

С наступающим Новым годом и Рождеством!

Уважаемые преподаватели, сотрудники, аспиранты и студенты Омского государственного университета путей сообщения, примите тёплые, искренние поздравления с наступающим Новым годом и Рождеством Христовым!

Успешно завершается 2019 год и нам есть чем гордиться: университет живет насыщенной жизнью, развивает научную и инновационную деятельность, расширяет международные связи, улучшает материально-техническую базу. Мы продолжаем совершенствовать качество своей миссии – подготовки высококвалифицированных специалистов.

Одним из важнейших для нашего коллектива достижений 2019 года стало успешное прохождение аккредитации всех образовательных программ, по которым были ранее получены отказы. Уверены, что этих результатов мы достигли благодаря слаженной работе всего коллектива.

Выражаем благодарность профессорско-преподавательскому составу, сотрудникам за добросовестный труд и искреннюю заинтересованность в реализации планов нашего университета. От всей души желаем Вам неиссякаемых творческих сил, достижения поставленных целей и профессиональных высот. Обучающимся хочется пожелать успешного преодоления трудностей экзаменационной сессии, увлекательных каникул и хорошей учёбы с новыми силами!

В наступающем 2020 году исполняется 120 лет Омскому государственному университету путей сообщения, а вместе с ним знаку качества нашей работы и дружеской атмосфере, которую преподаватели и сотрудники проносят сквозь века.

Вера в свои силы, организованность и ответственность, забота о людях могут воплотить в жизнь все созидательные стремления и добрые начинания. Пусть наступающий 2020 год станет для всех нас еще более плодотворным и удачным, наполненным новыми возможностями и перспективами. Желаем крепкого здоровья, счастья и благополучия Вам и Вашим близким! Мира в душе, гармонии в семье. Пусть все Ваши мечты станут в новом году реальностью!

Ректорат, профкомы сотрудников и студентов.



С заседания ученого совета

29 ноября 2019 г. в Омском государственном университете путей сообщения состоялось заседание ученого совета с повесткой дня:

1. Отчет о работе ТИЖТ (филиал ОмГУПС) в 2018/2019 учебном году.
2. Отчет о работе СП СПО ОТЖТ в 2018/2019 учебном году.
3. Отчет о работе СП СПО ОМУЖТ в 2018/2019 учебном году.
4. Утверждение кандидатур на стипендии Губернатора Омской области.
5. Выборы на вакантные должности.
6. Разное.

Перед началом заседания ректор университета С. М. Овчаренко вручил:

Благодарственное письмо Федерального агентства железнодорожного транспорта «За современный научно-методический подход к руководству дипломным проектированием и педагогическое мастерство в подготовке конкурентоспособных специалистов на железнодорожном транспорте» доценту кафедры «Теплоэнергетика» Виктору Климентьевичу Гауку;

Диплом III степени смотря-конкурса «Лучший преподаватель профессиональных модулей и междисциплинарных курсов железнодорожных специальностей среднего профессионального образования за 2019 год» преподавателю СП СПО «Омский техникум железнодорожного транспорта» Марине Анатольевне Капраловой;

диплом кандидата наук инженеру ООО «Таврида Электрик» Артему Владимировичу Горькину, редактору журнала «Известия Транссиба» Владимиру Ивановичу Иванченко, доценту кафедры «Локомотивы» Виталию Анатольевичу Минакову, старшему преподавателю кафедры «Технологии транспортного машиностроения и ремонта подвижного состава» Олегу Павловичу Супчинскому;

аттестат доцента доценту кафедры «Технологии транспортного машиностроения и ремонта подвижного состава» Константину Васильевичу Аверкову, доценту кафедры «Подвижной состав электрических железных дорог» Александру Сергеевичу Вильгельму, доценту кафедры «Автоматика и системы управления» Дмитрию Александровичу Елизарову, н. о. заведующего кафедрой «Экономика транспорта, логистика и управление качеством» Андрею Николаевичу Ларину, доценту кафедры «Вагоны и вагонное хозяйство» Ольге Сергеевне Томиловой.

По первому вопросу повестки дня ректор университета С. М. Овчаренко предоставил слово директору Тайгинского института железнодорожного транспорта (филиал ОмГУПС) Е. И. Селиванову.

Учёный совет постановил:

Директору ТИЖТа (филиала ОмГУПС) Е. И. Селиванову:

1. Обеспечить до 01.11.2020:

- 1.1. Проведение реконструкции пятого этажа общежития № 2 в целях увеличения мест для проживания студентов.

(Продолжение на стр. 2).



С заседания ученого совета

(Продолжение).

1.2. Создать совместно с работодателем рабочие места для апробации проведения демонстрационного экзамена с элементами методики WorldSkills в рамках государственной итоговой аттестации по актуализированному федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования реализуемых специальностей.

2. Подготовить и провести до 30.06.2020 на базе ТИЖТа (филиал ОмГУПС) курсы повышения квалификации, организуемые ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» Росжелдора.

По второму вопросу повестки дня ректор университета С. М. Овчаренко предоставил слово руководителю структурного подразделения среднего профессионального образования «Омский техникум железнодорожного транспорта» В. В. Дремну.

Ученый совет постановил:

Руководителю СП СПО ОТЖТ В. В. Дремну:

1. Разработать и представить до 10.12.2019 начальнику учебно-методического управления:

1.1. Учебные планы по ФГОС СПО 3++ (специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте), 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)).

1.2. Планы по повышению квалификации педагогических работников, обучению навыкам оказания первой помощи пострадавшим, приведению с 01.01.2020 в соответствие квалификации преподавателей требований профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, дополнительного профессионального образования».

2. Обеспечить до 10.12.2019 актуализацию и размещение на сайте образовательных программ по ФГОС СПО 3+, программ профессионального обучения.

3. Подготовить и представить до 25.12.2019:

3.1. Проректору по учебной работе:

3.1.1. Совместно с проректором по хозяйственной работе и строительству предложения по дальнейшему сокращению площадей служебных помещений для создания учебных аудиторий в корпусах техникума.

3.1.2. План мероприятий и смету расходов для проведения демонстрационного экзамена в 2021 году по специальностям 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) и 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте).

3.2. Проректору по производственному обучению и связи с производством:

3.2.1. План активизации профориентационной работы с целью безусловного выполнения планов внебюджетного приема и целевого набора в 2020 г.

3.2.2. Предложения по организации сквозного руководства производственной практикой в летний период.

3.3. Начальнику учебно-методического управления:

3.3.1. Образовательные программы по ФГОС СПО 3++.

3.3.2. Предложения по приведению в соответствие материально-технического оснащения образовательных программ по ФГОС СПО 3++ требованиям ПООП.

3.3.3. Проекты разработанных (актуализированных) локальных актов по организации образовательной деятельности по программам СПО.

3.4. Директору библиотеки перечень учебных изданий, определенных ПООП, к которым необходимо обеспечить доступ в соответствии с требованиями ФГОС СПО 3++.

4. Обеспечить в 2019/2020 учебном году:

4.1. Выполнение показателей мониторинга СПО не ниже уровня 2019 г.

4.2. Совместно с проректором по хозяйственной работе и строительству устранение замечаний по пожарной безопасности на объектах техникума.

4.3. Совместно с начальником управления экономики и имущества оформление права собственности на открытый стадион широкого профиля.

4.4. Заблаговременное (не позднее 20.06.2020) планирование учебной нагрузки и утверждение тарификации на 2020/2021 учебный год.

4.5. Проведение аттестации педагогических работников, не имеющих квалификационную категорию.

4.6. Заключение договоров со студентами техникума для получения второй и последующих рабочих профессий.

4.7. Участие в региональных чемпионатах WorldSkills Russia Омской и Кемеровской областей, проведение на своей базе вузовского отборочного чемпионата по компетенции «Управление локомотивом».

По третьему вопросу повестки дня ректор университета С. М. Овчаренко предоставил слово руководителю структурного подразделения среднего профессионального образования «Омское медицинское училище железнодорожного транспорта» В. А. Усачеву.

Ученый совет постановил:

Руководителю СП СПО ОМУЖТ В. А. Усачеву:

1. До 10.12.2019:

1.1. Разработать и представить начальнику учебно-методического управления планы по повышению квалификации педагогических работников, обучению навыкам оказания первой помощи пострадавшим.

1.2. Обеспечить переработку программы профессионального обучения по должности служащего «Младшая медицинская сестра».

2. Подготовить и представить до 25.12.2019:

2.1. Проректору по учебной работе предложения по:

2.1.1. Привлечению к учебному процессу молодых преподавателей.

2.1.2. Реализации новых программ дополнительного профессионального образования и увеличению доходов в институте повышения квалификации и переподготовки.

2.1.3. Увеличению численности медицинских работников среднего звена, нуждающихся в повышении квалификации.

2.1.4. Обучению преподавателей по программе «Подготовка и проведение регионального чемпионата по стандартам WorldSkills Russia».

2.2. Начальнику учебно-методического управления проекты локальных актов по организации образовательной деятельности по программам СПО.

3. Обеспечить в 2019/2020 учебном году:

3.1. Выполнение показателей мониторинга СПО не ниже уровня 2019 г.

3.2. Заблаговременное (не позднее 20.06.2020) планирование учебной нагрузки и утверждение тарификации на 2020/2021 учебный год.

3.3. Проведение аттестации педагогических работников, не имеющих квалификационную категорию.

3.4. Участие в региональных чемпионатах WorldSkills Russia.

3.5. Своевременное (в десятидневный срок) обновление информации на сайте университета.

3.6. Исключение ошибок при подготовке проектов приказов по движению континента и учебной документации.

По четвертому вопросу повестки дня ректор университета С. М. Овчаренко предоставил слово проректору по научной работе С. Г. Шантаренко, директорам институтов (П. Н. Блинову, Р. В. Сергееву, О. Ф. Пираловой), заместителю директора института автоматизации, телекоммуникаций и информационных технологий Д. А. Елизарову, руководителю структурного подразделения среднего профессионального образования «Омский техникум железнодорожного транспорта» В. В. Дремну.

(Окончание на стр. 4).

С юбилеем профессора В. М. Лебедева!

Доктор технических наук, профессор, профессор Омского государственного университета путей сообщения, заслуженный работник Минтопэнерго РФ, заслуженный энергетик РФ, Почетный энергетик Минэнерго РФ, академик Петровской академии наук и искусств, председатель ОмРО ПАНИ.

Лебедев Виталий Матвеевич родился 18 декабря 1934 г. в селе Межениновка Томского района Томской области в семье учителя. В 1951 г. окончил среднюю школу г. Юрги Кемеровской области и поступил в Томский политехнический институт на энергетический факультет по специальности теплоэнергетические установки.

В 1956 г. став инженером-теплотехником В. М. Лебедев начал трудовую деятельность на Центральной электростанции Магнитогорского металлургического комбината (ЦЭС ММК).

В первые годы работы В. М. Лебедевым была разработана методика экономически обоснованного выбора рациональной схемы энергоснабжения в конкретном районе путем сопоставления комбинированного способа производства электроэнергии и тепла (ТЭЦ) и раздельной установки (КЭС и районные котельные). Предложенные мероприятия реализованы на электростанции в 70-х годах.

В 1965 г. Виталий Матвеевич был выдвинут на руководящую инженерную работу в Карагандинскую энергосистему. В этот период его деятельность была направлена на повышение уровня эксплуатации энергооборудования в Центральном Казахстане, освоение сжигания высокообразивных и многозольных углей Экибастузского месторождения, а также отходов углеобогащения – шлама и промпродукта Карагандинского угольного бассейна.

В 1975 г. В. М. Лебедев в должности главного инженера возглавил техническое руководство по подготовке и пуску Карагандинской ТЭЦ-3 с «нуля» и руководил вводом в эксплуатацию головного образца котлоагрегата БКЗ-420-140-5 производства Барнаульского котельного завода с топкой в газоплотном исполнении для сжигания угля Экибастузского месторождения.

В этот период по вопросам экономичности работы теплоэнергетического оборудования Виталием Матвеевичем опубликован ряд работ в журналах «Электрические станции», «Теплоэнергетика», «Народное хозяйство Казахстана».



и развития Омска.

В короткие сроки В. М. Лебедевым был создан квалифицированный коллектив, установленные тесные связи с заводами энергомашиностроения, проектными и научно-исследовательскими институтами по освоению основного оборудования электростанции после монтажа.

В октябре 1985 г. по решению Минэнерго СССР В. М. Лебедев направлен на строительство топливно-энергетического комплекса в Экибастуз (ЭТЭК), где сначала работал директором строящейся Экибастузской ГРЭС-2, а с 1986 по 1988 гг. – генеральным директором производственного энергетического объединения «Экибастуэнерго». В этот период профессор активно способствовал повышению надежности работы оборудования «Экибастузской ГРЭС-1», улучшению экологической обстановки, сооружению благоустроенного поселка городского типа «Солнечный» и Экибастузской ГРЭС-2.

В 1989 году В. М. Лебедев вернулся в Омск на должность главного инженера создаваемого проектного института – Западно-Сибирского отделения ВНИПИэнергопром. В этот период его инженерная деятельность была направлена на решение технических вопросов по проектированию, реконструкции и техническому перевооружению тепловых электростанций и объектов промышленной теплоэнергетики в Западно-Сибирском регионе.

В 1992 г. Виталий Матвеевич, защитив кандидатскую диссертацию в Томском политехническом университете по теме: «Реконструкция и освоение оборудования тепловых электростанций и оценка их эффективности». С сентября 1994 г. избран по конкурсу на должность профессора ОмИИТа по совместительству. С мая 1995 г. он

В 1978 г. Министерством энергетики и электрофикации СССР В. М. Лебедев был направлен в Омск в качестве директора на Омскую ТЭЦ-5, ввод которой был необходим в кратчайшие сроки для реконструкции

перешёл на постоянную работу в ОмГАПС в должности профессора кафедры теплоэнергетики.

В вузе В. М. Лебедев уделяет больше внимания муниципальной и промышленной теплоэнергетике, её техническому перевооружению с внедрением энергосберегающих технологий, повышению эффективности топливоиспользования, создает научную школу по вопросам развития региональной теплоэнергетики. Помимо этого, он занимается вопросами модернизации промышленной теплоэнергетики региона в переходный период экономики России, является одним из авторов разработки и внедрения на объектах промышленной и муниципальной теплоэнергетики ресурсоэнергосберегающих и экологически чистых технологий. Эти наработки легили в основу написания докторской диссертации, которая была защищена в 2002 г.

В 2004 г. В. М. Лебедеву Минобразования РФ было присвоено ученое звание профессора.

При его непосредственном участии в последнее десятилетие были выпущены такие учебники и учебные пособия, как: «Котельные установки и парогенераторы» (2013 г.); «Источники и системы теплоснабжения предприятий» (2013 г.); «Тепловой расчет котельных агрегатов средней производительности» (2017 г.); «Энергосбережение на предприятиях промышленности и железнодорожного транспорта» (2018 г.); «Региональные проблемы теплоэнергетики» (2019 г.).

Виталий Матвеевич полон энергии и жизненных сил – он выступает в печати, на конференциях, пропагандирует перевод Омской промышленной теплоэнергетики на комбинированный способ производства электрической и тепловой энергии, перевод Омских ТЭЦ-4, ТЭЦ-5 с экибастузского угля на угли Ачинского месторождения.

Сейчас, наряду с подготовкой аспирантов, Виталий Матвеевич работает над заключительной, седьмой частью, автобиографических воспоминаний «Моя работа в высшей школе» (за период с 1995 г. по настоящее время), а также над изданием брошюры «От плана ГОЭРЛО до наших дней» (в связи с предстоящим 100-летием Плана ГОЭРЛО в 2020 г.).

От всей души желаем Вам, Виталий Матвеевич, крепкого сибирского здоровья, неутомимой энергии и новых творческих успехов в подготовке научных и инженерных кадров.

**Ректорат, профком,
кафедра «Теплоэнергетики».**

Моя магистраль

В 2020 г. компания «Омск-пригород» вложит часть инвестиционных средств в модернизацию Омского пригородного вокзала. Пригородный перевозчик планирует установить в кассовом зале современное электронное табло для пассажиров, заменить кресла в залах ожидания, а также приобрести дополнительное досмотровое оборудование для повышения транспортной безопасности в пассажирском здании. Общий объем инвестиционных средств в развитие пригородного вокзала в следующем году составит 35 млн. рублей.

В ноябре текущего года Омскому пригородному вокзалу исполнилось 15 лет. Вокзал был построен на паритетных условиях в рамках соглашения о взаимодействии и сотрудничестве Западно-Сибирской железной дороги и правительства Омской области в 2004 г. Строительство отдельного здания пригородного вокзала позволило разделить пассажиропотоки пригородного и дальнего следования, повысить качество обслуживания пригородных перевозок. Новое здание гармонично дополнило архитектурный ансамбль железнодорожного вокзала дальнего следования. За 15 лет работы его услугами воспользовались более

32 млн. пассажиров. Пропускная способность вокзала составляет порядка 12 тыс. человек в сутки.

Сегодня вокзал представляет собой двухэтажное пассажирское здание с крытым пешеходным переходом через железнодорожные пути, оборудованным пятью лифтовыми подъемниками с пассажирских платформ. Пешеходный переход связывает между собой здание вокзала, посадочные платформы и привокзальную площадь. В здании размещены 7 билетных касс, в том числе 2 кассы для граждан с ограниченными возможностями здоровья, а также комфортный зал ожидания. Для обеспечения безопасности пассажиров помещения оборудованы современной системой видеонаблюдения, включающей более 100 видеокамер, а также досмотровым оборудованием.

Инфраструктура пригородного вокзала подготовлена для комфортного пребывания граждан с ограниченными возможностями здоровья. В прошлом году специально для слабовидящих пассажиров была установлена мнемосхема с указанием направления движения и мест получения услуг.

Источник: официальный сайт Западно-Сибирской железной дороги – филиала ОАО «РЖД»: www.zszd.rzd.ru

С победой на «Ты»

18 декабря 2019 года в спорткомплексе ОмГУПСа была проведена торжественная церемония награждения победителей спартакиады «Первый спортивный семестр».

В 2019-2020 учебном году в нашем университете среди студентов 1 курса прошла XII спартакиада «Первый спортивный семестр». Первокурсники соревновались по 11 видам спорта: баскетболу, волейболу, гиревому спорту, мини-футболу, настольному теннису, пауэрлифтингу, шахматам, бадминтону и легкоатлетическому кроссу.

Лучшими игроками турниров были признаны:

по баскетболу среди мужских команд:

- Владислав Корниенко, гр. 49г;
- Алексей Соловьев, гр. 49д;
- Илья Шепеленко, гр. 49ж;
- Кирилл Пастухов, гр. 49е.

среди женских:

- Валентина Аблец, гр. 49ж;
- Валерия Алыпина, гр. 29б;
- Виктория Торбина, гр. 29г;
- Полина Бутенко, гр. 49ж.

по гиревому спорту:

- категория до 68 кг – Ерлан Амамбаев, гр. 19д;
- категория до 73 кг – Андрей Кучерявых, гр. 49г;
- категория до 78 кг – Михаил Тарасов, гр. 49д;
- категория до 95 кг – Джамил Ибраев, гр. 19а.

по легкоатлетическому кроссу среди женщин – Татьяна Пентюхова, гр. 19в, среди мужчин – Дмитрий Матчин, гр. 29с.

по мини-футболу:

- Даниил Мостовенко, гр. 59ю;
- Антон Савченко, гр. 49с;
- Виталий Окулич, гр. 19в;



· Сергей Шмаков, гр. 49д.
по волейболу среди мужских команд:

- Ефим Поченчук, гр. 29в;
 - Роман Брюханов, гр. 29а;
 - Станислав Южаков, гр. 29а;
 - Артем Грудина, гр. 29г.
- среди женских команд:
- Вероника Войцева, гр. 19п;
 - Анастасия Урусова, гр. 29з;

· Ангелина Науменко, гр. 59ю;

· Алина Качковская, гр. 59ю.

по настольному теннису среди женщин – Татьяна Лиханова, 19е, среди мужчин – Егор Мухин, гр. 59е.

по пауэрлифтингу:

- 59 кг – Станислав Юрченко, гр. 49б;
- 74 кг – Олег Маслюк, гр. 19г;
- 83 кг – Матвей Мачульский, гр. 29д;
- 93 кг – Кирилл Горожанкин, гр. 19е;
- 120 кг – Антон Томилов, гр. 49б.

по бадминтону среди женщин I место заняла Софья Михайлова, гр. 29м, среди мужчин – Евгений Кошман, гр. 29а.

по шахматам в личном зачете среди женщин I место – Екатерина Фогель, гр. 49ж, среди мужчин – Денис Усатов, гр. 49в.

В общекомандном зачете спартакиады I общекомандное место завоевала команда института электрического транспорта и систем энергообеспечения.

II общекомандное место заняла команда института наземных транспортных систем.

III общекомандное место – команда института автоматизации, телекоммуникаций и информационных технологий.

Мы желаем спортсменам ОмГУПСа не останавливаться на достигнутых результатах и стремиться только вперед!



С заседания ученого совета

(Окончание).

Ученый совет постановил: утвердить кандидатуры студентов и аспирантов В. С. Едрениной, Е. В. Родиной, В. А. Гороша, Е. В. Петренко, М. С. Муканова, А. В. Александрова, Е. А. Бутенко и А. В. Симакова для назначения именной стипендии Губернатора Омской области в 2020 г.

По пятому вопросу повестки дня ученый совет постановил: утвердить результаты тайного голосования (протокол счетной комиссии № 1), считать **Андрея Альбертовича Кузнецова** избранным на должность заведующего кафедрой «Теоретическая электротехника» и рекомендовать заключить трудовой договор сроком на пять лет по должности заведующего кафедрой «Теоретическая электротехника».

В разном:

1. Перенести для сотрудников, работающих по пятидневной рабочей неделе, выходной день с субботы 28 декабря 2019 г. на вторник 31 декабря 2019 г.

2. Установить:

2.1. С 1.12.2019 размер государственной социальной стипендии в повышенном размере студентам первого и второго курсов, обучающимся по образовательным программам высшего образования (программам бакалавриата, программам специалитета), имеющим оценки успеваемости «отлично» или «хорошо» или «отлично» и «хорошо», и относящимся к категории лиц, имеющих право на получение государственной социальной стипендии в соответствии с пунктами 13, 14 порядка, 11000

рублей в месяц с учетом районного коэффициента.

2.2. На 2019/2020 учебный год оплату дополнительных расходов, связанных с проживанием вне места постоянного жительства (суточные), для студентов, проходящих выездную производственную практику, в размере 50 рублей в сутки.

3. Принять новую редакцию Положения о защите обучающихся от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию, в ФГБОУ ВО «Омский государственный университет путей сообщения».

4. Объявить о выборах на следующем заседании директора института повышения квалификации и переподготовки.

Главный редактор Еремнина Д. Л.
Компьютерная верстка Камшиллиной Н. Н.
Бесплатно.

Адрес редакции, издателя, типографии: 644046, г. Омск, пр. Маркса, 35, ауд. 369.
Телефоны: 53-54-44, 42-18. Заказ 640. Тираж 900. Дата выхода в свет 27.12.2019.
Подписано в печать 27.12.2019 по графику 09.00, фактически 09.00.