Уважаемые коллеги!

 В этом году в МИФИ стартует набор студентов по новому направлению подготовки 14.03.01 "Ядерная энергетика и теплофизика" по программе "Атомные электрические станции". Новая кафедра является базовой для обучения студентов по данному направлению.

Ребята могут поступать на московскую площадку МИФИ, где на **первых 2-х курсах** будут углубленно изучать базовые дисциплины, а, начиная с **3-го курса проходить обучение и практику непосредственно в Нововоронеже. Работа на АЭС гарантирована** (*возможно трудоустройство не только в Нововоронеже, но и на других атомных станциях страны и за рубежом – Бангладеш, Турция, Венгрия*).

Технические подробности поступления в 2021 году.

1. Набор осуществляется на московскую площадку МИФИ, где будет открыто дополнительно 25 бюджетных мест.

2. Поступление в рамках общего конкурса на направление подготовки "Ядерная энергетика и теплофизика", Институт ядерной физики и технологий НИЯУ МИФИ.

3. Поступление по результатам ЕГЭ (физика, математика, русский язык), дополнительных вступительных испытаний не предусмотрено. Ребята, которые успешно участвовали в олимпиадах школьников, смогут претендовать на льготы при поступлении (вплоть до поступления без экзаменов). Подробнее можно изучить на сайте единой приемной комиссии МИФИ

<https://admission.mephi.ru/admission/baccalaureate-and-specialty/specials/winners>).

4. Прием документов уже стартовал, как только ребята сдадут ЕГЭ и получат аттестаты о среднем образовании - могут начинать подавать документы.

5. Прием в этом году полностью дистанционный. Абитуриенты должны пройти регистрацию на сайте org.mephi.ru и загрузить все необходимые документы.

6. Срок окончания приема документов - **29 июля**. Зачисление пройдет в августе.

7. Подробнее обо всех тонкостях поступления всегда можно узнать на сайте приемной комисии admission.mephi.ru, там же есть контакты горячей линии абитуриента МИФИ.

##  Всех заинтересованных приглашаем на организационную встречу 01.07.2021 в 18.00 по адресу: город Нововоронеж, ул. Октябрьская, д.1, Нововоронежский политехнический колледж НИЯУ МИФИ