



МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ А.Д. САХАРОВА
БЕЛОРУССКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
УНИВЕРСИТЕТА



ФАКУЛЬТЕТ МОНИТОРИНГА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

e-mail: fmos@iseu.by



ФАКУЛЬТЕТ МОНИТОРИНГА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Специальность, срок обучения	Квалификация / степень	Вступительные испытания
Общее высшее (очная форма обучения)		
Информационные системы и технологии, 4 года	Инженер-программист/Бакалавр	Белорусский (русский) язык Математика* Физика
Природоохранная деятельность, 4 года	Эколог. Инженер/ Бакалавр	Белорусский (русский) язык Математика Физика*
Медицинская физика, 4 года	Медицинский физик. Инженер/Бакалавр	Белорусский (русский) язык Математика Физика*

*- первый профильный предмет.

(017)209-50-85
(приемная комиссия МГЭИ в составе БГУ)
+375 44 735 58 81
(деканат факультета мониторинга
окружающей среды)
e-mail: abitur@iseu.bsuz.by
[www.vk.com/abitur_isei_bsuz](https://vk.com/abitur_isei_bsuz)
https://t.me/ISEI_BSUZ_channel



Инстаграмм



TikTok



МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ А.Д. САХАРОВА
БЕЛОРУССКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
УНИВЕРСИТЕТА



ФАКУЛЬТЕТ МОНИТОРИНГА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

e-mail: fmos@iseu.by



ФАКУЛЬТЕТ МОНИТОРИНГА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ		
Специальность, срок обучения	Квалификация / степень	Вступительные испытания
Специальное высшее (очная форма обучения)		
Ядерная и радиационная безопасность, 5 лет	Физик. Инженер/Магистр	Белорусский (русский) язык Математика Физика*
Теплоэнергетика и теплотехника, 5 лет	Инженер-энергетик/ Магистр	Белорусский (русский) язык Математика Физика*
Специальное высшее (заочная сокращённая форма обучения)		
Теплоэнергетика и теплотехника, 4 года	Инженер-энергетик/ Магистр	Основы электротехники (ПЭ)* Основа инженерной графики (ПЭ)

*- первый профильный предмет.

ПЭ – письменный экзамен

На специальность 7-07-0712-02 Теплоэнергетика и теплотехника заочной сокращенной формы получения образования могут поступать выпускники УССО:

2-43 01 04 «Тепловые электрические станции»;

2-36 03 31 «Монтаж и эксплуатация электрооборудования (по направлениям)»;

2-43 01 01 «Электрические станции»;

2 43 01 03 «Электроснабжение (по отраслям)»;

2 43 01 05 «Промышленная теплоэнергетика»;

2-53 01 04 «Автоматизация и управление теплоэнергетическими процессами»;

2 74 06 31 «Энергетическое обеспечение сельскохозяйственного производства (по направлениям)».

(017)209-50-85 (приемная комиссия МГЭИ в составе БГУ)

+375 44 735 58 81 (деканат факультета мониторинга
окружающей среды)

e-mail: abitur@iseu.bsu

www.vk.com/abitur_isei_bsu

https://t.me/ISEI_BSU_channel

WWW.ISEU.BSU.BY