



ПРИКАЗ

№ 493

«24» октября 2020 г.

г. Москва

О распределении контрольных цифр приема (КЦП) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ» (ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»)) в 2021 г.

В целях обеспечения набора абитуриентов в 2021 году

приказываю:

1. Утвердить распределение контрольных цифр приема на 1 курс бакалавриата/специалитета за счет средств федерального бюджета и мест по договорам об оказании платных образовательных услуг в 2021 году в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» и филиалах согласно Приложению № 1.
2. Утвердить распределение контрольных цифр приема на 1 курс магистратуры за счет средств федерального бюджета и мест по договорам об оказании платных образовательных услуг в 2021 году в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» и филиалах согласно Приложению № 2.
3. Контроль за исполнением приказа возложить на первого проректора В.Н. Замолодчикова.

Приложение № 1 – Распределение контрольных цифр приема на 1 курс бакалавриата/специалитета за счет средств федерального бюджета и мест по договорам об оказании платных образовательных услуг в 2021 году в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» (г. Москва) и филиалах (г. Волжский, г. Смоленск и г. Душанбе).

Приложение № 2 – Распределение контрольных цифр приема на 1 курс магистратуры за счет средств федерального бюджета и мест по договорам об оказании платных образовательных услуг в 2021 году в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» (г. Москва) и филиалах (г. Волжский и г. Смоленск).

Первый проректор

В.Н. Замолодчиков

О распределении контрольных цифр приема (КЦП) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ» (ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ») в 2021 г.

Распределение контрольных цифр приема на 1 курс магистратуры за счет средств федерального бюджета и мест по договорам об оказании платных образовательных услуг в 2021 году в ФГБОУ ВО "Национальный исследовательский университет "МЭИ" (г. Москва) и филиалах (г. Волжский, г. Смоленск)

Институт	Код	Направление подготовки бакалавриата/специалитета	Форма обучения	Направленность образовательной программы	Нормативный срок обучения	Дата начала учебного года	Количество мест	
							бюджетные места	места по договорам об оказании
							всего	всего
ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" (г. Москва)								
ЭнМИ	13.04.03	Энергетическое машиностроение	очная	Энергетические установки на органическом и ядерном топливе	2 года	1 сентября	45	30
ЭнМИ	13.04.03	Энергетическое машиностроение	очная	Производство энергетического оборудования	2 года	1 сентября		
ЭнМИ	15.04.03	Прикладная механика	очная	Динамика и прочность машин, приборов и аппаратуры	2 года	1 сентября	10	10
ЭнМИ	15.04.06	Мехатроника и робототехника	очная	Разработка компьютерных технологий управления и математического моделирования в робототехнике и мехатронике	2 года	1 сентября	15	10
ИТАЭ	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Теплотехника и малая распределенная энергетика	2 года	1 сентября	80	20
ИТАЭ	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Технология воды и топлива в энергетике	2 года	1 сентября		
ИТАЭ	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Автоматизированные системы управления объектами тепловых и атомных электрических станций	2 года	1 сентября		
ИТАЭ	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	очная	Физика и техника низких температур	2 года	1 сентября	114	30
ИТАЭ	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	очная	Нанотехнологии и наноматериалы в энергетике	2 года	1 сентября		
ИТАЭ	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	очная	Теплофизика и молекулярная физика	2 года	1 сентября		
ИТАЭ	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	очная	Физико-технические проблемы атомной энергетики	2 года	1 сентября		
ИТАЭ	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	очная	Прикладная физика плазмы и управляемый термоядерный синтез	2 года	1 сентября		
ИЭВТ	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Энергетика теплотехнологии	2 года	1 сентября		

ИЭВТ	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Энергообеспечение предприятий. Высокотемпературные процессы и установки	2 года	1 сентября	105	105
ИЭВТ	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Эффективные теплоэнергетические системы предприятий и ЖКХ	2 года	1 сентября		
ИЭВТ	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Автономные энергетические системы. Водородная и электрохимическая энергетика	2 года	1 сентября		
ИЭВТ	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Научно-технологические и управленческие инновации в теплоэнергетике	2 года	1 сентября		
ИЭВТ	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Инновационные технологии в теплоэнергетике и теплотехнике	2 года	1 сентября		
ИЭВТ	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Энергообеспечение предприятий. Теплообменные процессы и установки	2 года	1 сентября		
ИЭВТ	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Управление проектами в теплоэнергетике	2 года	1 сентября		
ИЭВТ	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Эффективные теплоэнергетические системы (англоязычная)	2 года	1 сентября		
ИЭВТ	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	Энергообеспечение предприятий. Эффективные теплоэнергетические системы	2 года 6 месяцев	1 октября	0	30
ИЭВТ	38.04.01	Экономика	очно-заочная	Экономика и финансы цифровой энергетики	2 года 6 месяцев	1 октября	5	20
ИЭВТ	38.04.01	Экономика	заочная	Экономика и финансы цифровой энергетики	2 года 6 месяцев	1 октября	12	40
ИЭТЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электропривод и автоматика	2 года	1 сентября	140	52
ИЭТЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электротехнические, электромеханические и электронные системы автономных объектов	2 года	1 сентября		
ИЭТЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электроматериаловедение, физика и техника электрической изоляции, кабелей и электроконденсаторостроения	2 года	1 сентября		
ИЭТЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электротехнологические процессы и установки с системами питания и управления	2 года	1 сентября		
ИЭТЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электрические аппараты управления и распределения энергии	2 года	1 сентября		
ИЭТЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Техногенная безопасность в электроэнергетике и электротехнике	2 года	1 сентября		
ИЭТЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Техническое и информационное обеспечение построения и функционирования источников питания, сетей и объектов электрического хозяйства потребителей	2 года	1 сентября		
ИЭТЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электропривод и электроснабжение наземных транспортных средств	2 года	1 сентября		
ИЭТЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электромеханическое преобразование энергии и методы его исследования	2 года	1 сентября		

ИЭТЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Управление организациями в электроэнергетике и электротехнике	2 года	1 сентября				
ИЭТЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очно-заочная	Техническое и информационное обеспечение построения и функционирования источников питания, сетей и объектов электрического хозяйства потребителей	2 года 6 месяцев	1 октября		30		
ИРЭ (ИЭТЭ)	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	Полупроводниковые материалы и структуры	2 года	1 сентября	12	5		
ИЭЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электроэнергетические системы и сети, их режимы, устойчивость, надежность и качество электрической энергии	2 года	1 сентября	165	15		
ИЭЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Оптимизация структур, параметров и режимов систем электроснабжения и повышение эффективности их функционирования	2 года	1 сентября				
ИЭЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электрические станции и подстанции	2 года	1 сентября				
ИЭЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	2 года	1 сентября				
ИЭЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Техника и электрофизика высоких напряжений	2 года	1 сентября				
ИЭЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Управление проектами в электроэнергетике	2 года	1 сентября				
ИЭЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Высоковольтные электротехнологии	2 года	1 сентября				
ИЭЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Контрольно-надзорная деятельность в энергетике	2 года	1 сентября				
ИЭЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Цифровые технологии научных исследований и проектирования электрических станций и подстанций	2 года	1 сентября				
ИЭЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Моделирование в электроэнергетике и электротехнике	2 года	1 сентября				
ИЭЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Инжиниринг в электроэнергетике	2 года	1 сентября				
ИЭЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Интеллектуальные системы защиты, автоматики и управления энергосистемами	2 года	1 сентября				
ИЭЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная	Инжиниринг в электроэнергетике	2 года 6 месяцев	1 сентября				20
ИВТИ	01.04.02	Прикладная математика и информатика	очная	Математическое и программное обеспечение вычислительных машин и компьютерных сетей	2 года	1 сентября			45	15
ИВТИ	01.04.02	Прикладная математика и информатика	очная	Искусственный интеллект	2 года	1 сентября				
ИВТИ	01.04.02	Прикладная математика и информатика	очная	Математическое и компьютерное моделирование	2 года	1 сентября				
ИВТИ	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очная	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	2 года	1 сентября				

ИВТИ	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очная	Информационно-аналитические и диагностические интеллектуальные технологии	2 года	1 сентября	85	25
ИВТИ	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очная	Автоматизированные системы обработки информации и управления	2 года	1 сентября		
ИВТИ	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очная	Информационные и вычислительные технологии	2 года	1 сентября		
ИВТИ	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очная	Цифровые технологии	2 года	1 сентября		
ИВТИ	27.04.04	Управление в технических системах	очная	Управление и информатика в технических системах	2 года	1 сентября	16	5
ИРЭ	11.04.01	Радиотехника	очная	Радиотехнические методы и устройства формирования и обработки сигналов	2 года	1 сентября	29	20
ИРЭ	11.04.01	Радиотехника	очная	Радиотехнические системы	2 года	1 сентября		
ИРЭ	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	Промышленная электроника и микропроцессорная техника	2 года	1 сентября	48	40
ИРЭ	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	Теоретическая и прикладная светотехника	2 года	1 сентября		
ИРЭ	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	Твердотельная микро- и нанoeлектроника	2 года	1 сентября		
ИРЭ	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	Лазерная и оптическая измерительная электроника	2 года	1 сентября		
ИРЭ	12.04.04	Биотехнические системы и технологии	очная	Радиоэлектроника в биотехнических и медицинских аппаратах и системах	2 года	1 сентября	17	10
ИРЭ	11.04.01	Радиотехника	очно-заочная	Киберфизические системы и интернет вещей	2 года 6 месяцев	1 октября	0	60
ИнЭИ	09.04.03	Прикладная информатика	очная	Информационные системы и технологии поддержки цифровой экономики	2 года	1 сентября	10	15
ИнЭИ	10.04.01	Информационная безопасность	очная	Управление информационной безопасностью	2 года	1 сентября	23	7
ИнЭИ	38.04.01	Экономика	очная	Экономика и финансы цифровой энергетики	2 года	1 сентября	4	20
ИнЭИ	38.04.01	Экономика	очно-заочная	Бухгалтерский учет, аудит и налоговый консалтинг	2 года 6 месяцев	1 октября	5	20
ИнЭИ	38.04.02	Менеджмент	очная	Управление проектами	2 года	1 сентября	0	50
ИнЭИ	38.04.02	Менеджмент	очная	Финансовый менеджмент	2 года	1 сентября		
ИнЭИ	38.04.02	Менеджмент	очно-заочная	Управление проектами	2 года 5 месяцев	1 октября	0	50
ИнЭИ	38.04.02	Менеджмент	очно-заочная	Финансовый менеджмент	2 года 5 месяцев	1 октября		

ГПИ	38.04.02	Менеджмент	очная	Управление деятельностью PR организаций и структур	2 года	1 сентября	0	0
ГПИ	38.04.02	Менеджмент	очно-заочная	Управление деятельностью PR организаций и структур	2 года 5 месяцев	1 октября	5	0
ИГВИЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Энергоустановки на основе возобновляемых источников энергии	2 года	1 сентября	38	10
ИГВИЭ	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Гидроэнергетические установки	2 года	1 сентября		
ИГВИЭ	13.04.03	Энергетическое машиностроение	очная	Исследование и проектирование автоматизированных гидравлических и пневматических систем, машин и агрегатов	2 года	1 сентября	12	5
ИДДО	09.04.03	Прикладная информатика	заочная	Облачные вычисления	2 года 6 месяцев	1 октября	0	25
ИДДО	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	Тепловые электрические станции	2 года 6 месяцев	1 октября	0	0
ИДДО	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная	Управление проектами электроэнергетических комплексов	2 года 6 месяцев	1 октября	0	0
ИДДО	38.04.01	Экономика	заочная	Экономика фирмы и рынков	2 года 6 месяцев	1 октября	0	25

Филиал ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" в г. Смоленске

СФ	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очная	Информационное и программное обеспечение автоматизированных систем	2 года	1 сентября	13	8
	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	Информационное и программное обеспечение автоматизированных систем	2 года 3 месяца	1 октября	0	15
	09.04.03	Прикладная информатика	очная	Информационные системы и технологии в управлении бизнес-процессами	2 года	1 сентября	9	8
	10.04.01	Информационная безопасность	очная	Безопасность автоматизированных систем	2 года	1 сентября	10	8
	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	Промышленная электроника и микропроцессорная техника	2 года	1 сентября	15	8
	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	заочная	Промышленная электроника и микропроцессорная техника	2 года 3 месяца	1 октября	0	10
	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Энергообеспечение предприятий. Тепломассообменные процессы и установки Экономика и управление в теплоэнергетике	2 года	1 сентября	12	10
	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	Энергообеспечение предприятий. Тепломассообменные процессы и установки	2 года 3 месяца	1 октября	0	15
	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Оптимизация развивающихся систем электроснабжения	2 года	1 сентября	39	15
				Электроэнергетические системы, сети, электропередачи, их режимы, устойчивость, надежность	2 года	1 сентября		
Электроприводы и системы управления электроприводов				2 года	1 сентября			

				Методы исследования и моделирования процессов в электромеханических преобразователях энергии	2 года	1 сентября		
	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная	Оптимизация развивающихся систем электроснабжения	2 года 3 месяца	1 октября	0	25
	15.04.02	Технологические машины и оборудование	очная	Машины и агрегаты пищевой промышленности	2 года	1 сентября	8	7
	15.04.02	Технологические машины и оборудование	очная	Проектирование и эксплуатация технологического оборудования	2 года	1 сентября		
	15.04.02	Технологические машины и оборудование	заочная	Машины и агрегаты пищевой промышленности	2 года 3 месяца	1 октября	0	14
	15.04.02	Технологические машины и оборудование	заочная	Проектирование и эксплуатация технологического оборудования	2 года 3 месяца	1 октября		
Филиал ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" в г. Волжском								
ВФ	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Энерго-, ресурсосбережение и экологическая безопасность промышленных предприятий	2 года	1 сентября	40	5
				Эксплуатация и управление режимами электроэнергетических систем				
				Автоматизированные системы управления объектами теплоэнергетики				
				Тепловые электрические станции и энергетические системы: оборудование, режимы и качество управления				
	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	Инновационные технологии в теплоэнергетике	2 года 6 месяцев	1 октября	0	10

О распределении контрольных цифр приема (КЦП) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ» (ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ») в 2021 г.

Распределение контрольных цифр приема на 1 курс бакалавриата/специалитета за счет средств федерального бюджета и мест по договорам об оказании платных образовательных услуг в 2021 году в ФГБОУ ВО "Национальный исследовательский университет "МЭИ" (г. Москва) и филиалах (г. Волжский, г. Смоленск, г. Душанбе)

Институт	Код	Направление подготовки бакалавриата/специалитета	Форма обучения	Направленность образовательной программы	Нормативный срок обучения	Дата начала учебного года	Количество мест	
							бюджетные места	места по договорам об оказании платных образовательных услуг
							всего	всего
ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" (г. Москва)								
ЭнМИ	13.03.03	Энергетическое машиностроение	очная	Котлы, камеры сгорания и парогенераторы АЭС	4 года	1 сентября	100	75
ЭнМИ	13.03.03	Энергетическое машиностроение	очная	Производство энергетического оборудования	4 года	1 сентября		
ЭнМИ	15.03.01	Машиностроение	очная	Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов	4 года	1 сентября	25	25
ЭнМИ	15.03.03	Прикладная механика	очная	Динамика и прочность машин, приборов и аппаратуры	4 года	1 сентября	25	25
ЭнМИ	15.03.06	Мехатроника и робототехника	очная	Компьютерные технологии управления в робототехнике и мехатронике	4 года	1 сентября	50	25
ИТАЭ	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Технология воды и топлива на ТЭС и АЭС	4 года	1 сентября	215	25
ИТАЭ	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Автоматизация технологических процессов в теплоэнергетике	4 года	1 сентября		
ИТАЭ	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очно-заочная		4 года 11 месяцев	1 октября	20	10
ИТАЭ	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	очная	Теплофизика	4 года	1 сентября	190	35
ИТАЭ	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	очная	Атомные электростанции и установки	4 года	1 сентября		
ИТАЭ	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	очная	Техника и физика низких температур	4 года	1 сентября		
ИТАЭ	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	очная	Термоядерные реакторы и плазменные установки	4 года	1 сентября		
ИТАЭ	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	очная	Нанотехнологии и наноматериалы в энергетике	4 года	1 сентября		
ИЭВТ	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Автономные энергетические системы	4 года	1 сентября		

ИЭВТ	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Промышленная и коммунальная теплоэнергетика	4 года	1 сентября	200	40		
ИЭВТ	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Энергообеспечение предприятий	4 года	1 сентября				
ИЭВТ	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики	4 года	1 сентября				
ИЭВТ	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Промышленная теплоэнергетика	4 года	1 сентября				
ИЭВТ	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Энергетика теплотехнологии	4 года	1 сентября				
ИЭВТ	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Энергообеспечение предприятий. Высокотемпературные процессы и установки	4 года	1 сентября				
ИЭТЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электромеханика	4 года	1 сентября	300	30		
ИЭТЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электрические и электронные аппараты	4 года	1 сентября				
ИЭТЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника;	4 года	1 сентября				
ИЭТЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электропривод и автоматика	4 года	1 сентября				
ИЭТЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электротехнологические установки и системы	4 года	1 сентября				
ИЭТЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электрический транспорт	4 года	1 сентября				
ИЭТЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электрооборудование летательных аппаратов	4 года	1 сентября				
ИЭТЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электрооборудование автомобилей и тракторов	4 года	1 сентября				
ИЭТЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений	4 года	1 сентября				
ИЭТЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Техногенная безопасность в электроэнергетике и электротехнике	4 года	1 сентября				
ИЭТЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очно-заочная	Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений	4 года 6 месяцев	1 октября				
ИЭТЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очно-заочная	Техногенная безопасность в электроэнергетике и электротехнике	4 года 6 месяцев	1 октября			20	30
ИЭТЭ	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	Нанотехнология в электронике	4 года	1 сентября			24	6
ИЭЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электроэнергетические системы и сети	4 года	1 сентября				
ИЭЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электроснабжение	4 года	1 сентября				
ИЭЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электрические станции	4 года	1 сентября				

ИЭЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	4 года	1 сентября	310	15
ИЭЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника	4 года	1 сентября		
ИЭЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Менеджмент в электроэнергетике и электротехнике	4 года	1 сентября		
ИЭЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Техника и электрофизика высоких напряжений	4 года	1 сентября		
ИЭЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электроснабжение и кабельные сети	4 года	1 сентября		
ИЭЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Эксплуатация релейной защиты, автоматики и электрооборудования электростанций	4 года	1 сентября		
ИЭЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная		4 года 6 месяцев	1 октября	22	40
ИВТИ	01.03.02	Прикладная математика и информатика	очная	Математическое и программное обеспечение вычислительных машин и компьютерных сетей	4 года	1 сентября	100	50
ИВТИ	01.03.02	Прикладная математика и информатика	очная	Математическое моделирование	4 года	1 сентября		
ИВТИ	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очная	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	4 года	1 сентября	175	35
ИВТИ	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очная	Вычислительно-измерительные системы	4 года	1 сентября		
ИВТИ	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очная	Системы автоматизированного проектирования	4 года	1 сентября		
ИВТИ	12.03.01	Приборостроение	очная	Приборы и методы контроля качества и диагностики	4 года	1 сентября	20	5
ИВТИ	27.03.04	Управление в технических системах	очная	Управление и информатика в технических системах	4 года	1 сентября	75	15
ИВТИ	27.03.04	Управление в технических системах	очная	Системы и технические средства автоматизации и управления				
ИРЭ	11.03.01	Радиотехника	очная	Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов	4 года	1 сентября	110	10
ИРЭ	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	Промышленная электроника	4 года	1 сентября	190	20
ИРЭ	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	Светотехника и источники света	4 года	1 сентября		
ИРЭ	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	Микроэлектроника и твердотельная электроника	4 года	1 сентября		
ИРЭ	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	Лазерная и оптическая измерительная электроника	4 года	1 сентября		
ИРЭ	12.03.04	Биотехнические системы и технологии	очная	Биотехнические и медицинские аппараты и системы	4 года	1 сентября	65	10
ИРЭ	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы (<i>специалитет</i>)	очная	Радионавигационные системы и комплексы	5 лет 6 месяцев	1 сентября	60	10
Ин_ИИ	09.03.03	Прикладная информатика	очная	Прикладная информатика в экономике	4 года	1 сентября	25	35

ИнЭИ	09.03.03	Прикладная информатика	очно-заочная	Прикладная информатика в экономике	4 года 11 месяцев	1 октября	20	40
ИнЭИ	09.03.03	Прикладная информатика	заочная	Прикладная информатика в экономике	4 года 11 месяцев	1 октября	20	40
ИнЭИ	10.03.01	Информационная безопасность	очная	Безопасность компьютерных систем	4 года	1 сентября	46	104
ИнЭИ	10.03.01	Информационная безопасность	очная	Безопасность автоматизированных систем	4 года	1 сентября		
ИнЭИ	10.03.01	Информационная безопасность	очно-заочная	Безопасность автоматизированных систем	4 года 11 месяцев	1 октября	20	130
ИнЭИ	27.03.02	Управление качеством	очная	Управление качеством в производственно-технологических системах	4 года	1 сентября	19	50
ИнЭИ	27.03.02	Управление качеством	очно-заочная	Управление качеством в производственно-технологических системах	4 года 11 месяцев	1 октября	25	50
ИнЭИ	27.03.02	Управление качеством	заочная	Управление качеством в производственно-технологических системах	4 года 11 месяцев	1 октября	25	50
ИнЭИ	38.03.01	Экономика	очная	Экономика предприятий и организаций	4 года	1 сентября	25	185
ИнЭИ	38.03.01	Экономика	очная	Цифровая экономика	4 года	1 сентября		
ИнЭИ	38.03.01	Экономика	очная	Корпоративные финансы	4 года	1 сентября		
ИнЭИ	38.03.01	Экономика	очная	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	4 года	1 сентября		
ИнЭИ	38.03.01	Экономика	очная	Экономика и экономическая безопасность предприятия (организации)	4 года	1 сентября		
ИнЭИ	38.03.01	Экономика	очно-заочная	Корпоративные финансы	4 года 11 месяцев	1 октября	10	80
ИнЭИ	38.03.01	Экономика	очно-заочная	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	4 года 11 месяцев	1 октября		
ИнЭИ	38.03.02	Менеджмент	очная	Менеджмент предприятий и организаций	4 года	1 сентября	10	140
ИнЭИ	38.03.02	Менеджмент	очная	Информационный менеджмент в бизнес-системах	4 года	1 сентября		
ИнЭИ	38.03.02	Менеджмент	очно-заочная	Логистические системы в экономике и управлении	4 года 11 месяцев	1 октября	10	450
ИнЭИ	38.03.02	Менеджмент	очно-заочная	Маркетинг	4 года 11 месяцев	1 октября		
ИнЭИ	38.03.02	Менеджмент	очно-заочная	Управление человеческими ресурсами	4 года 11 месяцев	1 октября		
ИнЭИ	38.03.02	Менеджмент	очно-заочная	Государственная и муниципальная служба	4 года 11 месяцев	1 октября		

ИнЭИ	38.03.02	Менеджмент	очно-заочная	Финансовый менеджмент	4 года 11 месяцев	1 октября		
ИнЭИ	38.03.05	Бизнес-информатика	очная	Информационное и программное обеспечение бизнес-процессов	4 года	1 сентября	5	25
ИнЭИ	38.03.05	Бизнес-информатика	очно-заочная	Информационное и программное обеспечение бизнес-процессов	4 года 11 месяцев	1 октября	5	25
ИнЭИ	38.03.05	Бизнес-информатика	заочная	Информационное и программное обеспечение бизнес-процессов	4 года 11 месяцев	1 октября	0	30
ГПИ	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	очная	Связи с общественностью	4 года	1 сентября	0	90
ГПИ	45.03.02	Лингвистика	очная	Перевод и переводоведение	4 года	1 сентября	25	50
ГПИ	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	очно-заочная	Реклама и связи с общественностью	4 года 11 месяцев	1 октября	0	90
ГПИ	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	заочная	Реклама и связи с общественностью	4 года 11 месяцев	1 октября	0	150
ГПИ	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	заочная	Дизайн в рекламе	4 года 11 месяцев	1 октября		
ГПИ	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	заочная	Реклама и управление в гостиничном бизнесе и туризме	4 года 11 месяцев	1 октября		
ГПИ	54.03.01	Дизайн	очная	Графический дизайн	4 года	1 сентября	0	35
ГПИ	54.03.01	Дизайн	очная	Дизайн интерьера	4 года	1 сентября		
ГПИ	54.03.01	Дизайн	очная	Промышленный дизайн	4 года	1 сентября		
ГПИ	54.03.01	Дизайн	очная	Медиадизайн	4 года	1 сентября		
ГПИ	54.03.01	Дизайн	очно-заочная	Графический дизайн	4 года 11 месяцев	1 октября	0	70
ГПИ	54.03.01	Дизайн	очно-заочная	Дизайн интерьера	4 года 11 месяцев	1 октября		
ГПИ	54.03.01	Дизайн	очно-заочная	Промышленный дизайн	4 года 11 месяцев	1 октября		
ГПИ	54.03.01	Дизайн	очно-заочная	Медиадизайн	4 года 11 месяцев	1 октября		
ИГВИЭ	08.03.01	Строительство	очная	Промышленное, гражданское и энергетическое строительство*	4 года	1 сентября	18	5
ИГВИЭ	08.03.01	Строительство	очно-заочная	Промышленное, гражданское и энергетическое строительство*	4 года 11 месяцев	1 октября	0	25
ИГВИЭ	08.03.01	Строительство	заочная	Промышленное, гражданское и энергетическое строительство*	4 года 11 месяцев	1 октября	0	25
ИГВИЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Гидроэлектростанции	4 года	1 сентября	50	10
ИГВИЭ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Энергоустановки на основе возобновляемых источников энергии	4 года	1 сентября		
ИГВИЭ	13.03.03	Энергетическое машиностроение	очная	Автоматизированные гидравлические и пневматические системы и агрегаты	4 года	1 сентября	25	5
ИДЛО	08.03.01	Строительство	заочная	Строительная экспертиза	4 года 11 месяцев	1 октября	0	25

ИДДО	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	Технологии разработки программного обеспечения	4 года 11 месяцев	1 октября	0	80
ИДДО	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	4 года 11 месяцев	1 октября	0	0
ИДДО	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная	Гидроэнергетика	4 года 11 месяцев	1 октября	0	0
ИДДО	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная	Проектирование и эксплуатация систем электроснабжения	4 года 11 месяцев	1 октября		
ИДДО	27.03.02	Управление качеством	заочная	Управление качеством продукции, процессов и услуг	4 года 11 месяцев	1 октября	0	0
ИДДО	27.03.04	Управление в технических системах	заочная	Автоматизированные системы управления	4 года 11 месяцев	1 октября	0	25
ИДДО	38.03.01	Экономика	очно-заочная	Экономика бизнеса	4 года 11 месяцев	1 октября	0	50
ИДДО	38.03.01	Экономика	очно-заочная	Международные стандарты учета, аудита и финансового менеджмента	4 года 11 месяцев	1 октября		
ИДДО	38.03.02	Менеджмент	очно-заочная	Логистика и управление закупками	4 года 11 месяцев	1 октября	0	25
ИДДО	38.03.05	Бизнес-информатика	очно-заочная	Архитектура информационных систем предприятия	4 года 11 месяцев	1 октября	0	25
ИДДО	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	заочная	Реклама и продвижение СМИ	4 года 11 месяцев	1 октября	0	0

Филиал ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" в г. Смоленске

	08.03.01	Строительство	очная	Промышленное, гражданское и энергетическое строительство	4 года	1 сентября	10	5
	08.03.01	Строительство	заочная	Промышленное, гражданское и энергетическое строительство	4 года 11 месяцев	1 октября	0	15
	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очная	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	4 года	1 сентября	88	20
				Автоматизированные системы обработки информации и управления	4 года	1 сентября		
	Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем	4 года	1 сентября					
	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	4 года 11 месяцев	1 октября	15	10
	09.03.03	Прикладная информатика	очная	Прикладная информатика в экономике	4 года	1 сентября	57	15
				Прикладная информатика в топливно-энергетическом комплексе	4 года	1 сентября		
				Безопасность экономических информационных систем	4 года	1 сентября		
	09.03.03	Прикладная информатика	заочная	Прикладная информатика в экономике	4 года 11 месяцев	1 октября	10	10
	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	Промышленная электроника	4 года	1 сентября	65	7
	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	заочная	Промышленная электроника	4 года 11 месяцев	1 октября		10
	12.03.02	Опtotехника	очная	Опτικο-электронные приборы и системы	4 года	1 сентября	30	7

СФ	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Энергообеспечение предприятий	4 года	1 сентября	30	10
	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	Энергообеспечение предприятий	4 года 11 месяцев	1 октября	0	10
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Электромеханика	4 года	1 сентября	135	20
				Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	4 года	1 сентября		
				Робототехника в электромеханических системах	4 года	1 сентября		
				Электроэнергетические системы и сети	4 года	1 сентября		
				Электроснабжение	4 года	1 сентября		
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная	Электроснабжение	4 года 11 месяцев	1 октября	0	15
				Электроснабжение железных дорог			0	15
	15.03.02	Технологические машины и оборудование	очная	Пищевая инженерия малых предприятий Оборудование нефтегазопереработки	4 года	1 сентября	50	8
	15.03.02	Технологические машины и оборудование	заочная	Пищевая инженерия малых предприятий	4 года 11 месяцев	1 октября	0	15
				Оборудование нефтегазопереработки			0	15
38.03.00	38.03.01 Экономика	очная	Прикладная экономика, финансы и бухгалтерский учет	4 года	1 сентября	0	15	
		очно-заочная	Прикладная экономика, финансы и бухгалтерский учет	4 года 11 месяцев	1 октября	0	15	
		заочная	Прикладная экономика, финансы и бухгалтерский учет	4 года 11 месяцев	1 октября	0	15	
12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения (специалитет)	очная	Электронные и оптико-электронные приборы и системы	5 лет 6 месяцев	1 сентября	25	5	

Филиал ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" в г. Волжском

ВФ	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Теплоэнергетические системы и цифровые технологии	4 года	1 сентября	15	5
				Цифровые системы управления технологическими процессами				
				Интеллектуальная распределительная энергетика				
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Интеллектуальная возобновляемая энергетика	4 года	1 сентября	85	5
				Цифровые системы релейной защиты и автоматике				
				Электроэнергетические системы и цифровые технологии				
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная	Электроснабжение	4 года 11 месяцев	1 октября	0	40	

Филиал ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" в г. Душанбе

ДФ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	Гидроэлектростанции Электроснабжение	4 года	1 сентября	37	65
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная	Гидроэлектростанции Электроснабжение	4 года 11 месяцев	1 октября		65