



# ПРИКАЗ

№ 689

«26» октября 2021 г.

г. Москва

## О повторном продлении медицинского осмотра

Во исполнение приказа Минздрава РФ №29н от 28.01.2021 г. «Об утверждении порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры», постановления Правительства РФ от 23.09.2002 г. № 695, постановления Правительства РФ от 28.04.1993 г. № 377, приказа Роспотребнадзора от 20.05.2005 г. № 402, приказа Минздрава России от 29.06.2000 г. № 229,

### приказываю:

1. Повторно продлить процедуру прохождения периодического медицинского осмотра до 06.11.2021 года. Работникам в соответствии со списком в Приложении к настоящему приказу пройти медицинский осмотр в ООО «Санмедэксперт» (г. Москва, Плетешковский пер., д. 12; часы работы до 30.10.2021 года по будням с 08:00 до 18:00, суббота с 09:00 до 16:00). В период 01.11.2021 - 06.11.2021 года время приема: с 10.00 до 16.00. При себе необходимо иметь общегражданский паспорт, личную медицинскую книжку (далее – ЛМК), полис медицинского страхования (ОМС или ДМС), прививочный сертификат (при наличии), СНИЛС, результаты ранее проведенных (не позднее одного года) анализов и иных исследований (с 2021 года при проведении периодического медосмотра результаты анализов сторонних лабораторий и организаций учитываются). Работник также вправе предоставить выписку из медицинской карты с результатами диспансеризации.

2. Директорам институтов и проректорам по направлению довести до сведения работников, что лица, не прошедшие периодический медицинский осмотр без уважительной причины, не допускаются к исполнению ими трудовых обязанностей до полного прохождения медосмотра в соответствии со ст. 76, 212 ТК РФ, п.8.2, Коллективного договора между работодателем и работниками федерального

государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ» на 2018-2021 годы. Неявка на периодический медицинский осмотр является основанием для отстранения от работы и неначисления заработной платы. Персональная ответственность за прохождение работниками медицинского осмотра и отстранение от работы лиц, не прошедших медицинский осмотр, возлагается на директоров институтов и руководителей структурных подразделений. Претензии работников по оплате рабочих дней в период недопуска являются незаконными и рассматриваться не будут.

3. Начальнику ОТиТБ Филимонову С.В. в период с 09.11.2021 по 10.12.2021 (каждый вторник, пятница с 11.00 до 15.00) организовать продление выдачи результатов периодического медицинского осмотра для работников по адресу: ул. Красноказарменная д14 стр.10 (корпус «Р») 3 этаж.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника УОТ Кузьминову С.А.

Ректор



Н.Д. Рогалев

Приложение к приказу от 08.08.2020 г. № 699  
«О повторном продлении медицинского осмотра»

№ п/п	ФИО	Подразделение
1	Андрюшин Александр Васильевич	Автоматизированных систем управления тепловыми процессами
2	Аракелян Эдик Койрунович	Автоматизированных систем управления тепловыми процессами
3	Биленко Виктор Абрамович	Автоматизированных систем управления тепловыми процессами
4	Зверьков Владимир Петрович	Автоматизированных систем управления тепловыми процессами
5	Пикина Галина Алексеевна	Автоматизированных систем управления тепловыми процессами
6	Максимова Екатерина Дмитриевна	Автоматизированных систем управления тепловыми процессами
7	Проталинский Олег Мирославович	Автоматизированных систем управления тепловыми процессами
8	Горбуров Вячеслав Иванович	Атомных электрических станций
9	Четвериков Александр Евгеньевич	Атомных электрических станций
10	Горбенко Андрей Олегович	Безопасности и информационных технологий
11	Горницкий Андрей Александрович	Высшей математики
12	Плис Александр Иванович	Высшей математики
13	Рязанов Дмитрий Юрьевич	Высшей математики
14	Сергеева Анна Марксовна	Высшей математики
15	Амади Паул Икечукву	Вычислительных машин, систем и сетей
16	Бородкин Евгений Андриянович	Вычислительных машин, систем и сетей
17	Муканова Александра Ренатовна	Вычислительных машин, систем и сетей
18	Ожогин Михаил Андреевич	Вычислительных машин, систем и сетей
19	Фадеев Николай Николаевич	Вычислительных машин, систем и сетей
20	Дорошенко Александр Николаевич	Вычислительных технологий
21	Сафронов Александр Николаевич	Гидравлических машин и средств автоматизации
22	Славолюбов Максим Алексеевич	Гидравлических машин и средств автоматизации

23	Безруких Павел Павлович	Гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии
24	Глушкова Татьяна Сергеевна	Гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии
25	Долматов Владислав Анатольевич	Гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии
26	Журавлев Олег Владимирович	Гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии
27	Кирюхин Александр	Гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии
28	Сычев Дмитрий Сергеевич	Гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии
29	Тягунов Михаил Георгиевич	Гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии
30	Шуркалов Петр Сергеевич	Гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии
31	Дрикер Марина Александровна	Деканат по работе с иностранными учащимися
32	Базулин Евгений Геннадиевич	Диагностических информационных технологий
33	Бехтин Юрий Станиславович	Диагностических информационных технологий
34	Козлов Антон Владимирович	Диагностических информационных технологий
35	Крюков Александр Сергеевич	Диагностических информационных технологий
36	Куликова Екатерина Александровна	Диагностических информационных технологий
37	Самокрутов Андрей Анатольевич	Диагностических информационных технологий
38	Сергеева Ольга Сергеевна	Диагностических информационных технологий
39	Степанов Александр Вячеславович	Диагностических информационных технологий
40	Чичигин Борис Анатольевич	Диагностических информационных технологий
41	Шкатов Петр Николаевич	Диагностических информационных технологий
42	Андраникян Карине Степановна	Дизайна
43	Бирюков Вячеслав Яковлевич	Дизайна
44	Дорменко Алексей Кириллович	Дизайна
45	Пушкарев Александр Георгиевич	Дизайна
46	Орлова Нина Александровна	Дирекция института дистанционного и дополнительного образования

47	Дорохина Анна Павловна	Дирекция института электроэнергетики
48	Тульский Владимир Николаевич	Дирекция института электроэнергетики
49	Громова Зоя Владимировна	Дирекция института энергоэффективности и водородных технологий
50	Захаров Сергей Витальевич	Дирекция института энергоэффективности и водородных технологий
51	Воскресенская Аннаид Леонидовна	Дом культуры
52	Гаврилова Ольга Васильевна	Дом культуры
53	Лерер Алексей Викторович	Дом культуры
54	Габараев Борис Арсентьевич	Инженерной теплофизики
55	Еремин Николай Максимович	Инженерной теплофизики
56	Минко Мария Вячеславовна	Инженерной теплофизики
57	Долчинков Николай Тодоров	Инженерной экологии и охраны труда
58	Дубинин Владимир Иванович	Инженерной экологии и охраны труда
59	Суздалева Антонина Львовна	Инженерной экологии и охраны труда
60	Блаженова Светлана Дмитриевна	Инновационных технологий наукоемких отраслей
61	Братухин Анатолий Геннадьевич	Инновационных технологий наукоемких отраслей
62	Гаврилов Александр Андреевич	Инновационных технологий наукоемких отраслей
63	Гаджиев Камилль Гаджиевич	Инновационных технологий наукоемких отраслей
64	Григорьев Евгений Юрьевич	Инновационных технологий наукоемких отраслей
65	Данилишин Денис Дмитриевич	Инновационных технологий наукоемких отраслей
66	Данилишин Никита Дмитриевич	Инновационных технологий наукоемких отраслей
67	Васильева Наталья Анатольевна	Иностранных языков
68	Копылова Наталья Александровна	Иностранных языков
69	Феоктистов Илья Игоревич	Информационно-аналитический отдел
70	Борисов Руслан Константинович	Испытательная лаборатория "Молниезащиты летательных аппаратов"

71	Жарков Ярослав Евгеньевич	Испытательная лаборатория "Молниезащиты летательных аппаратов"
72	Соколов Константин Иванович	Испытательная лаборатория "Молниезащиты летательных аппаратов"
73	Соколова Марина Владимировна	Испытательная лаборатория "Молниезащиты летательных аппаратов"
74	Афанасьева Татьяна Константиновна	Истории и культурологии
75	Анарбаев Касымбек Абдурасулович	КСБУ МЭИ
76	Косдавлетова Нуржамал Хамзаевна	КСБУ МЭИ
77	Кутепов Анатолий Геннадьевич	КСБУ МЭИ
78	Хованская Елена Юрьевна	КСБУ МЭИ
79	Гриценко Светлана Александровна	Математического и компьютерного моделирования
80	Сергеева Юлия Владимировна	Математического и компьютерного моделирования
81	Будян Анастасия Александровна	Материальный отдел
82	Дорошин Александр Николаевич	Международный научно-образовательный центр СНГ по использованию возобновляемых источников энергии и энергоэффективности
83	Епифанов Виктор Александрович	Менеджмента в энергетике и промышленности
84	Патуроев Михаил Васильевич	Менеджмента в энергетике и промышленности
85	Бабышкина Дарья Максимовна	Многотиражная газета "Энергетик"
86	Терочкина Ксения Петровна	Многотиражная газета "Энергетик"
87	Исаева Ольга Игоревна	Моделирование и проектирование энергетических установок
88	Князькова Наталия Александровна	Моделирование и проектирование энергетических установок
89	Поляков Олег Александрович	Моделирование и проектирование энергетических установок
90	Кравченко Александра Михайловна	Научно-исследовательская лаборатория «Электронных и электромеханических преобразователей автономных объектов»
91	Холин Владимир Васильевич	Научно-образовательный центр "Шнейдер Электрик - МЭИ"
92	Румянцев Евгений Николаевич	Научно-производственный центр "Электронно-лучевые технологии"

93	Василенко Никита Евгеньевич	НИЛ "Автоматизации электрических распределительных сетей"
94	Гулевич Евгения Александровна	НИЛ "Автоматизации электрических распределительных сетей"
95	Мисриханов Мисрихан Шапиевич	НИЛ "Автоматизации электрических распределительных сетей"
96	Осинцев Кирилл Анатольевич	НИЛ "Автоматизации электрических распределительных сетей"
97	Рябченко Владимир Николаевич	НИЛ "Автоматизации электрических распределительных сетей"
98	Шунтов Андрей Вячеславович	НИЛ "Автоматизации электрических распределительных сетей"
99	Арутюнян Арсен Арташесович	НИЛ "Автоматизированных систем управления"
100	Гаджиев Джамал Камильевич	НИЛ "Автономных систем электрооборудования подвижных объектов"
101	Грузков Дмитрий Сергеевич	НИЛ "Автономных систем электрооборудования подвижных объектов"
102	Жаркова Мария Сергеевна	НИЛ "Автономных систем электрооборудования подвижных объектов"
103	Маслов Александр Евгеньевич	НИЛ "Автономных систем электрооборудования подвижных объектов"
104	Романов Дмитрий Алексеевич	НИЛ "Автономных систем электрооборудования подвижных объектов"
105	Рыхликов Андрей Евгеньевич	НИЛ "Автономных систем электрооборудования подвижных объектов"
106	Сигачев Никита Сергеевич	НИЛ "Автономных систем электрооборудования подвижных объектов"
107	Хасанов Ренат Хамидович	НИЛ "Атомной энергетики"
108	Акинин Никита Алексеевич	НИЛ "Высоковольтная испытательная лаборатория"
109	Романов Юрий Андреевич	НИЛ "Высоковольтная испытательная лаборатория"
110	Столбунов Станислав Игоревич	НИЛ "Диагностики характеристик и свойств поверхностей конструкционных материалов и покрытий"
111	Бардаков Владимир Васильевич	НИЛ "Инновационных технологий диагностики"
112	Воронцов Николай Андреевич	НИЛ "Инновационных технологий диагностики"
113	Исхаков Тимур Ситдикович	НИЛ "Инновационных технологий диагностики"
114	Концов Роман Валерьевич	НИЛ "Инновационных технологий диагностики"
115	Федоренко Сергей Анатольевич	НИЛ "Инновационных технологий диагностики"

116	Луферов Виктор Сергеевич	НИЛ "Информационной поддержки процессов управления в организационных и экономических системах"
117	Палис Дарья Валерьевна	НИЛ "Испытательная лаборатория по качеству электрической энергии МЭИ"
118	Вишневецкий Евгений Владимирович	НИЛ "Исследовательский центр высоких технологий"
119	Волкова Ольга Александровна	НИЛ "Конструирования и производства приборов и устройств"
120	Лисянский Александр Степанович	НИЛ "Паровых и газовых турбин"
121	Смирнов Алексей Олегович	НИЛ "Паровых и газовых турбин"
122	Дубовицкий Максим Алексеевич	НИЛ "Проблем прикладной электродинамики"
123	Голдун Андрей Викторович	НИЛ "Проблем сильных электрических полей"
124	Губаев Ринат Салихович	НИЛ "Проблем сильных электрических полей"
125	Догадин Георгий Сергеевич	НИЛ "Проблем сильных электрических полей"
126	Догадина Полина Георгиевна	НИЛ "Проблем сильных электрических полей"
127	Дюжева Дарья Дмитриевна	НИЛ "Проблем сильных электрических полей"
128	Колпакова Полина Андреевна	НИЛ "Проблем сильных электрических полей"
129	Кубаткин Максим Александрович	НИЛ "Проблем сильных электрических полей"
130	Панюшкин Владимир Валерьевич	НИЛ "Проблем сильных электрических полей"
131	Шитова Наталья Алексеевна	НИЛ "Проблем сильных электрических полей"
132	Лобанева Екатерина Ивановна	НИЛ "Программного обеспечения ЭВМ, комплексов и систем"
133	Пудловский Владимир Борисович	НИЛ "Радиотехнических систем"
134	Забиров Арслан Русланович	НИЛ "Теплофизики"
135	Канин Павел Константинович	НИЛ "Теплофизики"
136	Киселев Александр Сергеевич	НИЛ "Теплофизики"
137	Лексин Максим Александрович	НИЛ "Теплофизики"
138	Матвеев Даниил Анатольевич	НИЛ "Техники высоких напряжений"



139	Шуляк Олег Викторович	НИЛ "Траекторных радиотехнических систем"
140	Кулаев Юрий Владимирович	НИЛ "Электромагнитных полей и систем"
141	Микушина Ольга Викторовна	НИЛ глобальных проблем энергетики
142	Бирюков Дмитрий Александрович	НИЛ Теплофизических проблем ядерной и термоядерной энергетики
143	Васильев Григорий Борисович	НИЛ Теплофизических проблем ядерной и термоядерной энергетики
144	Журавлев Кирилл Вячеславович	НИЛ Теплофизических проблем ядерной и термоядерной энергетики
145	Карпов Алексей Владиславович	НИЛ Теплофизических проблем ядерной и термоядерной энергетики
146	Лучинкин Никита Андреевич	НИЛ Теплофизических проблем ядерной и термоядерной энергетики
147	Сардов Петр Александрович	НИЛ Теплофизических проблем ядерной и термоядерной энергетики
148	Журавлева Анастасия Вячеславовна	НИО "Научно-образовательный центр "Экология энергетики"
149	Живова Елена Николаевна	НИО Научный центр повышения износостойкости энергетического оборудования электрических станций
150	Карандашев Артем Дмитриевич	НИО Научный центр повышения износостойкости энергетического оборудования электрических станций
151	Слободяник Алексей Михайлович	НИО Научный центр повышения износостойкости энергетического оборудования электрических станций
152	Слободяник Тарас Михайлович	НИО Научный центр повышения износостойкости энергетического оборудования электрических станций
153	Битюрин Валентин Анатольевич	Общей физики и ядерного синтеза
154	Климов Анатолий Иванович	Общей физики и ядерного синтеза
155	Нгуен Куок Ши	Общей физики и ядерного синтеза
156	Саврухин Петр Всеволодович	Общей физики и ядерного синтеза
157	Чиннов Валерий Федорович	Общей физики и ядерного синтеза
158	Чудов Владимир Львович	Общей физики и ядерного синтеза
159	Авижич Игорь Владимирович	ОПЗ МЭИ
160	Андрейченко Виктория Владимировна	ОПЗ МЭИ
161	Гилязиев Алексей Ильдусович	ОПЗ МЭИ
162	Климов Александр Владимирович	ОПЗ МЭИ

163	Князева Анна Васильевна	ОПЗ МЭИ
164	Козлов Игорь Юрьевич	ОПЗ МЭИ
165	Лебедев Роман Владимирович	ОПЗ МЭИ
166	Музалев Александр Александрович	ОПЗ МЭИ
167	Поветкин Алексей Васильевич	ОПЗ МЭИ
168	Синяков Алексей Константинович	ОПЗ МЭИ
169	Сухов Вадим Михайлович	ОПЗ МЭИ
170	Топильский Сергей Алексеевич	ОПЗ МЭИ
171	Шищенко Людмила Леонидовна	ОПЗ МЭИ
172	Якубов Эмиль Нуритдинович	ОПЗ МЭИ
173	Карташев Владимир Герасимович	Основ радиотехники
174	Можаква Ольга Александровна	Основ радиотехники
175	Савин Алексей Владимирович	Основ радиотехники
176	Швецов Александр Сергеевич	Основ радиотехники
177	Штыков Виталий Васильевич	Основ радиотехники
178	Щепетов Дмитрий Михайлович	Основ радиотехники
179	Макушин Андрей Александрович	Отдел "Центр международного сотрудничества и научно-технической информации"
180	Пильщиков Аркадий Павлович	Отдел "Центр международного сотрудничества и научно-технической информации"
181	Севостьянова Елена Павловна	Отдел "Центр международного сотрудничества и научно-технической информации"
182	Десятниченко Светлана Борисовна	Отдел виз и регистрации
183	Леднев Александр Николаевич	Отдел выполнения инжиниринговых работ
184	Влазнев Владислав Дмитриевич	Отдел главного энергетика
185	Островский Михаил Андреевич	Отдел организации набора
186	Фролов Николай Яковлевич	Отдел организации набора

187	Жидков Александр Иванович	Отдел охраны
188	Кадимагомедов Мурад Сулейманович	Отдел охраны
189	Скрышник Анатолий Николаевич	Отдел охраны
190	Сучков Михаил Владимирович	Отдел охраны
191	Трушина Оксана Николаевна	Отдел по работе с научно-педагогическими работниками
192	Зацепин Алексей Александрович	Отдел продвижения образовательных программ
193	Вахрушев Александр Алексеевич	Отдел разработки и внедрения информационных систем
194	Зинцова Софья Александровна	Отдел разработки и внедрения информационных систем
195	Кутепова Людмила Федоровна	Отдел сопровождения систем и компьютерных классов
196	Горлачев Дмитрий Викторович	Отдел текущего ремонта
197	Шибанова Марианна Сергеевна	Отдел текущего ремонта
198	Максимова Ирина Валентиновна	Отдел финансового сопровождения НИР и ОКР
199	Житникова Марина Николаевна	Отдел экспертизы иностранных документов
200	Степанова Ксения Аркадьевна	Правовое управление
201	Сухарева Ольга Владимировна	Правовое управление
202	Дли Максим Иосифович	Прикладной математики и искусственного интеллекта
203	Зубов Михаил Игоревич	Прикладной математики и искусственного интеллекта
204	Кутепов Виталий Павлович	Прикладной математики и искусственного интеллекта
205	Моросин Олег Леонидович	Прикладной математики и искусственного интеллекта
206	Нгуен Туан Минь	Прикладной математики и искусственного интеллекта
207	Плесневич Геральд Станиславович	Прикладной математики и искусственного интеллекта
208	Фальк Вадим Николаевич	Прикладной математики и искусственного интеллекта
209	Федулов Александр Сергеевич	Прикладной математики и искусственного интеллекта
210	Фоминых Игорь Борисович	Прикладной математики и искусственного интеллекта

211	Игнатьев Олег Игоревич	Промышленной электроники
212	Поляков Валерий Дмитриевич	Промышленной электроники
213	Поярков Александр Владимирович	Промышленной электроники
214	Серегин Дмитрий Андреевич	Промышленной электроники
215	Дворкович Александр Викторович	Радиотехнических приборов и антенных систем
216	Лукашенко Юрий Иванович	Радиотехнических приборов и антенных систем
217	Михайлов Михаил Сергеевич	Радиотехнических приборов и антенных систем
218	Губонин Николай Сергеевич	Радиотехнических систем
219	Баранов Николай Николаевич	Редакционно-издательский отдел
220	Боев Дмитрий Александрович	Редакционно-издательский отдел
221	Валдаева Людмила Вячеславовна	Редакционно-издательский отдел
222	Копылова Ольга Анатольевна	Редакционно-издательский отдел
223	Решилина Наталья Геннадьевна	Редакционно-издательский отдел
224	Худякова Анна Владимировна	Редакционно-издательский отдел
225	Шумская Ирина Владимировна	Редакционно-издательский отдел
226	Абд-Эльрахим Амин-Камаль Эльдин-Ахмед	Рекламы, связей с общественностью и лингвистики
227	Бирюкова Евгения Викторовна	Рекламы, связей с общественностью и лингвистики
228	Бокова Марина Андреевна	Рекламы, связей с общественностью и лингвистики
229	Дружков Яков Михайлович	Рекламы, связей с общественностью и лингвистики
230	Маслова Валентина Сергеевна	Рекламы, связей с общественностью и лингвистики
231	Май Нгуен Туэт Хоа	Рекламы, связей с общественностью и лингвистики
232	Боев Александр Дмитриевич	Ректорат
233	Ковальчук Мария Юрьевна	Ректорат
234	Сжёнов Евгений Станиславович	Ректорат
235	Баяр Бат-Эрдэнэ	Релейной защиты и автоматизации энергосистем

236	Бусыгин Тимофей Григорьевич	Релейной защиты и автоматизации энергосистем
237	Васильев Александр Николаевич	Релейной защиты и автоматизации энергосистем
238	Гиёев Борбад	Релейной защиты и автоматизации энергосистем
239	Николаева Ольга Олеговна	Релейной защиты и автоматизации энергосистем
240	Энхжаргал Энхтур	Релейной защиты и автоматизации энергосистем
241	Гудошников Василий Сергеевич	Робототехники, мехатроники, динамики и прочности машин
242	Монин Сергей Алексеевич	Робототехники, мехатроники, динамики и прочности машин
243	Самсонов Юрий Петрович	Робототехники, мехатроники, динамики и прочности машин
244	Сапунова Лариса Сергеевна	Робототехники, мехатроники, динамики и прочности машин
245	Алексеев Евгений Александрович	Светотехники
246	Желтов Виктор Сергеевич	Светотехники
247	Лебедкова Светлана Михайловна	Светотехники
248	Карантаев Владимир Геннадьевич	Сектор информационной безопасности
249	Онисова Ольга Александровна	Сектор исследования функциональных характеристик РЗА и ПА
250	Наволочный Александр Альбертович	Сектор моделирования электроэнергетических режимов и функциональных испытаний РЗА и ПА
251	Королев Владимир Викторович	Системы управления электроприводов
252	Подзорова Валентина Сергеевна	Системы управления электроприводов
253	Кибирев Александр Владимирович	Студенческий оздоровительно-спортивный лагерь "Энергия"
254	Рузиев Искандар Файзикулович	Студенческий оздоровительно-спортивный лагерь "Энергия"
255	Курдин Владимир Владимирович	СТЦ МЭИ
256	Пантелеев Алексей Анатольевич	Теоретических основ теплотехники им. М.П. Вукаловича
257	Сычев Вячеслав Владимирович	Теоретических основ теплотехники им. М.П. Вукаловича
258	Утенков Владимир Федорович	Теоретических основ теплотехники им. М.П. Вукаловича
259	Шуварин Дмитрий Викторович	Теоретических основ теплотехники им. М.П. Вукаловича

260	Алексейчик Леонард Валентинович	Теоретических основ электротехники
261	Хрипушин Никита Михайлович	Теоретических основ электротехники
262	Шиш Константин Вадимович	Теоретических основ электротехники
263	Ани Арноб Алам	Тепловых электрических станций
264	Горбуров Дмитрий Вячеславович	Тепловых электрических станций
265	Извеков Александр Владимирович	Тепловых электрических станций
266	Кадыров Чолпонбек	Тепломассообменных процессов и установок
267	Самсон Инна Федоровна	Тепломассообменных процессов и установок
268	Хомченко Наталья Владимировна	Тепломассообменных процессов и установок
269	Дарьян Леонид Альбертович	Техники и электрофизики высоких напряжений
270	Мирзабекян Гарри Завенович	Техники и электрофизики высоких напряжений
271	Молодюк Виктор Владимирович	Техники и электрофизики высоких напряжений
272	Гуденко Александр Викторович	Технологии металлов
273	Демидов Александр Николаевич	Технологии металлов
274	Мартынов Владимир Николаевич	Технологии металлов
275	Харитонов Иван Андреевич	Технологии металлов
276	Гришанкова Таисия Валерьевна	Туристическо-поисковый клуб "Горизонт"
277	Ефимов Егор Алексеевич	Туристическо-поисковый клуб "Горизонт"
278	Балахонский Вадим Витальевич	ТЭЦ МЭИ
279	Баронова Любовь Васильевна	ТЭЦ МЭИ
280	Дудина Татьяна Николаевна	ТЭЦ МЭИ
281	Зотов Олег Геннадьевич	ТЭЦ МЭИ
282	Касаткин Михаил Львович	ТЭЦ МЭИ
283	Облов Константин Евгеньевич	ТЭЦ МЭИ
284	Тюрина Антонина Николаевна	ТЭЦ МЭИ

285	Харченков Леонид Минаевич	ТЭЦ МЭИ
286	Черничкин Алексей Сергеевич	ТЭЦ МЭИ
287	Шахов Антон Александрович	ТЭЦ МЭИ
288	Шунин Михаил Юрьевич	Управление внешних связей
289	Каплатая Дарья Дмитриевна	Управление общественных связей
290	Юсупова Камила Руслановна	Управление общественных связей
291	Иванова Александра Сергеевна	Управление социальной и воспитательной работы
292	Бобряков Александр Владимирович	Управления и интеллектуальных технологий
293	Борисов Вадим Владимирович	Управления и интеллектуальных технологий
294	Волнухина Елена Дмитриевна	Учебно-исследовательский центр «Лаборатория навигационных систем»
295	Перов Андрей Александрович	Учебно-исследовательский центр «Лаборатория навигационных систем»
296	Текутьев Иван Викторович	Учебно-научный центр "Центр прикладных социологических исследований"
297	Ионова Татьяна Гурьевна	Учебно-производственный полигон МЭИ "Медвежьи озера"
298	Митрохова Ольга Михайловна	Учебный отдел
299	Зайцев Юлий Владимирович	Физики и технологии электротехнических материалов и компонентов
300	Славинский Александр Зиновьевич	Физики и технологии электротехнических материалов и компонентов
301	Холодный Дмитрий Станиславович	Физики и технологии электротехнических материалов и компонентов
302	Шувалов Михаил Юрьевич	Физики и технологии электротехнических материалов и компонентов
303	Кондрашов Владимир Владимирович	Физики им. В.А. Фабриканта
304	Бокарёва Мария Владимировна	Физкультуры и спорта
305	Кузнецов Никита Викторович	Физкультуры и спорта
306	Митрофанов Владимир Леонидович	Физкультуры и спорта
307	Николаев Сергей Андреевич	Физкультуры и спорта

308	Белов Леонид Алексеевич	Формирования и обработки радиосигналов
309	Гребенко Юрий Александрович	Формирования и обработки радиосигналов
310	Прокофьев Владимир Алексеевич	Формирования и обработки радиосигналов
311	Федоров Виктор Александрович	Формирования и обработки радиосигналов
312	Фролов Даниил Андреевич	Формирования и обработки радиосигналов
313	Блинов Дмитрий Викторович	Химии и электрохимической энергетики
314	Гаврилюк Андрей Александрович	Химии и электрохимической энергетики
315	Нарышкин Дмитрий Григорьевич	Химии и электрохимической энергетики
316	Пушкарев Артем Сергеевич	Химии и электрохимической энергетики
317	Егоров Валерий Владимирович	Хозяйственный отдел
318	Лашкарова Гулзода Абдусамадовна	Хозяйственный отдел
319	Мирзоев Файзулло Шоймардонович	Хозяйственный отдел
320	Пицхелаури Эмма Таймуразовна	Хозяйственный отдел
321	Салохитдинов Рахматулло Сайфуллоевич	Хозяйственный отдел
322	Соколова Тансылу Анверовна	Хозяйственный отдел
323	Турдуев Шерикбек Усанович	Хозяйственный отдел
324	Коцур Сергей Иванович	Центр комплексного обеспечения правопорядка
325	Кудрявцев Всеволод Анатольевич	Центр комплексного обеспечения правопорядка
326	Булгакова Екатерина Сергеевна	Центр международных образовательных программ
327	Волошин Александр Александрович	Центр Национальной технологической инициативы "Технологии транспортировки электроэнергии и распределенных интеллектуальных энергосистем"
328	Ашенкампф Светлана Викторовна	Центр отраслевых информационно-аналитических систем
329	Богомолова Александра Сергеевна	Центр отраслевых информационно-аналитических систем
330	Корнеев Андрей Викторович	Центр отраслевых информационно-аналитических систем



331	Курылев Владимир Алексеевич	Центр отраслевых информационно-аналитических систем
332	Мирзоянц Лилит Алексеевна	Центр отраслевых информационно-аналитических систем
333	Токмакова Ольга Юрьевна	Центр отраслевых информационно-аналитических систем
334	Тельнова Анастасия Сергеевна	Центр отраслевых информационно-аналитических систем
335	Ястребова Ольга Константиновна	Центр отраслевых информационно-аналитических систем
336	Щербаков Дмитрий Андреевич	Центр отраслевых информационно-аналитических систем
337	Остроухов Александр Сергеевич	Центр подготовки и переподготовки «Институт развития самбо им. А.А. Харлампиева»
338	Савчук Маршалл Викторович	Центр подготовки и переподготовки «Институт развития самбо им. А.А. Харлампиева»
339	Гусева Валентина	Экономики в энергетике и промышленности
340	Какатунова Татьяна Валентиновна	Экономики в энергетике и промышленности
341	Капранова Людмила Дмитриевна	Экономики в энергетике и промышленности
342	Семёнова Вера Александровна	Экономики в энергетике и промышленности
343	Лихолетов Сергей Александрович	Эксплуатационно-хозяйственное управление
344	Ломакина Дарья Сергеевна	Эксплуатационно-хозяйственное управление
345	Голов Павел Валерьевич	Электрических станций
346	Альтов Валерий Александрович	Электромеханики, электрических и электронных аппаратов
347	Амбарцумова Татьяна Трофимовна	Электромеханики, электрических и электронных аппаратов
348	Виттек Ян	Электромеханики, электрических и электронных аппаратов
349	Годжелло Андрей Григорьевич	Электромеханики, электрических и электронных аппаратов
350	Анчарова Татьяна Валентиновна	Электроснабжения промышленных предприятий и электротехнологий
351	Ефимов Андрей Рудольфович	Электроснабжения промышленных предприятий и электротехнологий
352	Журкин Андрей Николаевич	Электроснабжения промышленных предприятий и электротехнологий
353	Матюнина Юлия Валерьевна	Электроснабжения промышленных предприятий и электротехнологий
354	Грузков Сергей Александрович	Электротехнических комплексов автономных объектов и электрического транспорта

355	Осипов Николай Николаевич	Электротехнических комплексов автономных объектов и электрического транспорта
356	Джавахан Асмик Завеновна	Электроэнергетических систем
357	Палис Стефан	Электроэнергетических систем
358	Нгуен Ле Хоанг	Энергетики высокотемпературной технологии
359	Свистунов Илья Николаевич	Энергетики высокотемпературной технологии
360	Сериков Эрнест	Энергетики высокотемпературной технологии
361	Соколов Борис Александрович	Энергетики высокотемпературной технологии
362	Тумановский Виктор Александрович	Энергетики высокотемпературной технологии