



Негосударственное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
**Московский институт**  
**ЭНЕРГОБЕЗОПАСНОСТИ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ**

ОГРН 1027739490976, ИНН 7719227050/КПП 771901001, юридический адрес: 105425, г. Москва, Щелковский проезд, д. 13А, строение 1,  
почтовый адрес: 105043, г. Москва, ул. 4-я Парковая, 27, т. 965-5202 ф.965-3846, www.mieen.ru, e-mail: info@mieen.ru

## ОТЧЕТ

### негосударственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский институт энергобезопасности и энергосбережения» об устранении нарушений по предписанию Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 25.07.2013 № 03-56-96/10-Л/З/К

В результате проверки, проведенной в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от «10» апреля 2013 № 373 «О проведении плановой выездной проверки», в отношении Негосударственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский институт энергобезопасности и энергосбережения» (акт проверки Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 21.05.2013 № 131/л/з/к) были выявлены нарушения.

В соответствии с п. 23 ст. 33.1, пп. 1 и 2 ст. 38 Закона Российской Федерации от 10.06.1992 №3266-1 «Об образовании», п. 6.4 Положения о Федеральной службе по надзору в сфере образования и науки, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 17.06.2004 №300, проведен анализ причин, их вызвавших, работа по устранению нарушений и привлечению к дисциплинарной ответственности виновных должностных лиц.

В таблице приведен перечень нарушений по предписанию, соответствующие им формулировки в акте проверки и мероприятия по устранению выявленных нарушений с приложением копий документов, подтверждающих исполнение предписания.

№ п/п	Нарушения по предписанию	Нарушения по акту проверки	Мероприятия
1.	п. 4 ст. 51 Закона Российской Федерации «Об образовании» от 10.07.1992 № 3266-1 «Об образовании» и пп. «а» п. 5 Положения о лицензировании в институте не созданы условия для обеспечения обучающихся и работников медицинским обслуживанием;	В ходе проведения проверки представлен договор об оказании услуг по медицинскому обслуживанию от 01.04.2013 года № 162/13, согласно которому оказание медицинских услуг производится в помещениях, расположенных по адресу: Москва, 4-я Парковая ул., д.27 (помещения общей площадью 13,4 кв.м.). Комиссии представлена лицензия на осуществление медицинской деятельности выданная ООО «Комплексная клиника» на следующие адреса: город Москва, ул. Ботаническая, д. 41, корп. 7. Срок действия договора до 07 марта 2016 г.	В соответствии с пунктом 4 статьи 51 Закона Российской Федерации «Об образовании» от 10.07.1992 № 3266-1 в Институте созданы необходимые условия обучающимся и работникам по медицинскому обслуживанию. Приказом ректора от 01.04.2013 г. №18л выделено и оборудовано помещение с соответствующими условиями, на которое получено Санитарно-эпидемиологическое заключение №77.01.16.000.М.002597.03.13 от 26 марта 2013 г. Помещение укомплектовано умывальником с

		<p>Данный договор не подтверждает предоставление (выделение) помещения с соответствующими условиями для работы медицинских работников.</p> <p>Комиссия отмечает, что в соответствии с требованиями ч. 2 ст. 18 Федерального закона от 04.05.2011 N 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» ведения лицензируемой деятельности не по адресу, указанному в лицензии запрещено. Комиссия отмечает, что у института отсутствует документ подтверждающий передачу помещений для работы медицинских работников.</p>	<p>горячей и холодной водой, бактерицидной лампой, рабочим местом медицинской сестры, носилками, комплектом неотложной помощи, кушеткой, ширмой, медицинским шкафом с лекарственными препаратами, тонометром, градусниками, набором шприцов.</p> <p>Заключён договор № 162/13 от 01 апреля 2013 г. на медицинское обслуживание с ООО «Комплексная клиника». В соответствии с установленным графиком работы медсестра данного медицинского учреждения ежедневно в установленное время оказывает первую медико-санитарную помощь работникам и студентам ВУЗа.</p> <p>Ведётся соответствующая документация по учету обратившихся за медицинской помощью.</p> <p>Издан приказ ректора о передаче оборудования и имущества медицинского кабинета работнику ООО «Комплексная клиника».</p> <p>В адрес ООО «Комплексная клиника» направлено письмо с просьбой урегулирования договорных отношений в соответствии с требованиями российского законодательства.</p> <p>Фотоматериалы и копии документов представлены в приложении 1.</p>
2.	<p>п. 5 ст. 51 Закона Российской Федерации «Об образовании» от 10.07.1992 № 3266-1 «Об образовании» и пп. «а» п. 5 Положения о лицензировании в институте не созданы условия для обеспечения обучающихся и работников питанием;</p>	<p>В ходе проведения проверки и наблюдения за деятельностью института установлено, что в помещении расположенном на третьем этаже здания расположенного по адресу: г. Москва, ул. 4-я Парковая, д. 27 питание обучающихся и сотрудников не осуществляется в подтверждение установленного факта представлено расписание учебных занятий на весенний семестр февраль-июнь 2013 года, в котором отсутствует перерыв достаточной продолжительности для питания обучающихся и работников, что так же является нарушением пункта 5 статьи 51 Закона РФ от 10.07.92 N 3266-1 "Об</p>	<p>В соответствии с пунктом 5 статьи 51 Закона Российской Федерации «Об образовании» от 10.07.1992 № 3266-1 «Об образовании» в Институте оборудовано помещение для приема пищи и заключены договоры с предприятиями питания ООО «Лакомка-97» от 01.09.2012 года № 140/12 с оформлением акта передачи во временное пользование оборудования института, с ООО «Айсберг» №190/13 от 12.08.2013 года, а также дополнительно с ООО «ДМ Компани» № ДМК – 0194/082013 от 26 августа 2013 года по обеспечению питанием студентов и сотрудников Института как в</p>

		<p>образовании».</p> <p>Представленный договор не предусматривает переход прав владения и (или) пользования имуществом, для размещения организации в образовательном учреждении в целях обеспечения питанием обучающихся, воспитанников образовательного учреждения.</p>	<p>специально подготовленном помещении института, так и на территории предприятий общественного питания.</p> <p>Институт с организациями общественного питания ведет безналичный расчет за обеспечение питанием студентов и сотрудников, о чем свидетельствуют соответствующие бухгалтерские документы.</p> <p>Расписанием занятий предусмотрены перерывы между занятиями, достаточные для приема пищи.</p> <p>Фотоматериалы и копии документов представлены в приложении 2.</p>
3.	<p>п. 5 статьи 51 Закона РФ от 10.07.92 № 3266-1 «Об образовании» расписание занятий в институте не соответствует установленным требованиям;</p>	<p>Расписание занятий студентов на осенний семестр 2012/2013 года соответствует учебному плану и требованиям стандарта.</p>	<p>Расписанием занятий предусмотрены перерывы, достаточные для приема пищи: студентов заочной формы обучения в период сессии с перерывом на обед в течение одного часа и студентов очно-заочной формы обучения предусмотрено питание до начала занятий (до 18 часов). В короткие перерывы между учебными занятиями могут быть использованы установленные в Институте аппараты с горячими, холодными напитками и закусками.</p> <p>Фотоматериалы и копии документов представлены в приложении 3.</p>
4.	<p>пп. «а» п. 5 Положения о лицензировании в институте отсутствуют в собственности или на ином законном основании оснащенные объекты физической культуры и спорта;</p>	<p>Согласно рабочим программам дисциплины «Физическая культура», утвержденным ректором от 06.06.2012, по направлениям подготовки 140100.62 «Теплоэнергетика и теплотехника» (очно-заочная и заочная формы обучения) на странице 6 в разделе 6 «Оценочные средства для текущего контроля успеваемости промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины» в таблице 4 пункта 6.1 приведены обязательные тесты определения физической подготовленности: тест на скоростно-силовую подготовленность - бег 100 м; тест на общую выносливость: бег 2000 м., бег 3000 м. Помещение для занятий по дисциплине «Физическая культура», находящееся по адресу</p>	<p>В соответствии с пп. «а» п. 5 Положения о лицензировании в Институте оборудован спортивный зал для занятий физической культурой, который содержит тренажерную базу для отработки оздоровительных и силовых упражнений.</p> <p>Для проведения игровых форм занятий, занятий легкой атлетикой и других направлений физической подготовки, требующих протяженных трасс, беговых дорожек, специального оборудования, заключен договор о пользовании объектами физической культуры в качестве материальной базы института с Государственным бюджетным образовательным</p>

		105043, г.Москва, ул. 4-я Парковая, д.27, 4 этаж не позволяет выполнить данные тесты на скоростно-силовую подготовленность.	<p>учреждением «Московское городское физкультурно-спортивное объединение» Департамента физической культуры и спорта города Москвы (ГБОУ ДОД СН СДЮСШОР «МГФСО» Москомспорта), Договор № 02-187-13 от 21.08.2013 г.</p> <p>Контингент обучающихся в Институте - это студенты заочной и очно-заочной форм обучения, поэтому занятия по физической культуре планируются и проводятся с учетом пожеланий студентов в соответствии с п.6.1.2. ГОС 650900 Электроэнергетика, 2000 г. («Занятия по дисциплине "Физическая культура" при очно-заочной (вечерней), заочной формах обучения и экстернате могут предусматриваться с учетом пожелания студентов»).</p> <p>Свои пожелания студенты-заочники и очно-заочники выражают в виде заявления (приложение 4).</p> <p>При изъявлении желания институтом организуются занятия физической культурой и соревнования с задействованием как собственного спортивного зала, так и объектов ГБОУ ДОД СН СДЮСШОР «МГФСО».</p> <p>Фотоматериалы и копии документов представлены в приложении 4.</p>
5.	пп. «б» п. 5 Положения о лицензировании рабочие программы дисциплины «Физическая культура» по направлениям подготовки 140100.62 «Теплоэнергетика и теплотехника» (очно-заочная и заочная формы обучения), не позволяют освоить обучающимся компетенции в соответствии с п.5.1 ФГОС ВПО по направлению подготовки 140100 Теплоэнергетика и теплотехника	Согласно рабочим программам дисциплины «Физическая культура», утвержденным ректором от 06.06.2012, по направлениям подготовки 140100.62 «Теплоэнергетика и теплотехника» (очно-заочная и заочная формы обучения) на странице 6 в разделе 6 «Оценочные средства для текущего контроля успеваемости промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины» в таблице 4 пункта 6.1 приведены обязательные тесты определения физической подготовленности: тест на скоростно-силовую подготовленность - бег 100 м; тест на общую выносливость: бег 2000 м., бег 3000 м. Помещение для занятий по	В соответствии с Приказом Минобрнауки РФ от 01.12.1999 № 1025 "Об организации процесса физического воспитания в образовательных учреждениях ..." занятия по дисциплине «Физическая культура» для студентов очно-заочной и заочной форм обучения планируются в виде теоретической подготовки объемом 10 часов включая зачет в 8-ом семестре, а также самостоятельной работы. При этом самостоятельные занятия студентов заочной и очно-заочной форм обучения физической культурой организуются с учетом их пожеланий за счет института.

	<p>(квалификация (степень) бакалавр), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2009 № 635;</p>	<p>дисциплине «Физическая культура», находящееся по адресу 105043, г.Москва, ул. 4-я Парковая, д.27, 4 этаж не позволяет выполнить данные тесты на скоростно-силовую подготовленность.</p> <p>Учебные планы по направлениям подготовки 140100.62 «Теплоэнергетика и теплотехника» (очно-заочная и заочная формы обучения), утв. Ректором 04.04.2011, в разделе Б4 содержат дисциплину «Физическая культура», на освоение которой отведено .400 часов, которая позволяет освоить общекультурную компетенцию ОК-16 предусмотренную ФГОС ВПО Теплоэнергетика и теплотехника. Поскольку условия материально-технического обеспечения не позволяют выполнить тесты на скоростно-силовую подготовленность, указанные в рабочей программе дисциплины «Физическая культура», можно сделать вывод о невозможности освоить обучающимся компетенции в соответствии с п.5.1 ФГОС ВПО по направлению подготовки 140100 Теплоэнергетика и теплотехника (квалификация (степень) бакалавр, утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2009 №635.</p>	<p>Рабочие программы дисциплины «Физическая культура» 2013 года и методические материалы по разделам и темам переработаны с учетом формы обучения и пожеланий студентов (приложение 4). Задания по освоению дисциплины «Физическая культура» студентам-заочникам выдаются на первой установочной сессии, а студентам очно-заочной формы обучения -- в начале первого семестра. С получением заданий им открывается доступ к электронной библиотеке для самостоятельной работы с методическими материалами дисциплины.</p> <p>Аттестация по дисциплине «Физическая культура» для студентов заочной и очно-заочной формы обучения предусмотрена в форме зачета с учетом степени освоения компетенции ОК-16 «Способность самостоятельно, методически правильно использовать методы физического воспитания и укрепления здоровья, готовность к достижению должного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности».</p> <p>Рабочие программы по дисциплине «Физическая культура» и копии выписки из ВПО-1 приведены в приложении 5.</p>
6.	<p>пп. «в» п. 5 Положения о лицензировании картотека книгообеспеченности не соответствует требованиям п. 3.2 Примерного положения о формировании фондов библиотеки высшего учебного заведения, утвержденного приказом Министерства образования Российской Федерации от 27.04.2000 № 1246;</p>	<p>Институтом представлены картотека книгообеспеченности и Тематический план комплектования библиотечного фонда. В нарушение п. 3.2 Примерного положения о формировании фондов библиотеки высшего учебного заведения, утвержденного приказом Министерства образования Российской Федерации от 27.04.2000 № 1246 (далее - Примерное положение) картотека книгообеспеченности не содержит информацию о контингенте студентов и формах их обучения, коэффициенте книгообеспеченности.</p>	<p>Информация о контингенте студентов, формах их обучения и коэффициенте книгообеспеченности фиксируется и высчитывается в автоматизированном режиме в Модуле Книгообеспеченность Автоматизированной информационно-библиотечной системы института (АИБС) MAPK-SQL.</p> <p>Данная информация дополнительно внесена на бумажных карточках картотеки книгообеспеченности и корректируется по мере изменения контингента студентов соответствующих форм обучения.</p> <p>Фотоматериалы и копии документов</p>

			представлены в приложении 6.
7.	<p>пп. «г» п. 5 Положения о лицензировании профессорско-преподавательский состав института Гудков В.В, Зоринец В.В., Гуров А.А., Капелько К.В., Посмитный С.П., Козина А.В., Энговатов В.И., Федоров Н.В., Щеренко А.П., Плаксин Ю.М., Пашенко Ю.Е., Ещин А.В., Титов В.Л, Маничев Е.В., Власов А.М., Горкин В.П., Хорошилов А.Н., Забуга Н.В., Балихина Н.В., Гусева Т.В., Бычков Р.А., Котенко А.Н., Фролова С.Г., Жилин О.И., Степанов Б.М., Хаустов А.П., Растворов И.С., Цапурин О.Б., Кольцова Е.Н. не выполняет требования п.6.2 государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки «Электроэнергетика», утвержденным заместителем Министра образования Российской Федерации В.Д. Шадриковым 27.03.2000;</p>	<p>В нарушение пп. г п. 5 Положения о лицензировании образовательной деятельности, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 16.02.2011 г. №87, п.6.2 государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки 650900 (140211) Электроэнергетика, утвержденный Шадриковым В.Д. 2000 г. не представлены документы, подтверждающие систематическое участие профессорско-преподавательского состава в научной и/или научно-методической работе, частности преподавателей: Гудков В.В, Зоринец В.В., Гуров А.А., Капелько К.В., Посмитный С.П., Козина А.В., Энговатов В.И., Федоров Н.В., Щеренко А.П., Плаксин Ю.М., Пашенко Ю.Е., Ещин А.В., Титов В.Л, Маничев Е.В., Власов А.М., Горкин В.П., Хорошилов А.Н., Забуга Н.В., Балихина Н.В., Гусева Т.В., Бычков Р.А., Котенко А.Н., Фролова С.Г., Жилин О.И., Степанов Б.М., Хаустов А.П., Растворов И.С., Цапурин О.Б., Кольцова Е.Н.</p>	<p>Уровень образования, наличие ученых степеней и званий преподавательского состава института соответствуют требованиям государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки «Электроэнергетика» и обеспечивают реализацию основных образовательных программ.</p> <p>Профессорско-преподавательский состав института, в том числе: Гудков В.В, Зоринец В.В., Гуров А.А., Капелько К.В., Посмитный С.П., Энговатов В.И., Федоров Н.В., Щеренко А.П., Плаксин Ю.М., Ещин А.В., Титов В.Л, Маничев Е.В., Власов А.М., Горкин В.П., Хорошилов А.Н., Забуга Н.В., Балихина Н.В., Гусева Т.В., Бычков Р.А., Котенко А.Н., Фролова С.Г., Жилин О.И., Степанов Б.М., Хаустов А.П., Растворов И.С., Цапурин О.Б. -- систематически занимается научной и научно-методической деятельностью.</p> <p>Участие ППС в научно и научно-методической работе представлено в приложении 7.</p> <p>Доцент кафедры Козина А.В. уволена (Приказ ректора МИЭЭ № 27/к от 30.08.2013 г.</p> <p>Преподаватель кафедры Пашенко Ю.Е. находится в долгосрочном отпуске по уходу за ребенком (Приказ ректора МИЭЭ № 11/к-5 от 09.02.2012 г,</p> <p>Ассистент кафедры Кольцова Е.Н. является молодым преподавателем и работает в институте с сентября 2012 г. (Приказ ректора № 28/к от 04.09.2012).</p>
8.	<p>пп. 16 пункта 2 статьи 32 Закона РФ от 10.07.1992 № 3266-1 «Об образовании» институт по направлению подготовки 140400 «Электроэнергетика и электротехника» не осуществляет текущий контроль успеваемости и</p>	<p>В журнале группы БЭоз-12 (направление 140400 - 1 курс, очно-заочная форма обучения) преподавателем в соответствующих графах сделаны отметки о факте проведения занятия по дисциплине Иностранный язык (английский) 08.11.2012 года, однако отметки на странице учета посещаемости и успеваемости отметка о дате занятия</p>	<p>Техническая ошибка.</p> <p>пп. 16 пункта 2 статьи 32 Закона РФ от 10.07.1992 № 3266-1 «Об образовании» институт по направлению подготовки 140400 «Электроэнергетика и электротехника» осуществляет текущий контроль успеваемости и промежуточной аттестации</p>

<p>промежуточной аттестации обучающихся;</p>	<p>и факте присутствия студентов на занятии отсутствует. Имеется зачетная ведомость по данной дисциплине, которая датирована 08.11.2012. Отсутствие отметок в журнале посещаемости не позволяет сделать выводов о факте присутствия студентов при проведении занятия.</p>	<p>обучающихся.</p> <p>Проведен анализ работы кафедр и преподавателей по планированию и организации текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся. Переход на ФГОС третьего поколения потребовал коренного изменения методик текущего контроля и промежуточной аттестации. Наряду с бумажными носителями информации в институте реализована модульная объектно-ориентированная динамическая учебная среда Moodle (Modular Object-Oriented Dynamic Learning Environment), которая позволяет осуществлять непрерывный контроль и учет качество, своевременность освоения учебных дисциплин ООП, посещения контрольных мероприятий, а также уровней формирования компетенций в ходе реализации ООП. В целях реализации компетентно-направленной системы контроля текущей успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся разработано временное положение о фонде оценочных средств НОУ ВПО МИЭЭ, которое устанавливает цель формирования фонда оценочных средств (ФОС), порядок его разработки, требования к структуре оценочных средств, их содержанию и оформлению, а также процедуру согласования, утверждения и хранения ФОС (приложение 8).</p> <p>В переходный период к ФГОС ВПО третьего поколения отдельные преподаватели несвоевременно осуществляли перенос результатов текущего контроля с электронных носителей на бумажные носители. Так 08.11.2012. преподавателем Дурмановым В.А. не были перенесены данные из электронного журнала учета в бумажный вариант журнала по иностранному языку.</p> <p>Факт присутствия на проведенном занятии студентов подтверждается наличием выполненных зачетных заданий на контрольном мероприятии 08.11.2012 в</p>
--	---	---

			<p>электронной среде вуза и наличием зачетных и экзаменационных ведомостей, которые оформлены в соответствии с требованиями учебного плана, Инструкции по организации учебного процесса в институте, что отмечено в акте проверки: п.1.6, последний абзац.</p> <p>Преподавателю Дурманову В.А объявлено замечание за ненадлежащее выполнение служебных обязанностей (Приложение 8. Объяснительная записка от В.А. Дурманова от 30.08.2013 г.; Приказ ректора № 28/к от 30.08.2013 г.).</p> <p>В целях исключения технических ошибок в рабочей документации с преподавательским составом проведено методическое занятие о порядке ведения документации (на бумажных и электронных носителях) по текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации студентов.</p>
9.	<p>п. 1. ст. 15 Закона РФ от 10.07.1992 №3266-1 «Об образовании» организация образовательного процесса в институте осуществляется не в соответствии с образовательной программой по направлению подготовки 140400 «Электроэнергетика и электротехника».</p>	<p>В журнале учета занятий группы БЭоз-12 (направление 140400 – 2 курс) Согласно журналу учета занятий студентам была прочитана дисциплина «Отечественная история», тогда как в учебном плане предусмотрена дисциплина «История». По дисциплине «Социология» проведено аудиторных занятий - 28 часов, что не соответствует учебному плану, согласно которому должно быть 26 часов. Согласно журналу учета занятий не были проведены аудиторные занятия по предусмотренной учебным планом дисциплине «Высшая математика»; по дисциплине «Психология» по плану во 2 семестре предусмотрено 26 аудиторных часов, согласно журналу в данном семестре проведено занятий - 24 часа; по дисциплине «Теоретическая механика», согласно журналу в 1 семестре по факту проведено аудиторных занятий - 24 часа, по плану в данном семестре предусмотрено 26 часов; по дисциплине Физика согласно журналу в 1 семестре по</p>	<p>Технические ошибки.</p> <p>На основании ст.15 п.1 Закона РФ от 10.07.1992 №3266-1 «Об образовании» организация учебного процесса в институте осуществляется в соответствии с образовательными программами и расписаниями занятий. При этом в институте реализована организация учебного процесса с применением электронного обучения (ДОТ), которая предполагает обеспечение круглосуточного доступа к электронным образовательным и информационным ресурсам в модульной объектно-ориентированной динамической учебной среде Moodle (Modular Object-Oriented Dynamic Learning Environment) через портал института, а также общение преподавателей и студентов в синхронном и асинхронном режиме. В соответствии с Законом об образовании и локальным актом института «Организация учебного процесса с</p>



		<p>факту проведено аудиторных занятий- 36 часов, по плану в данном семестре предусмотрено - 42 аудиторных часа.</p> <p>Данные нарушения не позволяют сделать вывод о выполнении учебного плана, что является нарушением п. 6.1 ст. 9, п.1 ст. 15, пп. 16 п 2 ст. 32 Закона Российской Федерации от 10.07.1992 № 3266-1 «Об образовании», п. 39 Типового положения об образовательном учреждении высшего профессионального образования, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 14.02.2008 № 71, п. 8.2 Федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования подготовки бакалавров по направлению 140400 Электроэнергетика и электротехника, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 710 от 08.12. 2009</p>	<p>применением электронного обучения, ДОТ» (п.3.7.) часы аудиторной работы могут приравниваться к часам мероприятий, проводимых во взаимодействии обучающихся с педагогическим работником в режиме (формате) видеоконференции, вебинара, скайп.</p> <p>Занятия по дисциплинам «Высшая математика», «Психология», «Теоретическая механика», «Физика» были проведены в соответствии с учебным планом и расписанием в электронной среде вуза в режиме видеоконференции. Факт проведения занятий и присутствия на них студентов не были перенесены в бумажный вариант журнала учета посещаемости. (Текст в объяснительных ППС).</p> <p>С преподавательским составом проведено методическое занятие о порядке ведения журнала посещения занятий (на электронных и бумажных носителях). Преподавателям: Забуге Н.В., Ерохину С.В., Лысенко В.Г.; Семенову С.В. объявлено замечание за ненадлежащее выполнение служебных обязанностей (Приказ ректора № 28/к от 30.08.2013 г.).</p> <p>Решением ученого совета института для всестороннего учета проведения аудиторных занятий и других образовательных мероприятий внесены дополнения в Инструкцию по организации учебного процесса (введение Журнала учета занятий (мероприятий) преподавателя (форма журнала приведена в приложении 9), который позволяет учитывать факт проведения, сроки и трудозатраты всех видов аудиторных занятий, консультаций, включая тьюторство, мероприятий текущего и промежуточного контроля, а также руководство курсовым, дипломным проектированием и другой внеаудиторной работы со студентами. Журнал является внутренним документом института для учета учебной работы ППС.</p>
--	--	---	---

10.	<p>п. 6.1.1 ГОС ВПО по направлению подготовки дипломированного специалиста 650900 Электроэнергетика учебные планы института по направлению 650900 «Электроэнергетика» не соответствуют установленным требованиям;</p>	<p>В учебных планах по направлению подготовки 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника», утв. 04.04.2011 ректором МИЭЭ (очно-заочная, заочная формы обучения), 140211.65 «Электроснабжение», утв. ректором МИЭЭ 22.06.2005 (заочная форма обучения), 140100.62 «Теплоэнергетика и теплотехника», утв. ректором МИЭЭ 04.04.2011 (очно-заочная форма) в циклах дисциплин раздел «Дисциплины по выбору студента» в 50% указанных дисциплин отсутствует информация по распределению часов и их общего количества. Например, в учебном плане 140100.62 «Теплоэнергетика и теплотехника», утв. ректором МИЭЭ 04.04.2011 (очно-заочная форма):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в гуманитарном и социально экономическом цикле в разделе Б1.В.ДВ «Дисциплины по выбору студента» дисциплины «Политология» и «Культурология» не содержат информации по общему количеству часов и их распределению;</li> <li>- в профессиональном цикле дисциплин в разделе Б3.В.ДВ «Дисциплины по выбору студента» дисциплины «Отопление, вентиляция и кондиционирование», «Энергохозяйство» и «Инженерные системы и сети» не содержат информации по общему количеству часов и их распределению.</li> </ul>	<p>В соответствии с п. 6.1.1 ГОС ВПО по направлению подготовки дипломированного специалиста 650900 Электроэнергетика учебные планы самостоятельно разрабатывает и утверждает институт.</p> <p>В институте функционирует автоматизированная система планирования учебного процесса. Пакет включает несколько электронных макетов, в том числе макет рабочих учебных планов (РУП) и макет рабочих программ дисциплин соответствующих РУП. Эти модули взаимосвязаны и информация сосредоточена в одной базе данных так, что разночтений состава, объема дисциплин и видов аттестации быть не может по определению (приложение 10).</p> <p>В учебных планах для дисциплин по выбору студента трудоемкость и вид аттестации указаны для первой по списку в группе дисциплин по выбору, поскольку реализована может быть лишь одна дисциплина из списка. Для исключения неоднозначности определения объема и вида промежуточной аттестации дисциплин по выбору студента доработана форма учебных планов по всем направлениям обучения (приложение № 10).</p>
11.	<p>пп. «д» п. 5 Положения о лицензировании и п. 6.5.3 ГОС ВПО по направлению подготовки дипломированного специалиста 650900 Электроэнергетика выпускниками 2012 года не была пройдена преддипломная практика в установленном порядке;</p>	<p>Согласно требованиям ГОС ВПО Направление подготовки дипломированного специалиста 650900 Электроэнергетика к организации преддипломной практики, п. 6. 5. 2. целью преддипломной практики является подготовка студента к решению организационно-технологических задач на производстве и к выполнению выпускной квалификационной работы. Местом проведения практики являются электроэнергетические предприятия, научно-исследовательские организации и учреждения, где возможно изучение материалов, связанных с темой выпускной квалификационной работы. Из 20 выпускников</p>	<p>В соответствии с требованиями ГОС ВПО по направлению подготовки дипломированного специалиста 650900 Электроэнергетика Программой проведения преддипломной практики определена цель и и порядок ее проведения: подготовить студента к решению организационно-технологических задач на производстве и к выполнению выпускной квалификационной работы.</p> <p>Студенты-заочники направляются на преддипломную практику в организации (предприятия) в области электроэнергетики на основании заключенных</p>

		<p>2012 года, заочная форма обучения, 13 человек проходили преддипломную практику в ООО УПФ МИЭЭ «Энергопроектмонтаж». В ходе -проверки были проанализированы дневники о прохождении преддипломной практики выпускников 2012 года, заочная форма обучения, Иванченко А.П., тема ВКР «Проект системы внутреннего электроснабжения таможенного терминала», Иванова О.В., тема ВКР «Разработка системы электроснабжения фармацевтического предприятия», Алексеева Э.Ф., тема ВКР «Разработка системы электроснабжения потребителей сельскохозяйственного района». Тексты отчетов по преддипломной практике (за- исключением фамилий) полностью совпадают. Во всех отчетах имеется вывод о готовности выпускников к дипломному проектированию и к реальной работе по специальности «Электроснабжение». Однако имеющиеся в дневниках записи о работах, выполненных во время прохождения практики, носят крайне общий характер и не позволяют сделать вывода о готовности студентов к выполнению выпускных квалификационных работ по заявленным темам. Таким образом, имеет место нарушение требований, предъявляемых п. 6. 5. 2 ГОС ВПО Направление подготовки дипломированного специалиста 650900 ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА.</p>	<p>договоров или в соответствии с индивидуальными договорами по представлению студентов и согласованию с выпускающей кафедрой.</p> <p>В целях конкретизации результатов преддипломной практики переработаны программы преддипломной практики с уточнением общих требований к оформлению материалов преддипломной практики.</p> <p>Для повышения качества и целенаправленности прохождения преддипломной практики дополнительно заключены договоры с организациями НП «МЦЭЭ и ВИЭ» от 05.08.2013 № 13/34 и ОАО «Московский Комбинат Центрэнерготеплоизоляция» от 01.08.2013 №13/30 (приложение 11)</p>
12.	<p>п. 4.1 Инструкции о порядке выдачи документов государственного образца о высшем профессиональном образовании, заполнении и хранении соответствующих бланков документов, утвержденной Приказом Минобразования России от 10.03.2005 № 65 приложения к дипломам выпускников 2012 года заполнены с грамматическими ошибками;</p>	<p>Были проверены приложения к дипломам о высшем образовании выпускников 2012 года по специальности «Электроснабжение», заочная форма обучения, Калюшенкова Дмитрия Сергеевича (приложение к диплому КЗ № 26173, регистрационный номер 041, выдан 08 июня 2012 года), Киреева Анатолия Николаевича (приложение к диплому КЗ № 26174, регистрационный номер 042, выдан 08 июня 2012 года), Урубкова Евгения Леонидовича (приложение к диплому ОК № 84669, регистрационный номер 053, выдан 08 июня 2012 года), Сутовкина Михаила</p>	<p>Техническая ошибка в автоматизированной системе управления учебным процессом привела к пропуску буквы в названии дисциплины «Передача и распределение электроэнергии» в приложении к диплому. Произведена замена испорченных приложений к дипломам Калюшенкова Дмитрия Сергеевича (приложение к диплому КЗ № 26173, регистрационный номер 041, выдан 08 июня 2012 года), Киреева Анатолия Николаевича (приложение к диплому КЗ № 26174, регистрационный номер 042, выдан 08 июня 2012 года),</p>

		Алексеевича (приложение к диплому КЗ № 26180, регистрационный номер 048, выдан 08 июня 2012 года), Яковлева Сергея Михайловича (приложение к диплому КЗ № 26187, регистрационный номер 056, выдан 08 июня 2012 года). В проверенных приложениях к диплому наименование дисциплины « <u>Передача и распределение электроэнергии</u> » (порядковый номер 31) записано с грамматической ошибкой. Приложения к диплому были выданы выпускникам. Пункт 4.1. Инструкции предусматривает, что документ - приложение к диплому - должен быть тщательно проверен на точность и безошибочность внесенных в него записей. Документ, составленный с ошибками, считается испорченным и подлежит замене.	Урубкова Евгения Леонидовича (приложение к диплому ОК № 84669, регистрационный номер 053, выдан 08 июня 2012 года), Сутовкина Михаила Алексеевича (приложение к диплому КЗ № 26180, регистрационный номер 048, выдан 08 июня 2012 года), Яковлева Сергея Михайловича (приложение к диплому КЗ № 26187, регистрационный номер 056, выдан 08 июня 2012 года). Проректору Растворову И.С. объявлен выговор за низкий уровень контроля качества документов об образовании выпускников института (Приказ ректора №28/к от 30.08.2013 г.). Копии документов приведены в приложении 12.
13.	п. 2. Положения об итоговой государственной аттестации выпускников высших учебных заведений Российской Федерации, утвержденного приказом Минобрнауки России от 25.03.2003 № 1155 к итоговой государственной аттестации, были допущены лица, не завершившие в полном объеме освоение основной образовательной программы по направлению 650900 «Электроэнергетика»	«Учебный план по направлению 650900 Электроэнергетика», специальность 140211.65 «Электроснабжение. Специализация 1. «Энергосбережение и энергоаудит». Специализация 2. «Автоматизация производства». Квалификация: инженер (заочная форма обучения). Срок обучения 6 лет», утвержденный ректором Института 22 июня 2005 года, предусматривает 5 обязательных курсовых проектов и 5 обязательных курсовых работ. В соответствии с «Законом об образовании», ст. 9, п. 6.1. учебный план включается в основную профессиональную образовательную программу. В соответствии с п. 1.2 Положения об итоговой государственной аттестации, к итоговым аттестационным испытаниям, входящим в состав итоговой государственной аттестации, допускается лицо, успешно завершившее в полном объеме освоение основной образовательной программы по направлению подготовки (специальности) высшего профессионального образования, разработанной высшим учебным заведением в соответствии с требованиями государственного образовательного	Учебный план по направлению 650900 «Электроэнергетика», специальность 140211.65 предусматривает 5 обязательных курсовых проектов и 5 обязательных курсовых работ (Приложение 13). В результате технической ошибки в автоматизированной системе управления учебным процессом при формировании приложений к дипломам Калюшенко Дмитрия Сергеевича (приложение к диплому КЗ № 26173, регистрационный номер 041, выдан 08 июня 2012 года), Киреева Анатолия Николаевича (приложение к диплому КЗ № 26174, регистрационный номер 042, выдан 08 июня 2012 года), Урубкова Евгения Леонидовича (приложение к диплому ОК № 84669, регистрационный номер 053, выдан 08 июня 2012 года), Сутовкина Михаила Алексеевича (приложение к диплому КЗ № 26180, регистрационный номер 048, выдан 08 июня 2012 года), Яковлева Сергея Михайловича (приложение к диплому КЗ № 26187, регистрационный номер 056, выдан 08 июня 2012 года) указаны 6 курсовых работ и 4 курсовых проекта, при

		<p>стандарта высшего профессионального образования.</p> <p>В приложениях к дипломам о высшем образовании выпускников 2012 года по специальности «Электроснабжение», заочная форма обучения, Калюшенкова Дмитрия Сергеевича (приложение к диплому КЗ № 26173, регистрационный номер 041, выдан 08 июня 2012 года), Киреева Анатолия Николаевича (приложение к диплому КЗ № 26174, регистрационный номер 042, выдан 08 июня 2012 года), Урубкова Евгения Леонидовича (приложение к диплому ОК № 84669, регистрационный номер 053, выдан 08 июня 2012 года), Сутовкина Михаила Алексеевича (приложение к диплому КЗ № 26180, регистрационный номер 048, выдан 08 июня 2012 года), Яковлева Сергея Михайловича (приложение к диплому КЗ № 26187, регистрационный номер 056, выдан 08 июня 2012 года) указаны 6 курсовых работ и 4 курсовых проекта.</p> <p>Таким образом, к государственной аттестации были допущены и успешно ее прошли лица, не выполнившие в полном объеме основную образовательную программу. - Нарушены ст. 9, п. 6.1. «Закона об образовании», п. 1.2. Положения об итоговой государственной аттестации.</p>	<p>этом один курсовой проект на тему «Проектирование теплообменной установки» был напечатан в разделе курсовых работ. Произведена замена испорченных приложений к дипломам. Проректору Растворову И.С. объявлен выговор за низкий уровень контроля качества документов об образовании выпускников института (Приказ ректора №28/к от 30.08.2013 г.). Копии документов приведены в приложении 12.</p>
14.	<p>п.3 Правил оказания платных образовательных услуг, утвержденным постановлением Правительства РФ от 05.07.2001 г. № 505 устав института не соответствует установленным требованиям;</p>	<p>В нарушение п.3 Правил оказания платных образовательных услуг, утвержденным постановлением Правительства РФ от 05.06.2001 г. № 505 в уставе МИЭЭ отсутствует перечень платных образовательных услуг и порядок их предоставления.</p>	<p>В Уставе МИЭЭ, разработанном при его создании, указать полный перечень платных образовательных услуг не представлялось возможным ввиду отсутствия лицензии на образовательную деятельность. Все неурегулированные в Уставе вопросы определяются локальными актами МИЭЭ, которые дополняют и расширяют положения Устава. В данном случае такими локальными документами являются Перечень платных образовательных услуг и Положение об оказании платных образовательных услуг МИЭЭ, утверждаемые ежегодно ректором МИЭЭ, публикуемое на сайте МИЭЭ и размещаемое на стендах в помещениях МИЭЭ.</p> <p>Материалы и копии документов представлены в</p>

			приложении 14.
15.	пп. «в» п. 8 Правил оказания платных образовательных услуг, утвержденным постановлением Правительства РФ от 05.07.2001 г. №505 институтом не доводится до потребителя (в том числе путем размещения в удобном для обозрения месте) информация, содержащая установленные сведения;	В нарушение пп. в п. 8 Правил оказания платных образовательных услуг, утвержденным постановлением Правительства РФ от 05.06.2001 г. № 505 на стендах в МИЭЭ отсутствует перечень образовательных услуг, стоимость которых включена в основную плату по договору, и перечень дополнительных образовательных услуг, оказываемых с согласия потребителя, порядок их предоставления.	МИЭЭ ведет деятельность, не противоречащую действующему законодательству. Перечень платных образовательных услуг и Положение об оказании платных образовательных услуг МИЭЭ, утверждаемые ежегодно ректором МИЭЭ, публикуемое на сайте МИЭЭ и размещаемое на стендах в помещениях МИЭЭ. Перечень платных образовательных услуг и порядок их предоставления вывешены на информационном стенде и размещены на официальном сайте МИЭЭ. Материалы и копии документов представлены в приложении 15.
16.	пп. «в» п. 10 Правил оказания платных образовательных услуг, утвержденным постановлением Правительства РФ от 05.07.2001 г. №505 институтом по требованию не предоставляются для ознакомления адреса учредителей.	В нарушение пп. в п. 10 Правил оказания платных образовательных услуг, утвержденным постановлением Правительства РФ от 05.06.2001 г. № 505, не предоставлены для ознакомления адреса учредителей.	Адреса Учредителей в соответствии с пунктом 10 Правил оказания платных образовательных услуг, утвержденных постановлением Правительства РФ от 05.06.2001 г. № 505, не были своевременно предоставлены по требованию одного из экспертов. Должностные лица института проинструктированы о порядке предоставления информации об учредителях. Доработан сайт института в разделе «Контакты» с предоставлением информации об учредителях. Материалы и копии документов представлены в приложении 16.
17.	пп. «ж» п. 10 Правил оказания платных образовательных услуг, утвержденным постановлением Правительства РФ от 05.07.2001 г. №505 институтом по требованию не предоставляются для ознакомления перечень категорий потребителей, имеющих право на получение льгот, а также перечень льгот, предоставляемых при оказании платных образовательных услуг;	В нарушение пп. ж п. 10 Правил оказания платных образовательных услуг, утвержденным постановлением Правительства РФ от 05.06.2001 г. № 505 не предоставлен для ознакомления перечень категорий потребителей, имеющих право на получение льгот, а также перечень льгот.	Полный перечень категорий потребителей, имеющих право на получение льгот, а так же перечень льгот был представлен с задержкой. Даная информация размещена в Положении о льготном обучении студентов и предоставлении скидок по оплате за обучение в Московском институте энергобезопасности и энергосбережения и в Правилах приема в МИЭЭ, утвержденных ректором 28.01.2013 года, а также размещена на официальном сайте и информационных стендах. Материалы и копии документов представлены в

			приложении 14.
18.	п. 14 Правил оказания платных образовательных услуг, утвержденным постановлением Правительства РФ от 05.07.2001 г. № 505 договор заключается между «исполнителем» и «заказчиком»;	В нарушение п. 14 Правил оказания платных образовательных услуг, утвержденным постановлением Правительства РФ от 05.06.2001 г. № 505 договор заключается не между «исполнителем» и «потребителем», а между «исполнителем» и «заказчиком».	В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 15 августа 2013 года №706 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг» корректировка терминов в договорах «Заказчик» и «Потребитель» не требуется, поскольку являются одной стороной по договору и «Потребитель» сам для себя «заказывает» образовательные услуги. В роли «Заказчика» может выступать и юридическое лицо, оплачивающее обучение студента, и физическое лицо - непосредственный «Потребитель» образовательной услуги. Форма договора приведена в приложении 18.
19.	п. 3 ст. 46 Закона «Об образовании» договоры об оказании платных образовательных услуг, заключенные институтом со студентами в 2012 году по направлениям подготовки 140100.62 Теплоэнергетика (5 шт.) и 140400.62 Электроэнергетика и электротехника (38 шт.) не предусматривают гарантии и ответственность образовательного учреждения в случае приостановления действия или аннулирования лицензии, либо лишения образовательного учреждения государственной аккредитации, либо прекращения деятельности образовательного учреждения.	В нарушение п. 3 ст. 46 Закона «Об образовании» договоры об оказании платных образовательных услуг, заключенные со студентами в 2012 году (43 штук по направлениям подготовки 140100.62 Теплоэнергетика (5 шт) и 140400.62 Электроэнергетика и электротехника (38 шт) не предусматривают гарантии и ответственность образовательного учреждения в случае приостановления действия или аннулирования лицензии, либо лишения образовательного учреждения государственной аккредитации, либо прекращения деятельности образовательного учреждения.	Форма договора откорректирована. Имевшая место форма договора на оказание платных образовательных услуг в МИЭЭ была разработана на основе примерной формы договора об оказании платных образовательных услуг негосударственными образовательными организациями, утвержденной приказом Минобрнауки РФ от 10 июля 2003 г. N 2994. В соответствии с разделом 7 договора Исполнитель несет полную ответственность, предусмотренную законодательством РФ, в том числе Об образовании в Российской Федерации. Для большей конкретизации в договор добавлен отдельный пункт 3.7, содержащий гарантии, предоставляемые исполнителем заказчику (потребителю). Приложение 18.
20.	п. 3 ст. 13 Закона РФ от 10 июля 1992 г. №3266-1 «Об образовании», правила приема в Негосударственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский институт	В уставе института стр. 5 в соответствии с подп. 5 п. 1. ст. 13 Закона РФ от 10.07.1992 N 3266-1 "Об образовании" указаны правила приема обучающихся. Однако комиссия отмечает, что правила приема обучающихся отражены в уставе не полностью. Согласно требований п. п. 3 - 4 ст. 13 Закона РФ от 10 июля	В соответствии с Законом РФ № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" ст. 30. Локальные нормативные акты, содержащие нормы, регулирующие образовательные отношения в п. 2. определено, что образовательная организация принимает локальные нормативные акты по основным

	<p>энергобезопасности и энергосбережения» на обучение по образовательным программам высшего профессионального образования на 2013 год не зарегистрированы в качестве дополнений к уставу образовательного учреждения;</p>	<p>1992 г. N 3266-1 «Об образовании», установлено, что при необходимости регламентации указанных в статье сторон деятельности образовательного учреждения иными локальными актами последние подлежат регистрации в качестве дополнений к уставу образовательного учреждения (п. 3), локальные акты образовательного учреждения не могут противоречить его уставу (п. 4). Локальные акты не могут противоречить по своему содержанию уставу образовательного учреждения, они принимаются в дополнение к нему.</p> <p>Это означает, что локальные акты образовательного учреждения, которые регламентируют указанные в статье 13 Закона РФ от 10 июля 1992 г. N 3266-1 «Об образовании» стороны деятельности образовательного учреждения, в том числе порядок приема - это продолжение ее устава.</p>	<p>вопросам организации и осуществления образовательной деятельности, в том числе регламентирующие правила приема обучающихся, режим занятий обучающихся, формы, периодичность и порядок текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, порядок и основания перевода, отчисления и восстановления обучающихся, порядок оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между образовательной организацией и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся.</p> <p>Правила приема разрабатываются в соответствии с действующей нормативно-правовой базой и утверждаются ректором.</p> <p>Приложение 19.</p>
21.	<p>п. 24 порядка приема граждан в образовательные учреждения высшего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 28.12.2011 № 2895 прием документов для обучения по программам бакалавриата по очно-заочной форме обучения (договорная основа) заканчивается 15 августа;</p>	<p>В разделе 4, пункт 21 сказано, что "Прием документов для обучения по программам бакалавриата по очно-заочной форме обучения (договорная основа) проводится по заявлениям поступающих и заканчивается 15 августа", что является нарушением порядка приема граждан в образовательные учреждения высшего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 28.12.2011 №2895 раздел 4 пункт 24, согласно которому прием заявлений от поступающих проводится до 10 июля.</p>	<p>В Правилах приема в Негосударственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский институт энергобезопасности и энергосбережения» на обучение по образовательным программам высшего профессионального образования на 2013 год в части программ бакалавриата по очно-заочной форме обучения (договорная основа) откорректирована ст.2.1. «Прием документов на первый курс ...» в соответствии с требованиями приказа Министерства образования и науки РФ от 28.12.2011 № 2895 (приложение ...). Прием документов граждан до корректировки «Правил приема ...» (до 19.05.2013) не осуществлялся.</p> <p>Приложение 19.</p>
22.	<p>п. 57. Порядка приема граждан в образовательные учреждения высшего профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки</p>		



<p>России от 28.12.2011 №2895 при проведении вступительных испытаний не обеспечивается соблюдение следующих требований:</p>		
<p>материально-технические условия не обеспечивают возможность беспрепятственного доступа поступающих в аудитории для проведения вступительных испытаний, в туалетные комнаты и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях (отсутствует пандус, поручни, расширенные дверные проемы, специальные кресла и другие приспособления);</p>	<p>Проектирование и строительство пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, при отсутствии лифтов расположение аудитории для проведения вступительных испытаний на первом этаже; наличие специальных кресел и других приспособлений</p>	<p>Для посещения института лицами с нарушениями опорно-двигательного аппарата закуплена шагающая кресло-коляска, обеспечивающая подъем инвалида в помещение института (фото кресла-коляски), разработана инструкция по обслуживанию лиц с ограниченными возможностями, и назначен ответственный сотрудник института по работе с инвалидами. В туалетных комнатах смонтированы поручни.</p> <p>В учебном корпусе по адресу Щелковский проезд, д. 13А, стр 1 ведется реконструкция здания, предусматривающая наличие пандуса, поручней и расширенных дверных проемов.</p> <p>Фотоматериалы и копии документов представлены в приложении 20.</p>
<p>дополнительно не обеспечивается соблюдение требований в зависимости от категорий поступающих с ограниченными возможностями здоровья для слабовидящих, глухих и слабослышащих;</p>	<p>Не обеспечивается соблюдение следующих требований в зависимости от категорий, поступающих с ограниченными возможностями здоровья:</p> <p>а) для слабовидящих: задания для выполнения, а также инструкция о порядке проведения вступительных испытаний не оформлены увеличенным шрифтом (отсутствуют);</p> <p>б) для глухих и слабослышащих: отсутствует звукоусиливающая аппаратура коллективного пользования, при необходимости поступающим не предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования (отсутствует).</p>	<p>Для посещения института лицами с ограниченными возможностями здоровья для слабовидящих, глухих и слабослышащих приобретены лупы и слуховые аппараты. Кроме того в институте находятся звукоусиливающая аппаратура коллективного пользования (микрофон, электронный усилитель, акустическая система) – копии документов в приложении 20.</p> <p>С 1 сентября 2013 года в соответствии с постановлением Правительства РФ от 14 августа 2013 года № 697 «Об утверждении перечня специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового</p>

			<p>договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности» (в том числе для 140400 и 140100) при приеме на обучение поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности.</p> <p>В соответствии с данным документом переработаны Правила приема в НОУ ВПО МИЭЭ (приложение 24).</p> <p>На этапе приема документов от граждан давались разъяснения, что согласно приказу Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 года № 302н прием студентов для обучения по образовательным программам 140000 Энергетика, энергетическое машиностроение и электроэнергетика осуществляется с учетом медицинских противопоказаний при работах на действующих электроустановках для слабовидящих и слабослышащих.</p> <p>Фотоматериалы и копии документов представлены в приложении 20.</p>
23.	<p>п. 5.1. федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки 140100 Теплоэнергетика и теплотехника (квалификация (степень) «бакалавр»), утвержденном Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2009 г. № 635 институтом не формируется общекультурная компетенция (ОК-16).</p>	<p>Учебные планы по направлениям подготовки 140100.62 «Теплоэнергетика и теплотехника» (очно-заочная и заочная формы обучения), утв. Ректором 04.04.2011, в разделе Б4 содержат дисциплину «Физическая культура», на освоение которой отведено 400 часов, которая позволяет освоить общекультурную компетенцию ОК-16 предусмотренную ФГОС ВПО Теплоэнергетика и теплотехника. Поскольку условия материально-технического обеспечения не позволяют выполнить тесты на скоростно-силовую подготовленность, указанные в рабочей программе дисциплины «Физическая культура», можно сделать вывод о невозможности освоить обучающимся компетенции в соответствии с п.5.1 ФГОС ВПО по направлению</p>	<p>Федеральный государственный образовательный стандарт высшего профессионального образования по направлению подготовки 140100 Теплоэнергетика и теплотехника (квалификация (степень) «бакалавр» в п. 7.10. определяет, что «Раздел "Физическая культура" трудоемкостью две зачетные единицы реализуется при очной форме обучения, как правило, в объеме 400 часов, при этом объем практической, в том числе игровых видов, подготовки должен составлять не менее 360 часов.</p> <p>Рабочие программы дисциплины «Физическая культура» 2013 года и методические материалы по разделам и темам переработаны с учетом формы</p>

		<p>подготовки 140100 Теплоэнергетика и теплотехника (квалификация (степень) бакалавр, утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2009 №635.</p>	<p>обучения и пожеланий студентов (приложение 4). Аттестация по дисциплине «Физическая культура» для студентов заочной и очно-заочной формы обучения предусмотрен в форме зачета с учетом степени освоения компетенции ОК-16.</p>
--	--	---	---

Ректор НОУ ВПО «Московский институт энергобезопасности и энергосбережения»



*В.Д. Толмачев* 2013 года

Толмачев В.Д.