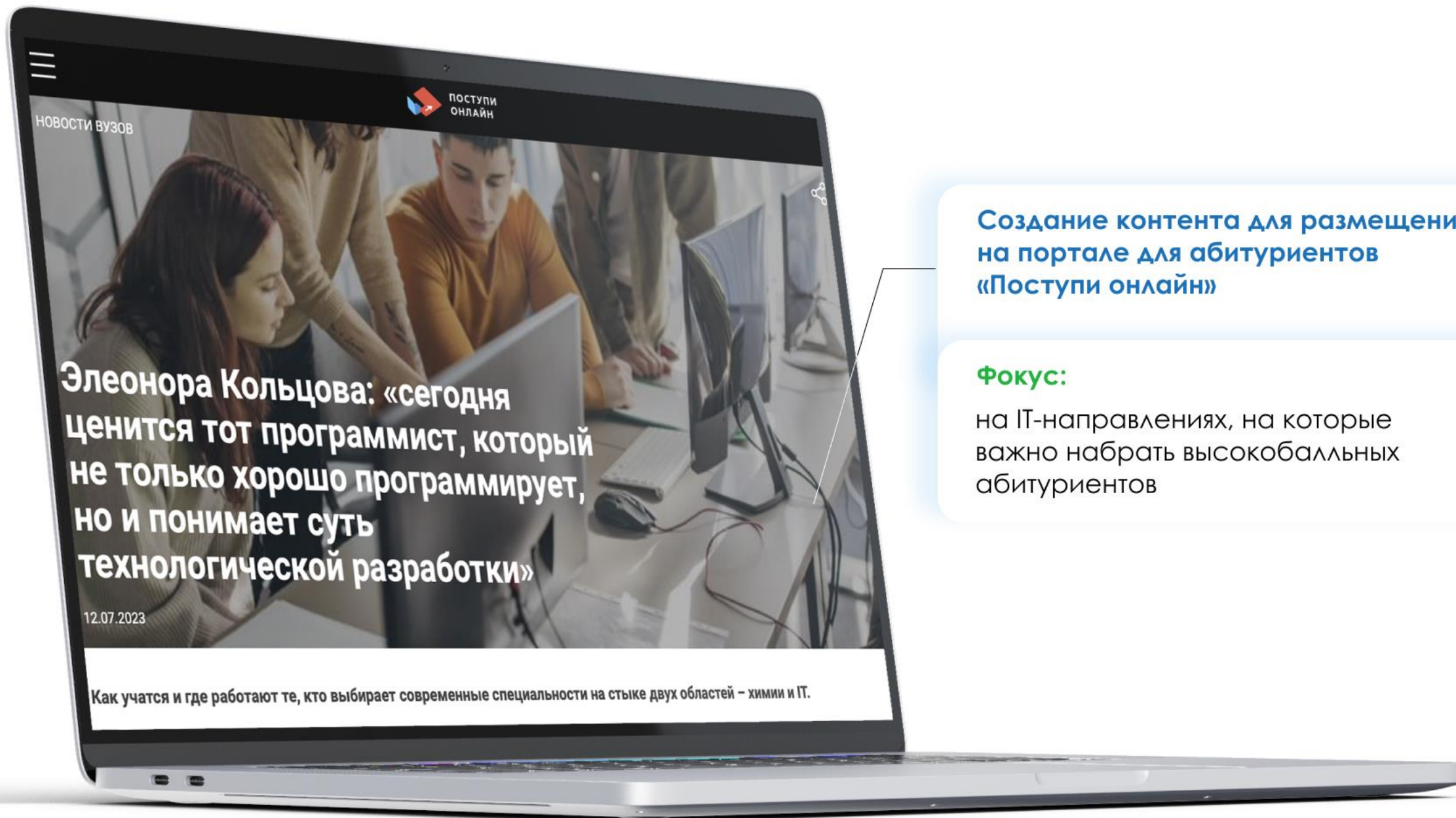


более 66 000

Итого по публикациям проекта

#рхту_гордится

более **78 500** просмотров




Создание контента для размещения на портале для абитуриентов «Поступи онлайн»

Фокус:

на IT-направлениях, на которые важно набрать высокобалльных абитуриентов

Таргетированная реклама

Реклама



Перейти на сайт

future.muctr.ru

Сдаете ЕГЭ по химии?


Присоединяйтесь к команде единомышленников, которые любят науку.

Приемная комиссия

Бюджетные места

7 видов стипендий

Реклама



Перейти на сайт

future.muctr.ru

Информатика и вычислительная техника


Направление ведет подготовку специалистов для работы в ведущих IT-компаниях РФ.

Приемная комиссия

Бюджетные места

7 видов стипендий

Реклама



Перейти на сайт

future.muctr.ru

Поступи в Российский химико-технологический университет


Присоединяйся к Менделеевскому сообществу!

Приемная комиссия

Бюджетные места

7 видов стипендий

Реклама



Перейти на сайт

future.muctr.ru

Обучение стандартизации и метрологии!

Ты будешь разрабатывать стандарты, технические регламенты и нормативные документы

Реклама




Любишь химию?

Узнай больше о поступлении в ведущий химический университет страны.

Задай свой вопрос приемной комиссии прямо сейчас!

РХТУ им. Д.И. Менделеева

Реклама



Перейти на сайт

future.muctr.ru

Поступи в Российский химико-технологический университет

Присоединяйся к Менделеевскому сообществу!

Приемная комиссия

Бюджетные места

7 видов стипендий

Площадки:

Яндекс. Поиск, Яндекс. РСЯ, Яндекс.Директ, Вконтакте.

Сайты, на которые вела рекламная кампания:

<https://www.muctr.ru/abitur/bachelor/pk/progress/>

<https://future.muctr.ru/>

<https://ni.muctr.ru/>

Целевая аудитория:

 **Возраст:** 16-50 лет

 **Регион:** охвачено более **24** регионов РФ

Общее количество просмотров таргетированной и контекстной рекламы составило более **1 000 000** просмотров

Штаб «Приемная кампания – 2023» начал работу **8 ноября 2022 года**.

Прошло **22 заседания** штаба.

Штаб является рабочим органом, определяющим стратегию работы по приёмной кампании в РХТУ им. Д.И. Менделеева в 2023 году.

На штаб приглашаются специалисты различных направлений, обсуждаются основные механизмы работы, целевые показатели, тактические шаги рекламной кампании и др.



Штаб «Приемная кампания - 2024»
начинает работу уже **5 сентября**

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!