

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
Государственное образовательное учреждение высшего профессионального
образования
«Петербургский государственный университет путей сообщения» (ПГУПС)



Научно-техническая библиотека
Научно-библиографический отдел

Печать о ПГУПСе в 2009 году

Библиографический указатель

287 названий

Составитель:

Никифорова Е. К.

Санкт-Петербург

2009

Предисловие

Указатель основан на публикациях периодических изданий (январь – ноябрь 2009 г.). В указатель вошли материалы, посвященные 200-летнему юбилею университета, истории ПГУПС, его современному состоянию, ученым и выпускникам университета.

Статьи систематизированы по предметным рубрикам, внутри рубрик – по алфавиту, частично аннотированы. В указателе дается алфавитный перечень использованных периодических изданий.

Указатель составлен в соответствии с ГОСТ 7.1 – 2003 «Межгосударственный стандарт. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления.»

Библиотека

1.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№94(27 мая).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/94)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 27 мая - День российских библиотек. Старейшей и одной из крупнейших в стране библиотек, собирающих литературу по транспортной и строительной тематике, является научно-техническая библиотека ПГУПС, основанная вместе с учебным заведением в 1809 г.

Воспитательная работа

2.

Верховская, Маргарита Плановая добровольность / М. Верховская, И. Заверняева // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009.** - **№47(19 марта).** - С. 2 (Шифр Г-05/2009/47)

Аннотация: Транспортные вузы будут готовить волонтеров для Сочи-2014. Интервью А. Кожевникова.

3.

Заверняева, Ирина Милиция рвется в вузы / И. Заверняева // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009.** - **№29(19 февраля).** - С. 6 (Шифр Г-05/2009/29)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Интервью А. Кожевникова о студенческом отряде народной дружины в ПГУПС.

4.

Заверняева, Ирина Счастливый жетон / И. Заверняева // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009.** - **№7(20 января).** - С. 6 (Шифр Г-05/2009/7)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Открытые двери компании: программа ОАО "РЖД"

Выпускники

5. **Алифанова, Юлия** Стратегический объект / Ю. Алифанова // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№198**. - С. 8 (Шифр Г-05/2009/198)
ГРНТИ 73.29.01
Аннотация: Строительство Александровского моста через Волгу (проект Н. А. Белелюбского).
6. **Богданов, Геннадий Иванович** Мосты его жизни / Г. И. Богданов, В. И. Ярошно // **Наш путь** : Газета ПГУПСа. - СПб., **2009**. - **№11(25 июня)**. - С. 2 (Шифр Н-190/2009/11)
ГРНТИ 73.29.01
Аннотация: Демченко Владимир Владимирович
7. **Виксне, Денис** Опыт, помноженный на технологии : интервью Я. С. Крафта / Д. Виксне // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№93(27 мая)**. - С. 3 (Шифр Г-05/2009/93)
ГРНТИ 73.29.01
8. **Владимиров, Андрей** Создатель "вечного пути" / А. Владимиров // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№33(26 февраля)**. - С. 6 (Шифр Г-05/2009/33)
ГРНТИ 73.29.01
Аннотация: Долгов Николай Емельянович
9. **Корнев, Леонид Иванович** Первый водопроводчик Петербурга / Л. И. Корнев // **Наш путь** : Газета ПГУПСа. - СПб., **2009**. - **№1(14 января)**. - С. 3 (Шифр Н-190/2009/1)
ГРНТИ 73.29.01
Аннотация: Палибин Павел Иванович
10. **Корнев, Леонид Иванович** Творцы ядерного щита СССР / Л. И. Корнев // **Наш путь** : Газета ПГУПСа. - СПб., **2009**. - **№14(1 октября)**. - С. 4 (Шифр Н-190/2009/14)
ГРНТИ 73.29.01
Аннотация: С. Л. Давыдов - выпускник ЛИИЖТа

11. **Морохин, Николай** Магистраль будущего / Н. Морохин // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета /. - М., **2009**. - **№9(22 января)**. - С.7 ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Николай Георгиевич Гарин-Михайловский

12. **Навстречу 200-летию Университета** путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **№10(22 января)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/10)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 22 января родился М. А. Великанов (1879-1964), выпускник Института инженеров путей сообщения, профессор Московского государственного университета, чл.-корр. АН СССР, крупный специалист в области проектирования гидротехнических сооружений, автор фундаментального труда "Гидрология суши".

13. **Навстречу 200-летию Университета** путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **№100(4 июня)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/100)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 4 июня 1859 г. состоялось торжественное открытие памятника Императору Николаю I на Исаакиевской площади в Петербурге. Авторы памятника - скульптор П. Клодт и архитектор О. Монферран. Производителем работ по устройству свайного основания и установке памятника являлся выпускник Института Корпуса инженеров путей сообщения В. Д. Евреинов (1808-1868).

14. **Навстречу 200-летию Университета** путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **№101(5 июня)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/101)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 5 июня 1948 г. министром путей сообщения СССР назначен Б. П. Бещев (1903-1981) - выпускник ЛИИЖТа, который проработал на этом посту с 1948 по 1977 гг. и осуществил крупнейшее за все время существования железных дорог страны техническое перевооружение отрасли, в основе которого была электрификация железнодорожного транспорта.

15.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N105(11 июня). - С. 1 (Шифр С-22/2009/105)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В июне 1859 г. высочайше утвержден устав Общества по постройке Московско-Ярославской железной дороги, основным учредителем которого являлся барон А. И. Дельвиг - инженер, генерал-лейтенант, выпускник Института Корпуса инженеров путей сообщения. Это была первая отечественная железная дорога, построенная целиком на средства российских акционеров.

16.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N106(15 июня). - С. 1 (Шифр С-22/2009/106)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 13 июня 1865 г. родился Г. Н. Соловьев (1865-1916), выпускник Института инженеров путей сообщения, видный ученый-мостостроитель, профессор и заведующий кафедрой "Мосты и стропила" ИИПС, принимал участие в разработке проектов Дворцового, Финляндского железнодорожного, Большеохтинского и ряда других мостов в Санкт-Петербурге.

17.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N108(17 июня). - С. 1 (Шифр С-22/2009/108)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 17 июня 1883 г. родился А. Н. Орурк (1883-1942), выпускник Института инженеров путей сообщения, крупный специалист в области управления железнодорожным транспортом, профессор ИИПС, организатор первой в стране кафедры "Эксплуатация промышленного транспорта" в Ленинградском индустриальном институте, автор популярной "Железнодорожной энциклопедии".

18.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N109(18 июня). - С. 1 (Шифр С-22/2009/109)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В июне 1865 г. Главное управление путей сообщения и публичных зданий было преобразовано в Министерство путей сообщения. Первым министром стал питомец и профессор Института Корпуса инженеров путей сообщения П. П. Мельников.

19.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N112(23 июня). - С. 1 (Шифр С-22/2009/112)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В июне 1915 г. под руководством выпускника Института инженеров путей сообщения В. Е. Ляхницкого, будущего профессора института, начались работы по проектированию населенного пункта Романов-на-Муроме (с 1917 г. - город Мурманск) и одноименного морского порта на Кольском полуострове.

20.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N114. - С. 1 (Шифр С-22/2009/114)

Аннотация: 25 июня 1886 г. родился П. Я. Гордеенко (1886-1977), крупный специалист в области управления эксплуатационной работой на железнодорожном транспорте, питомец Института инженеров путей сообщения, профессор и заведующий кафедрой "Эксплуатация железных дорог", декан эксплуатационного факультета, заслуженный деятель науки и техники РСФСР.

21.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N115(26 июня). - С. 1 (Шифр С-22/2009/115)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 26 июня 2004 г. восстановлено движение поездов Петербургского метрополитена на участке бывшего размыва между станциями "Лесная" и "Пл. Мужества" протяженностью 2,2 км. Основной комплекс работ выполнен силами СМУ-17 под руководством выпускника ЛПИИЖТа Ю. Г. Мухина.

22.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№117.** - С. 1 (Шифр С-22/2009/117)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 30 июня 1874 г. родился В. Н. Образцов (1874-1949), питомец Института инженеров путей сообщения, крупный специалист в области организации движения на железнодорожном транспорте и проектирования станций и железнодорожных узлов, заслуженный деятель науки и техники РСФСР, дважды лауреат Сталинских премий, академик АН СССР.

23.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№118(1 июля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/118)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 1 июля 1963 г. вступила в строй линия Ленинградского метрополитена "Технологический институт" - "Петроградская" (5,9 км). Значительный комплекс работ был произведен СМУ-13 под руководством В. М. Капустина - выпускника ЛИИЖТа, впоследствии - начальника Ленметростроя (1973-1978), секретаря Ленинградского горкома КПСС, начальника Ленметрополитена (1983-1985).

24.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№119(2 июля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/119)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 2 июля 1878 г. получено высочайшее одобрение проекта на обустройство территории у храма Христа Спасителя в Москве. По настоянию архитектора К. А. Тона, проект нулевого цикла - набережной со спусками к реке Москве, зеленых насаждений, оформления площади осуществил инженер генерал-лейтенант П. П. Мельников, питомец Института Корпуса инженеров путей сообщения.

25.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - **№120(3 июля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/120)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 3 июля 1809 г. родился В. П. Соболевский (1809-1882), выпускник Института Корпуса инженеров путей сообщения, профессор и его ректор (1861-1882), почетный член Академии художеств. В период его руководства было создано 12 первых кафедр и учреждена должность заведующего кафедрой. Он собрал и передал институту уникальную коллекцию рисунков и чертежей Исаакиевского собора и Александровской колонны.

26.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - **№121(6 июля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/121)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В июле 1856 г. состоялось торжественное открытие Петербурго-Петергофской железной дороги. Председателем акционерного общества являлся выпускник Института Корпуса инженеров путей сообщения барон Р. В. Штейнгель, главным строителем мостов - также выпускник института С. В. Кербедз - один из крупнейших мостостроителей, генерал майор.

27.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - **№122(7 июля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/122)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В июле 2003 г. на ОАО "Балтийский завод" были отлиты новые колокола для звонницы Казанского собора в Петербурге. Автором их конструкции является выпускник ЛИИЖТа, ныне профессор ПГУПСА А. Н. Лялинов.

28.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№124(9 июля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/124)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 9 июля 1909 г. состоялось торжественное начало строительства четвертой постоянной переправы через Неву - моста Петра Великого (Большеохтиского). Его проектировщиками были питомцы и ученые Института инженеров путей сообщения Г. Г. Кривошеин, Г. П. Передерий, Г. Н. Соловьев и другие. Мост заложен в канун 200-летия победы Петра I в Полтавской битве.

29.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№125(10 июля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/125)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В 2009 г. исполняется 70 лет со дня сооружения современного Обуховского моста через реку Фонтанку, сформировавшего нынешний облик пересечения Московского проспекта с Обуховской площадью. Мост построен по проекту выпускника Института инженеров железнодорожного транспорта В. В. Демченко (1909-1984) - одного из крупнейших строителей городских мостов в Ленинграде. 10 июля 2009 г. исполнилось 100 лет со дня его рождения.

30.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№130(17 июля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/130)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В июле 1945 г. открыто движение на участке "военного БАМа": Комсомольск-на-Амуре - Советская Гавань (444 км). Главный инженер проекта П. К. Татаринцев, выпускник ЛИИЖТа, крупный специалист проектного института "Ленгипротранс". Дорога была востребована для переброски военной техники и воинских формирований на Дальний Восток для скорейшего завершения второй мировой войны.

31.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N131(20 июля). - С. 1 (Шифр С-22/2009/131)

Аннотация: В июле 1990 г. состоялась сдача в эксплуатацию железнодорожной линии Надым - Новый Уренгой (Ягельная) длиной 222 км, открывшей путь к богатейшим месторождениям углеводородного сырья. Проект осуществлялся под руководством выпускников ЛИИЖТа А. Я. Хралова - главного инженера проекта и З. М. Фрейдзона - начальника экспедиции.

32.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N132(21 июля). - С. 1 (Шифр С-22/2009/132)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 21 июля 1887 г. родился Е. В. Михальцев (1887-1960), выпускник Института инженеров путей сообщения, профессор Московского института инженеров путей сообщения, один из основоположников научного изучения экономики транспорта в России и СССР.

33.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N134(23 июля). - С. 1 (Шифр С-22/2009/134)

Аннотация: В июле 1856г. родился В. Я. Лопушинский (1856-1929), выпускник Института инженеров путей сообщения - один из крупнейших конструкторов отечественного железнодорожного подвижного состава, создатель легендарного, самого массового в отечественной практике, паровоза серии Э, который выпускался с 1912 по 1956 г. и, образно говоря, "вывез на себе" железнодорожный транспорт страны в Гражданскую и Великую Отечественную войны.

34.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N135(24 июля). - С. 1 (Шифр С-22/2009/135)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 24 июля открыт Банковский мостик через Екатерининский канал (ныне - канал Грибоедова). Строителями переправы являлись выпускник Института Корпуса инженеров путей сообщения В. Христианович и член Корпуса инженеров путей сообщения В. Треттер.

35.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№14(29 января).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/14)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 28 января родился А.И. Штукенберг (1816-1887), выпускник Института Корпуса инженеров путей сообщения, строитель Петербурго-Московской железной дороги, руководитель Первого (столичного) округа путей сообщения. Возглавлял строительство многих объектов в Санкт-Петербурге, благоустраивал Мариинский и Румянцевский скверы и Юсуповский сад.

36.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№141(3 августа).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/141)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 3 августа 1804 г. родился и 3 августа 1880 г. скончался П. П. Мельников, выпускник Института Корпуса инженеров путей сообщения, профессор этого же института, первый министр путей сообщения России, основатель железнодорожной транспортной науки в стране, главный руководитель строительства первой магистральной железной дороги Петербург - Москва, идеолог создания российской железнодорожной сети.

37.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№148(12 августа).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/148)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Питомцы ЛИИЖТа внесли значительный вклад в развитие энергетики страны. Среди них - В. А. Кожевников (1922-1995) - выпускник энергетического факультета ЛИИЖТа, заместитель министра энергетики и электрификации СССР, лауреат Государственной премии СССР, под руководством и при непосредственном участии которого были построены крупные электрические станции: Прибалтийская, Псковская, Эстонская.

38.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - **№15(29 января)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/15)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В январе 1942 г. под Ленинградом началось сооружение "Дороги Победы" от станции Поляны до Шлиссельбурга. Дорогу возвели за 20 суток. Ее строительство возглавляли питомцы ЛИИЖТа П. И. Боголюбов, Д. И. Васильев, В. И. Грязнов, А. А. Померанцев, Д. М. Реховский и другие.

39.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - **№150(14 августа)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/150)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 14 августа 1954 г. Указом Верховного Совета СССР образовано Министерство транспортного строительства. министрами в разные годы были выпускники ЛИИЖТа Е. Ф. Кожевников и И. Д. Соснов.

40.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - **№151(17 августа)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/151)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 16 августа 1850 г. по высочайшему повелению главным строителем Кронштадтской крепости был назначен инженер-полковник, выпускник Института Корпуса инженеров путей сообщения И. А. Заржецкий (1800-1869). Под его непосредственным руководством сооружены каменные форты "Князь Меншиков", "Кроншлот", доки "Корабельный" и "Фрегатный", Обводный канал в Кронштадте.

41.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - **№153(19 августа)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/153)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 19 августа 1988 г. открыто движение на участке линии Ленинградского метрополитена "Удельная" - "Проспект Просвещения" (3,73 км). Одной из ведущих организаций, выполнявших работы, было СМУ-10 "Ленметростроя", главный инженер - выпускник ЛИИЖТа С. В. Федоров.

42.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N158(26 августа).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/158)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 26 августа 1856 г. состоялось торжественное открытие Сайменского канала, связавшего внутренние районы Финляндии с Балтийским морем. Автором проекта и строителем этого сложного гидротехнического сооружения являлся инженер-полковник К. А. Розенкамф, выпускник Института Корпуса инженеров путей сообщения.

43.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N16(30 января).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/16)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 30 января 1934 г. состоялся полет стратостата "Осоавиахим-1", в экипаж которого входили инженер А. Б. Васенко - выпускник института инженеров путей сообщения, а также испытатели П. Ф. Федосеенко, И. Д. Усыскин. Они установили мировой рекорд по достижению человеком высоты 22 км., героически погибли при посадке стратостата.

44.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N161(31 августа).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/161)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В ночь на 30 августа 1851 г. из Петербурга в Москву по новой железнодорожной магистрали совершил первую поездку император Николай I с семьей. Управлял паровозом императорского поезда главный строитель этой железной дороги, выпускник Института Корпуса инженеров путей сообщения П. П. Мельников.

45.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№166(7 сентября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/166)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 7 сентября 1834 г. после завершения перестройки (из деревянного в каменный) кронштадтский форт "Цитадель" был переименован в форт "Петр Первый". Его главным строителем был питомец Института Корпуса инженеров путей сообщения инженер-майор А. А. Фуллон. На счету выпускников института возведение и других фортов: "Александр I", Князь Меншиков", "Павел I", "Кроншлот", ставших надежным морским щитом Петербурга.

46.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№168(9 сентября).** - С. 1

Аннотация: В сентябре 1863 г. в Петербурге было открыто движение на конно-железной городской дороге от Николаевского (ныне - Московского) вокзала к Дворцовому наплавному мосту. В столице начал развиваться действительно общественный транспорт. Одним из главных учредителей "Первого Общества конно-железных дорог" был выпускник Института Корпуса инженеров путей сообщения граф С. Г. Строганов.

47.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№169(10 сентября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/169)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 10 сентября 1824 г. родился В. А. Панаев (1824-1899), выпускник Института Корпуса инженеров путей сообщения, строитель Петербурго-Московской железной дороги, автор мемуаров об институте, издатель вместе с Н. А. Некрасовым (с 1847 г.) журнала "Современник", создатель известного театра антерприз (Панаевский театр на Адмиралтейской набережной работал до 1917 г.)

48.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N172(15 сентября).** - С. 1

Аннотация: 15 сентября 1856 г. родился Ф. С. Ясинский (1856-1899), выпускник и профессор Института инженеров путей сообщения, видный специалист в области строительной механики, по проектам которого построены многие металлические перекрытия оригинальной конструкции на предприятиях железнодорожного транспорта, в том числе дебаркадеры на станциях и вокзалах.

49.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N173(16 сентября).** - С. 1

Аннотация: В сентябре 1877 г. началось сооружение Бендеро-Галацкой железной дороги - рокадной линии, имевшей большое значение в период русско-турецкой войны. 303 км железной дороги были построены всего за сто дней. На Всемирной выставке в Париже в 1889 г. за небывало высокие темпы строительства этой дороги руководитель ее сооружения выпускник Института инженеров путей сообщения М. А. Данилов был награжден Золотой медалью.

50.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N175(18 сентября).** - С. 1
(Шифр С-22/2009/175)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В сентябре 1826 г. в Петербурге открыт Египетский цепной мост через реку Фонтанку. Авторами и строителями моста были выпускник Института Корпуса путей сообщения В. А. Христианович и инженер-майор Корпуса инженеров путей сообщения Г. М. Треттер.

51.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N177(22 сентября).** - С. 1
(Шифр С-22/2009/177)

Аннотация: В сентябре 1998 г. к Английской набережной в Петербурге пришвартовалось парусное судно "Мир", победившее в гонках трансатлантической регаты "Кати Сарк-1998" под управлением капитана В. Н. Антонова - выпускника ЛИИЖТа (1959), заслуженного работника транспорта Российской Федерации.

52.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№178(23 сентября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/178)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 23 сентября 1949 г. в Нью-Йорке президент США Г. Трумэн официально объявил о том, что в Советском Союзе произведен взрыв атомной бомбы. Пусковую кнопку взрывного устройства на советском испытательном полигоне 29 августа 1949 г. нажал инженер-майор С. Л. Давыдов - выпускник механического факультета ЛИИЖТа, впоследствии дважды лауреат Сталинской премии.

53.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№18(3 февраля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/18)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Февраль 1916 г. На заводе Мельцера в Петрограде освоено массовое производство самолетных воздушных винтов (пропеллеров), признанных одними из лучших в мире. Главным конструктором являлся выпускник Института инженеров путей сообщения М. Л. Григоровшвили (1888-1953).

54.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№183(30 сентября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/183)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В сентябре 1898 г. родился А. Н. Аскоченский (1898-1973), выпускник Института инженеров путей сообщения, видный теоретик и практик по орошению пустынь: проектировщик Большого Ферганского и Каракумского каналов, профессор и автор книги "Орошение и обводнение в СССР" (1967), академик ВАСХНИЛ и АН Узбекской ССР, лауреат Ленинской премии, Герой Социалистического Труда.

55.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№184(1 октября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/184)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 1 октября 1960 г. торжественно открыт мост Строителей (с 1989 г. - Биржевой) через Малую Неву. Проект разработан группой специалистов "Ленгипроинжпроект" - выпускников ЛИИЖТа, авторов многих мостов города на Неве. Сегодня "Ленгипроинжпроект" входит в число лучших проектных организаций Петербурга, его руководителем является питомец ЛИИЖТа С. В. Ломбас.

56.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№186(5 октября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/186)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 5 октября 1918 г. приказом № 41 главнокомандующего Вооруженными силами советской России были образованы железнодорожные войска. В число их высших руководителей в разные годы входили питомцы Петроградского института инженеров путей сообщения - Ленинградского института инженеров железнодорожного транспорта: генерал-полковник А. М. Крюков, генерал-лейтенант С. В. Брыкин и другие.

57.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№19(4 февраля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/19)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 4 февраля 1852 г. родился Ф. Е. Енакиев (1852-1915), выпускник Института инженеров путей сообщения, крупный проектировщик железных дорог и городских транспортных коммуникаций, в частности, автор одного из первых проектов метрополитена в Санкт-Петербурге.

58.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№190(9 октября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/190)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 9 октября 1796 г. родился С. И. Муравьев-Апостол (1796-1826), питомец Института Корпуса инженеров путей сообщения, участник Отечественной войны 1812 г. За боевое отличие при Бородинском сражении награжден именованным оружием - золотой шпагой "За храбрость". Возглавлял Южное тайное общество, был казнен как один из организаторов декабрьского восстания 1825 г.

59.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№191(12 октября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/191)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В октябре 1879 г. в Петербурге введена в строй первая в России сортировочная станция (ныне - Санкт-Петербург-Сортировочный - Московский), построенная инженером П. А. Штейнгардом по проекту инженера И. Ф. Кенига - выпускников Института инженеров путей сообщения императора Александра I. Все 130 лет работы ее возглавляли питомцы Петербургского-Ленинградского института инженеров путей сообщения - Института инженеров железнодорожного транспорта.

60.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№193(14 октября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/193)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 14 октября 1862 г. в Петербурге на Почтамтской ул. 15, в торжественной обстановке была открыта Главная телеграфическая станция. Первым ее директором стал выпускник Института Корпуса инженеров путей сообщения Л. И. Герард, позже - управляющий Телеграфным департаментом Ведомства путей сообщения.

61.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№199(22 октября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/199)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В октябре 1871 г. родился Г. П. Передерий (1871-1953), выпускник Института инженеров путей сообщения, крупный мостостроитель, профессор, заведующий кафедрой, ректор института, академик АН СССР. Запроектировал и возвел в нашей стране много мостов, в том числе в Ленинграде в 1936 г. - мост им. Володарского через Неву. Лауреат Сталинской премии.

62.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№20(5 февраля).** - С. 1

Аннотация: 5 февраля 1860 г. родился Г. К. Мерчинг (1860-1916), выпускник и профессор Института инженеров путей сообщения, создатель электротехнической лаборатории института (1902 г.), один из основоположников научных исследований и инженерных разработок в России в области электрификации железнодорожного транспорта.

63.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№205(30 октября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/205)

Аннотация: 30 октября 2008 г. открыта Ржевская развязка на Кольцевой автодороге вокруг Санкт-Петербурга. Основные работы были выполнены ОАО "Мостоотряд-19" - генеральный директор Е. М. Иголинский, выпускник ЛИИЖТа. Инженерный состав строительной организации большей частью укомплектован выпускниками старейшего транспортного вуза страны.

64.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№208(6 ноября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/208)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 5 ноября 1957 г. открыт мост Свободы через Большую Невку, запроектированный питомцами ЛИИЖТа во главе с главным инженером "Ленинжпроекта" В. В. Демченко. Мост сменил на этом месте бывший Сампсониевский - деревянный на каменных устоях.

65.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N21(6 февраля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/21)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В феврале 1890 г. родился Н. М. Беляев (1890-1944), выпускник и профессор Института инженеров путей сообщения, крупный специалист в области строительной механики, чл.-кор. АН СССР. Его учебник "Сопроотивление материалов" являлся классическим для студентов технических вузов страны и переиздавался 15 раз.

66.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N212(12 ноября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/212)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В ноябре 1839 г. родился О. П. Вяземский (1839-1910), питомец Института Корпуса инженеров путей сообщения, выдающийся изыскатель железных дорог. По общему признанию коллег, он был богом изысканий. За долгие 50 лет им были сооружены железные дороги Царицын - Калач, Грушевка - Ростов, Екатерининская, Кизил - Ашхабад, Забайкальская и многие другие. На Южно-Уссурийской железной дороге его именем была названа станция Вяземская.

67.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N214(16 ноября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/214)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 15 ноября 1955 г. торжественно открыт Ленинградский метрополитен. Началось регулярное движение электропоездов между станциями "Автово" и "Площадь Восстания". Основной объем проектно-изыскательских и строительно-монтажных работ был выполнен специалистами института "Ленметропроект" и строительной организации "Ленметрострой", большинство инженерного состава которых - выпускники ЛИИЖТа.

68.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N25(12 февраля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/25)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 12 февраля 1925 г. родился В. Ф. Яковлев (1925-2003), выпускник и профессор ЛИИЖТа, заведующий кафедрой "Промышленный транспорт", конструктор особого верхнего строения железнодорожного пути, используемого при сверхтяжелых нагрузках на металлургических заводах и на космодроме "Байконур".

69.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N26(13 февраля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/26)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 13 февраля 1870 г. открыт первый участок железнодорожной линии от северной столицы до Хельсинки: Петербург - Выборг. Одним из руководителей строительства этой дороги являлся выпускник Института инженеров путей сообщения К. И. Шернваль, впоследствии - начальник управления железных дорог Финляндии.

70.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N27(16 февраля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/27)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 16 февраля 1872 г. родился П. П. Юренев (1872-1943), выпускник Института инженеров путей сообщения, общественный и государственный деятель, активный член II Государственной Думы. Министр путей сообщения во Временном правительстве в 1917 г.

71.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N29(18 февраля).** - С. 1

Аннотация: 18 февраля 1903 г. родился А. А. Яблонский, выпускник и профессор Ленинградского института инженеров путей сообщения, заведующий кафедрой "Теоретическая механика". Более тридцати лет его учебники и учебные пособия по теоретической механике определяли учебно-методическую политику в этом направлении в нашей стране.

72.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N30(19 февраля). - С. 1

Аннотация: В феврале 1857 г. издан Высочайший указ императора Александра II о сооружении в России первой сети железных дорог, перспективный план которых разработал питомец Института Корпуса инженеров путей сообщения, впоследствии министр путей сообщения П. П. Мельников.

73.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N31(20 февраля). - С. 1

Аннотация: 20 февраля 1852 г. родился Н. Г. Гарин-Михайловский (1852-1906), выпускник Института инженеров путей сообщения, строитель Великого Сибирского пути, основатель города Новосибирска, писатель - автор тетралогии "Детство Темы", "Гимназисты", "Студенты", "Инженеры".

74.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N32(24 февраля). - С. 1

Аннотация: В феврале 1872 г. родился К. А. Оппенгейм (1872-1939), выпускник Института инженеров путей сообщения, крупный строитель железнодорожных магистралей, создатель первой в мире кафедры и кабинета "Изыскания и проектирование железных дорог", автор первых учебников по этому учебному курсу.

75.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N34(26 февраля). - С. 1

Аннотация: 26 февраля 1918 г. родился А. И. Федорович (1918-2002), выпускник ЛИИЖТа, крупный инженер, управляющий трестом "Севзаптрансстрой", заслуженный строитель РСФСР, лауреат Государственной премии СССР, Герой Социалистического Труда.

76.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N35(27 февраля).** - С. 1

Аннотация: В феврале 1879 г. родился Н. М. Герсеванов (1879-1950) выпускник и профессор Института инженеров путей сообщения, основатель отечественной номографии (специального раздела математики), крупный специалист по грунтоведению, директор Всесоюзного института оснований сооружений, лауреат Сталинской премии.

77.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N38(4 марта).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/38)

Аннотация: 4 марта 1870 г. родился Е. О. Патон (1870-1953), выпускник Института инженеров путей сообщения, мостостроитель, академик АН УССР, Герой Социалистического Труда, лауреат Сталинской премии, создатель отечественной научной школы электрической сварки металлоконструкций, основатель института электросварки.

78.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N41(10 марта).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/41)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 10 марта 1939 г. родилась И. Н. Пресс (1939-2004), выдающаяся спортсменка, двукратная чемпионка (1960, 1964), заслуженный мастер спорта СССР, заслуженный работник физической культуры Российской Федерации, выпускница ЛИИЖТа.

79.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N46(17 марта).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/46)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 15 марта 1946 г. народный комиссариат путей сообщения преобразован в Министерство путей сообщения СССР. За почти двухвековую историю существования Министерства путей сообщения России - СССР министрами были многие выпускники Института инженеров путей сообщения - инженеров железнодорожного транспорта, в последние десятилетия: Б. П. Бещев, И. Г. Павловский, А. А. Зайцев, В. Н. Морозов.

80.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N48(19 марта).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/48)

Аннотация: В марте 1867 г. председателем Российского технического общества избран выпускник Корпуса инженеров путей сообщения, видный ученый и инженер А. И. Дельвиг (1813-1887). Общество действовало до 1929 г., его почетными членами были Д. И. Менделеев, Н. Е. Жуковский, Т. А. Эдисон и другие выдающиеся ученые и инженеры.

81.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N49(20 марта).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/49)

Аннотация: В марте 1963 г. завершен проект Останкинской телебашни в Москве. Одним из его разработчиков являлся главный инженер института "Проектстальконструкция" Л. Н. Щипакин (1898-1979), выпускник ЛИИЖТа, лауреат Ленинской и дважды лауреат Сталинской премий, заслуженный строитель РСФСР.

82.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости** / Уч-ли : трудовой коллектив редакции и городская мэрия. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N5(15 января).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/5)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 15 января родился Н. А. Рынин (1877-1942), выпускник и профессор Института инженеров путей сообщения, основоположник подготовки в стране инженеров гражданского воздушного флота, первый декан факультета воздушных сообщений Ленинградского института инженеров путей сообщения (с 1920 г.)

83.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N53(26 марта).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/53)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 26 марта 1879 г. родился Давыденков Н. Н. (1879-1962), выпускник Института инженеров путей сообщения, профессор, заведующий отделом прочности материалов в Физико-техническом институте, академик АН УССР, лауреат Сталинской премии, создатель особых материалов для оборонной промышленности.

84.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **№59(3 апреля)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/59)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В апреле 1892 г. родился С. Я. Жук (1892-1957), выпускник Института инженеров путей сообщения, автор проектов и строитель каналов Беломоро-Балтийского, Волго-Донского, а также ГЭС - Сталинградской, Куйбышевской, Саратовской, Нижне-Камской и других. Дважды лауреат Сталинской премии, Герой Социалистического Труда, академик АН СССР.

85.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости** / Уч-ли : трудовой коллектив редакции и городская мэрия. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **№6(16 января)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/6)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 16 января 1888 г. - состоялось открытие Панаевского театра антерпризы на Адмиралтейской набережной, построенного на деньги мецената В. А. Панаева (1824-1899), выпускника Института Корпуса инженеров путей сообщения.

86.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **№68(16 апреля)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/68)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В апреле 1864 г. родился А. А. Эйхенвальд (1864-1944), выпускник Института инженеров путей сообщения и Страсбургского университета, профессор физики Московского института инженеров транспорта, его ректор в 1905-1908 гг., автор ряда фундаментальных научных открытий в области физики магнитного поля, световых явлений и акустики.

87.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости** / Уч-ли : трудовой коллектив редакции и городская мэрия. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **№7(19 января)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/7)

Аннотация: Январь 1942 г. - в блокадном Ленинграде состоялась защита докторской диссертации К.Г. Протасовым (1903-1975) - ученым-мостостроителем, выпускником и профессором ЛИИЖТа, одним из руководителей работ по восстановлению железных дорог в 1943-1946 гг., ректором института (1951-1966 гг.)

88.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N71(21 апреля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/71)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В апреле 1878 г. родился В. В. Арнольд (1878-1943), выпускник, профессор и ректор Института инженеров путей сообщения, крупный специалист в области организации и механизации дорожно-строительного дела.

89.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N72(22 апреля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/72)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 22 апреля 1975 г. в Ленинграде открылись станции метро "Выборгская" и "Лесная" - протяженность перегона 3,49 км. Начальником метрополитена в этот период являлся выпускник ЛИИЖТа В. Г. Аверкиев.

90.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N73(23 апреля)** (Шифр С-22/2009/73)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 23 апреля 1799 г. родился Г. Х. Гасфарт (1794-1874), выпускник Института Корпуса инженеров путей сообщения, участник Отечественной войны 1812 г., генерал-лейтенант, генерал-губернатор Западной Сибири, основатель города-крепости Верный (Алма-Ата), почетный член Петербургской Академии наук.

91.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N75(27 апреля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/75)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В апреле 1813 г. родился К. Я. Яниш (1813-1872), выпускник и профессор института Корпуса инженеров путей сообщения, видный шахматист и теоретик игры в шахматы, автор монографий "Новый анализ шахматных дебютов", "Кодекс шахматной игры" и других, основатель первого в России общества "Собрание любителей шахматной игры" (1852).

92.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N77(29 апреля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/77)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В апреле 1906 г. закончено сооружение железнодорожной ветки от ст. Званка (Волховстрой) до Гостинополя, примыкающей к линии Петербург - Вологда. Авторы проекта и руководители строительства - выпускники Института инженеров путей сообщения С. А. Саханский и Л. И. Прохаско. В годы блокады Ленинграда эта ветка сыграла важную роль в обеспечении связи города с Большой землей.

93.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N78(30 апреля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/78)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 30 апреля 1970 г. началось сооружение метрополитена в Праге при активном участии советских специалистов и содействии Уполномоченного от СССР - И. Д. Соснова (1908-1993), выпускника ЛИИЖТа, видного организатора строительства, позже - министра транспортного строительства СССР, Героя Социалистического Труда.

94.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N79(5 мая).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/79)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В мае 1860 г. вышел в свет художественный иллюстрированный листок Ф. Тимме, посвященный одному из крупнейших инженерных сооружений XIX века - новому московскому Мытищинскому водопроводу, созданному выпускником Института Корпуса инженеров путей сообщения А. И. Дельвигом (1813-1887), удостоенный за свой проект Демидовской премии Петербургской Академии наук.

95.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N80(6 мая). - С. 1 (Шифр С-22/2009/80)

Аннотация: 6 мая 1903 г. родился В. П. Поликарпов (1903-1975), выпускник ЛИИЖТа, выдающийся спортсмен - спринтер и многоборец, установивший 15 всесоюзных рекордов, заслуженный мастер спорта, лауреат Ленинской премии, профессор. Проектировал многие спортивные сооружения, включая Стадион им. С. М. Кирова в Ленинграде и спортивный комплекс в Лужниках, Москва.

96.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N85(14 мая). - С. 1 (Шифр С-22/2009/85)

Аннотация: 14 мая 1798 г. родился А. Ф. Львов (1798-1870), выпускник Института Корпуса инженеров путей сообщения, строитель Аракчеевских поселений, директор Императорской певческой капеллы, автор и исполнитель многих духовных произведений, почетный член Академии художеств, автор музыки гимна "Боже, царя храни" (слова В. А. Жуковского).

97.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N88(19 мая). - С. 1 (Шифр С-22/2009/88)

Аннотация: 19 мая 1883 г. питомцу и профессору института Корпуса инженеров путей сообщения Я. А. Севастьянову (1796-1849) была присуждена престижная Демидовская премия Петербургской Академии наук за научный труд, впервые изданный на русском языке : "Приложения начертательной геометрии к воздушной перспективе, к проекции карт".

98.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N90(21 мая). - С. 1 (Шифр С-22/2009/90)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В мае 1997 г. в г. Петродворце на доме № 3 по Самсониевской ул. в торжественной обстановке была открыта доска в память о проживании восьмерых начальников дворцового управления. Среди хранителей императорской резиденции были трое выпускников Института инженеров путей сообщения: С. М. Лихардов, И. И. Бламберг и М. Г. Евреинов.

99.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№95(28 мая).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/95)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 27 мая 1880 г. родился Д. И. Каргин - выпускник Института инженеров путей сообщения, профессор ЛИИЖТа, крупный ученый в области электрической связи и систем железнодорожной сигнализации, историк техники, заведующий кафедрой "Начертательная геометрия и графика".

100.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№96(29 мая).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/96)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 28 мая 1910 г. заложен храм Спас-на-Водах в устье Невы у Ново-Адмиралтейского канала - памятник морякам, погибшим в русско-японскую войну 1904-1905 гг. Строителем храма являлся выпускник Института инженеров путей сообщения С. Н. Смирнов (1877-1958). В 1932 г. храм был взорван; восстановлен как часовня в 2002 г.

101.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№97(1 июня).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/97)

Аннотация: 1 июня 1958 г. открыта линия метрополитена Площадь Восстания - Площадь Ленина протяженностью 3,4 км, сооруженная при участии работников СМУ-17. Начальник - выпускник ЛИИЖТа Ю. Ф. Соловьев, министр строительных материалов РСФСР, первый секретарь Ленинградского областного комитета КПСС.

102.

Павлов, Владимир Егорович Памяти инженера путей сообщения. К 90-летию со дня рождения К. С. Энрольда / В. Е. Павлов // **Наш путь** : Газета ПГУПС. - СПб., **2009.** - **№7(17 апреля).** - С. 2 (Шифр Н-190/2009/7)

ГРНТИ 73.29.01

103.

Позолотчикова, Яна Царь-мост : интервью Л. Коренева / Я. Позолотчикова // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№77(30 апреля)**. - С. 6 (Шифр Г-05/2009/77)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Журавский Дмитрий Иванович

104.

Шпак В. Р. П. И. Рокасовский: путь выпускника ИКИПС от прапорщика до губернатора Финляндии / В. Р. Шпак // **Наш путь** : Газета ПГУПС. - СПб., **2009**. - **№15(16 октября)**. - С. 4 (Шифр Н-190/2009/15)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: П. И. Рокасовский - выпускник Института Корпуса инженеров путей сообщения, генерал-губернатор Финляндии.

История университета

105. **Абакумова, Юлия Павловна** В начале славных дел / Ю. П. Абакумова // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№18(4 февраля)**. - С. 6 (Шифр Г-05/2009/18)
ГРНТИ 73.29.01
- Аннотация:** Работа Д. И. Менделеева в Институте инженеров путей сообщения.
106. **Абакумова, Юлия Павловна** К 175-летию со дня рождения Д. И. Менделеева / Ю. П. Абакумова // **Наш путь** : Газета ПГУПСа. - СПб., **2009**. - **№2(6 февраля)**. - С. 1 (Шифр Н-190/2009/2)
ГРНТИ 73.29.01 + 12.01.09
107. **Артемьева, Мария** Навстречу 200-летию / М. Артемьева // **Наш путь** : Газета ПГУПСа. - СПб., **2009**. - **№1(14 января)**. - С. 2 (Шифр Н-190/2009/1)
ГРНТИ 73.29.01
108. **Блажко, Людмила Сергеевна** Столетие выдающегося ученого / Л. С. Блажко // **Наш путь** : Газета ПГУПСа. - СПб., **2009**. - **№9(27 мая)**. - С. 2 (Шифр Н-190/2009/9)
ГРНТИ 73.29.01
- Аннотация:** Амелин Степан Васильевич
109. **Галанова, Зинаида Семеновна** Беззаветное служение науке. К 110-летию П. Я. Кочкиной / З. С. Галанова, Н. М. Репникова // **Наш путь** : Газета ПГУПСа. - СПб., **2009**. - **№15(16 октября)**. - С. 2 (Шифр Н-190/2009/15)
ГРНТИ 73.29.01
- Аннотация:** П. Я. Кочина - академик, математик, механик, историк науки, общественный деятель, Герой Социалистического труда, лауреат Государственной премии СССР, преподавала в ЛИИПСе.
110. **Давидьянц А.** Наследие Бетанкура / А. Давидьянц // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№171(14 сентября)**. - С. 8 (Шифр Г-05/2009/171)
ГРНТИ 73.29.01

111. **Коренев, Леонид Иванович** Военные инженеры железнодорожных войск / Л. И. Коренев // **Наш путь** : Газета ПГУПСа. - СПб., **2009**. - **№5(5 марта)**. - С. 2 (Шифр Н-190/2009/5)
ГРНТИ 73.29.01
- Аннотация:** Крюков Алексей Михайлович
112. **Кузнецов, Дмитрий** Старейшее транспортное высшее учебное заведение России : интервью В. И. Ковалева / Д. Кузнецов // **Санкт-Петербургский вестник высшей школы** : изд. Санкт-Петербургского общественного фонда культуры и образования. - СПб. : ОФКО. - **2009**. - **№1(январь)**. - С. 1,2,6 (Шифр С-30/2009/1)
ГРНТИ 73.29.01
113. **Курская, Наталия** Космические рельсы / Н. Курская // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№41(11 марта)**. - С. 6 (Шифр Г-05/2009/41)
ГРНТИ 73.29.01
114. **Легалов И. Н.** Профессор Н. М. Беляев и его время / И. Н. Легалов, Н. А. Джаши // Популярное бетоноведение. - **2009**. – **№1**. - С. 158-164
115. **Навстречу 200-летию Университета** путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **№102(8 июня)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/102)
ГРНТИ 73.29.01
- Аннотация:** В июне 1919 г. состоялся первый выпуск техников Петроградской школы путей сообщения, созданной при Петроградском институте инженеров путей сообщения, позже вошедшая в состав Техникума железнодорожного транспорта. среди ее первых выпускников был И. К. Матросов, впоследствии известный советский изобретатель автоматических тормозов железнодорожного подвижного состава.

116.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N103(9 июня). - С. 1 (Шифр С-22/2009/103)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В июне 1932 г. на базе факультета военных сообщений (созданного еще в 1930 г.) ЛИИЖТа в Москве была организована Военно-транспортная академия (ВТА), в 1938 г. переведена в Ленинград.

117.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N104(10 июня). - С. 1 (Шифр С-22/2009/104)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 10 июня 1887 родился выдающийся математик В. И. Смирнов (1887-1974), работавший в Институте инженеров путей сообщения на кафедре "Высшая математика" в 1912-1930 гг., академик АН СССР, лауреат Сталинской премии, Герой Социалистического Труда.

118.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N107(16 июня). - С. 1 (Шифр С-22/2009/107)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В июне 1815 г. родился выдающийся математик и механик О. И. Сомов (1815-1876), профессор математики Института Корпуса инженеров путей сообщения (1848-1869), ординарный академик Петербургской Академии наук, трижды лауреат Демидовской премии, куратор высших учебных заведений Петербурга по циклу механико-математических дисциплин.

119.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N11(23 января). - С. 1 (Шифр С-22/2009/11)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В блокадную зиму 1941/42 гг. в теплотехнической лаборатории ЛИИЖТа были введены в действие учебные дизель-генераторные установки для снабжения электроэнергией станков механической мастерской института, выполнявшей заказы для фронта.

120.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№110(19 июня).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/110)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В июне 1842 г по проекту профессора Института Корпуса инженеров путей сообщения, инженера, генерал-майора М. Г. Дестрема начато сооружение кронштадтского каменного форта "Александр I". Этот форт стал одним из лучших образцов морских военных укреплений своего времени.

121.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№111(22 июня).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/111)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 22 июня 1941 г. во второй половине дня началась запись преподавателей и студентов Института инженеров железнодорожного транспорта добровольцами в красную Армию. В июне - начале июля 1941 г. 743 сотрудника и студента Института вступили в ряды Народного ополчения.

122.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№113(24 июня).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/113)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 24 июня 2003 г. в сквере на набережной реки Фонтанки у Обуховского моста перед административным зданием ПГУПСа был торжественно открыт памятник первому ректору А. А. Бетанкуру. Автор памятника скульптор В. Э. Горевой, архитектор - профессор ПГУПС Ю. А. Никитин.

123.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№116(29 июня).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/116)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 29 июня 1888 г. родился А. А. Фридман (1888-1925), выдающийся ученый в области космологии - открыл феномен расширения Вселенной; профессор математики и аэродинамики Петроградского института инженеров путей сообщения, директор Главной географической обсерватории, Лауреат Ленинской премии.

124.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№12(26 января).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/12)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Зимой 1941/42 гг. ученые факультета электрификации ЛИИЖТа выполнили проект и осуществили монтаж передвижного энергопоезда, сыгравшего важную роль в строительстве свайно-ледовой эстакады через Невскую губу Ладожского озера на Дороге жизни.

125.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№126(13 июля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/126)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 13 июля 1885 г. образована Комиссия по устройству коммерческих портов России в составе ученых Института инженеров путей сообщения: В. Е. Тимонова, А. К. Рождественского, Б. Н. Кандибы, В. Е. Ляхницкого под руководством ректора Института инженеров путей сообщения М. Н. Герсеванова для централизованного проектирования таких портов под контролем комиссии.

126.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№127(14 июля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/127)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 14 июля 1960 г. в ЛИИЖТе была создана первая не только в нашей стране, но и в зарубежной практике лаборатория моделирования тоннелей, в которой тоннельные конструкции испытываются методом эквивалентных материалов. Новейшие методы сооружения тоннелей метрополитенов, включая устройство больших односводчатых станций, во многом заслуга ученых, работающих в этой лаборатории.

127.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№128(15 июля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/128)

Аннотация: В июле 1819 г. состоялась торжественная закладка нового здания Исаакиевского собора в Петербурге. Архитектором главного храма северной столицы был назначен О. Монферран, сотрудник градостроительного комитета Петербурга, находившегося под руководством ректора Института Корпуса инженеров путей сообщения А. Бетанкура, который рекомендовал молодого архитектора для выполнения этого важного проекта.

128.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№129(16 июля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/129)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В июле 1892 г. заложена 75-метровая колокольня Воскресенского Новодевичьего монастыря в Петербурге. Архитектор Л. Н. Бенуа - профессор Института инженеров путей сообщения Императора Александра I. Сооружение колокольни завершено в 1895 г., снесена в советское время. Для Университета путей сообщения Новодевичье кладбище с захоронениями сотен известных инженеров-путейцев XIX в. - священное мемориальное место.

129.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№13(27 января).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/13)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Зимой 1941/42 гг. сотрудники кафедры водоснабжения ЛИИЖТа под руководством профессоров А. А. Сурина и Л. П. Шишко оборудовали три восстановительных поезда, которые обеспечивали временное водоснабжение правобережной части железнодорожного узла Дороги жизни.

130.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N133(22 июля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/133)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В июле 1826 г. под эгидой ученых института Корпуса инженеров путей сообщения начало выходить на русском и французском языках первое в России регулярное научное и инженерное издание по транспорту и строительству "Журнал путей сообщения".

131.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N138(29 июля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/138)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В июле 1939 г. был образован Хабаровский институт инженеров железнодорожного транспорта, находившийся под особым вниманием ЛИИЖТа, который командировал в новое учебное заведение высококвалифицированных профессоров и преподавателей и обучал в своих стенах аспирантов и докторантов.

132.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N140(31 июля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/140)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 2 августа, воскресенье, профессиональный праздник железнодорожников. Учрежден в России в 1896 г. и был приурочен к дню рождения императора Николая I (6 июля), при котором в стране началось железнодорожное строительство. Празднование Дня железнодорожника в первое воскресенье августа возобновлено в 1936 г. решением ЦИК СССР. 2 августа 2009 г. праздник пройдет в Юсуповском саду и будет посвящен 200-летию ПГУПС.

133.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **№142(4 августа)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/142)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В августе 1989 г. управление Октябрьской железной дороги, православная община г. Любани и инициативная группа ЛИИЖТа приняли решение о восстановлении церкви святых Петра и Павла в г. Любани, пострадавшей в послереволюционные годы и в период войны 1941-1944 гг. Церковь, в которой покоился прах первого министра путей сообщения России П. П. Мельникова, являлась храмом-памятником всем строителям железной дороги Петербург - Москва.

134.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **№143(5 августа)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/143)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В августе 1802 г. родился Г. И. Гесс (1802-1850), профессор Института Корпуса инженеров путей сообщения, создатель первого отечественного учебника по химии для инженерных вузов, экстраординарный академик Петербургской АН. Известен как основоположник термохимии (закон Гесса).

135.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **№144(6 августа)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/144)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Первые магистральные паровозы в России выпущены в 1845 г. на Александровском заводе в Петербурге. Вклад в это важное дело внесли питомцы Института Корпуса инженеров путей сообщения. В советское время бывший Александровский - Пролетарский завод оставался одним из ведущих предприятий отрасли. 6 августа 1929 г. на заводе состоялся Всесоюзный субботник - День индустриализации, развивавший движение ударников труда на транспорте.

136.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№145(7 августа).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/145)

Аннотация: Одной из крупнейших железнодорожных магистралей, сооруженных в советский период, была линия Москва - Донбасс, руководителем строительства которой был А. В. Горинов (1902-1975), профессор и заведующий кафедрой "Изыскания и проектирование железных дорог" ЛИИЖТа, директор Центрального научно-исследовательского института Наркомата путей сообщения, член-корреспондент АН СССР.

137.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№146(10 августа).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/146)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В августе 1824 г. начались работы по обустройству территории вокруг Инженерного замка. Были построены Первый и Второй Инженерные мосты на истоках реки Мойки и безымянного канала от реки Фонтанки, спроектированные учеными Института Корпуса инженеров путей сообщения П. Базеном и Б. Клапейроном.

138.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№147(11 августа).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/147)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В августе 1813 г. в Петербурге был открыт первый в России деревянный мост арочной конструкции - Каменноостровский, соединивший берега Средней Невки. Проектировал мост ректор Института Корпуса инженеров путей сообщения А. А. Бетанкур, руководили строительством питомцы института инженеры-путейцы А. Д. Готман и С. О. Пантелеев.

139.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№149(13 августа).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/149)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В августе 1856 г. профессора Института Корпуса инженеров путей сообщения С. В. Кербедза назначили строителем мостов на Петергофской железной дороге, ведущей к царской резиденции. Уже через год дорога протяженностью 33 км вступила в эксплуатацию, время в пути до города фонтанов сократилось до 1 часа 10 мин.

140.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№152(18 августа).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/152)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В августе 1795 г. родился Г. Ламе (1795-1870) выдающийся математик и механик, профессор Института корпуса инженеров путей сообщения, член-корреспондент Петербургской АН. Г. Ламе проектировал и строил мосты, здания и другие сооружения, в частности, произвел расчет кривизны боковой поверхности Александровской колонны.

141.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№154(20 августа).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/154)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В августе 1863 г. родился А. Н. Крылов (1863-1945), выдающийся математик, механик и кораблестроитель; академик Российской АН (1916 г.), лауреат Сталинской премии, Герой Социалистического Труда; в 1910-1912 гг., заведовал кафедрой "Теоретическая механика" в Институте инженеров путей сообщения, где впервые прочитал цикл лекций "Курс приближенных вычислений".

142.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N155(21 августа). - С. 1 (Шифр С-22/2009/155)

Аннотация: 21 августа 1861 г. в Институте инженеров путей сообщения в качестве приват-доцента и заведующего химической лабораторией начал работать Д. И. Менделеев. Кафедру химии в институте в разные годы возглавляли такие крупные ученые, как Г. И. Гесс - основоположник термохимии, А. Р. Шуляченко, внесший большой вклад в создание отечественного цемента; А. И. Шултин - один из основоположников теории коррозии металлов.

143.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N156(24 августа). - С. 1 (Шифр С-22/2009/156)

Аннотация: 24 августа 1897 г. в Петербурге в присутствии императора Николая II и президента Франции Феликса Фора был заложен Троицкий мост через Неву - детище двух школ мостостроения: французской и русской. Конкурс на проект моста выиграла французская компания "Батиньоль", а его строителями были отечественные специалисты во главе с профессором Института инженеров путей сообщения Н. А. Белелюбским.

144.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N157(25 августа). - С. 1 (Шифр С-22/2009/157)

Аннотация: В августе 1825 г. профессор Института Корпуса инженеров путей сообщения М. Г. Дестрем на основе проведенных исследований впервые определил, что расход воды в реке Неве составляет 3280 кубических метров в секунду. Эти данные практически не расходятся с результатами современных измерений.

145.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N159(27 августа). - С. 1

Аннотация: 27 августа 1948 г. в Ленинграде торжественно открыта Малая Октябрьская - детская железная дорога. За 60 лет работы дороги тысячи детей приобщились на ней к железнодорожной профессии, многие из них получили образование в ЛИИЖТе - ныне ПГУПС.

146.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№160(28 августа).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/160)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В августе 2009 г. завершается подготовка к открытию юбилейного сезона театра "Молодежный", который был создан осенью 1979 г. на основе студенческого театрального коллектива ЛИИЖТа "Студио" во главе с режиссером В. А. Малыщицким.

147.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№163(2 сентября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/163)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 2 сентября 1818 г. начала работу фабрика "Экспедиция заготовления казенных бумаг" в Петербурге (ныне "Гознак"). Ее создатель - ректор Института Корпуса инженеров путей сообщения А. А. Бетанкур, а достойным продолжателем его дела стал директор Ф. Ф. Винберг - выпускник этого же Института. Около ста лет бумажные денежные знаки и другие государственные бумаги для всей России печатали только на этой фабрике.

148.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№164(3 сентября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/164)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 3 сентября 1869 г. родился А. А. Саткевич (1869-1938), военный инженер, профессор Института инженеров путей сообщения (1911-1930), крупный специалист по аэродинамике, автор фундаментального труда "Аэродинамика как теоретическая основа авиации" (1923), член-корреспондент АН СССР. Необоснованно репрессирован в 1938 г., реабилитирован посмертно в 1957 г.

149.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - **N165(4 сентября).** - С. 1

Аннотация: 5 сентября 1822 г. высочайше утвержден план устройства Приморского бульвара в Одессе, создателями которого стали ученые и питомцы Института Корпуса инженеров путей сообщения К. И. Потье, Н. М. Бугайский и Ж. В. Гаюи. Многие вопросы градостроительства и обустройства Одессы были решены инженерами-путейцами: расширение порта, создание системы водоснабжения города, строительство многих мостов, возведение 30-метрового маяка, развитие чугунолитейного завода.

150.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - **N167(8 сентября).** - С. 1

Аннотация: 8 сентября 1941 г. батальон из преподавателей и сотрудников ЛИИЖТа в составе 2-й стрелковой дивизии заступил на боевые позиции на линии обороны Ленинграда.

151.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - **N17(2 февраля).** - С. 1
(Шифр С-22/2009/17)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 1 февраля 1758 г. родился Августин Бетанкур (1758-1824), испанский ученый на российской службе, основоположник учения о машинах, организатор и первый ректор Института Корпуса инженеров путей сообщения (1809-1824), руководитель Комитета по строительству Петербурга (1816-1824), главный директор путей сообщения России (1819-1822).

152.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - **N170(11 сентября).** - С. 1
(Шифр С-22/2009/170)

Аннотация: 11 сентября 1832 г. на Дворцовой площади в Петербурге в присутствии императора Николая I и архитектора О. Монферрана была торжественно установлена Александровская колонна. За 105 минут две тысячи солдат с помощью шестидесяти особых механизмов - кабестанов, разработанных ректором Института Корпуса инженеров путей сообщения А. А. Бетанкуром, водрузили 600-тонный каменный цилиндр на постамент.

153.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N174(17 сентября). - С. 1

Аннотация: 17 сентября 1999 г. Патриархом всея Руси Алексием II был освящен после восстановления храм святых Петра и Павла в городе Любани. Церковь была сооружена в 1867 г. на средства министра путей сообщения, питомца Института Корпуса инженеров путей сообщения П. П. Мельникова, автором проекта являлся архитектор К. А. Тон.

154.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N176(21 сентября). - С. 1 (Шифр С-22/2009/176)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 20 сентября 1910 г. в Петербурге состоялось открытие Комендантского аэродрома, на котором прошел первый праздник воздухоплавания. Активными организаторами праздника под руководством профессора Н. А. Рынина были студенты Института инженеров путей сообщения императора Александра I.

155.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N179(24 сентября). - С. 1 (Шифр С-22/2009/179)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 24 сентября 1801 г. родился М. В. Остроградский (1801-1862), выдающийся математик и механик, академик Петербургской АН, профессор Института Корпуса инженеров путей сообщения. Отмечая особую роль путейского вуза в становлении высшего инженерного образования, он называл его "рассадником математических наук в России".

156.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N180(25 сентября). - С. 1 (Шифр С-22/2009/180)

Аннотация: В сентябре 1914 года отправились на фронт первые студенты-добровольцы Института инженеров путей сообщения императора Александра I. До 1917 года в армию ушли более 400 студентов, которые воевали, строили и восстанавливали дороги. Около 50 из них, в основном члены Кружка воздухоплавания института, стали летчиками-наблюдателями, мотористами и аэрофотографами.

157.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№182(29 сентября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/182)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В сентябре 1967 г. введена в эксплуатацию система автоматического планирования поездной и грузовой работы станции Ленинград-Сортировочный-Московский, созданная при участии ученых ЛИИЖТа.

158.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№188(7 октября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/188)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 7 октября 1925 г. на участке Ленинград - Волховстрой Октябрьской железной дороги начались ходовые испытания первого отечественного тепловоза конструкции инженера-электрика Я. М. Гаккеля, впоследствии профессора и декана механического факультета ЛИИЖТа.

159.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№192(13 октября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/192)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В октябре 1910 г. воздухоплаватели адъюнкт Института инженеров путей сообщения императора Александра I и полковник Генштаба С. И. Одинцов установили всероссийский рекорд высоты в 6350 м в подъеме на аэростате. Полет состоялся во время Всероссийского праздника воздухоплавания, проходившего в Петербурге под эгидой Спортивного Российского аэроклуба.

160.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№195(16 октября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/195)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В октябре 1834 г. завершен монтаж металлического перекрытия главного эллинга в Новом Адмиралтействе. Проект был разработан П. П. Базеном, профессором Института Корпуса инженеров путей сообщения. Металлические перекрытия значительных размеров в тот период являлись инженерной новинкой.

161.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **№196(19 октября)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/196)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В октябре 1929 г. главным конструктором завода "Электросила" был назначен А. Е. Алексеев (1891-1975), впоследствии профессор и заведующий кафедрой ЛИИЖТа, разработчик многих отечественных тяговых электродвигателей для подвижного состава железных дорог и городского транспорта, член-корреспондент АН СССР, дважды лауреат Сталинской премии.

162.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **№198(21 октября)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/198)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В октябре 1828 г. торжественно открыта арка Главного штаба на Дворцовой площади в Петербурге, сооруженная в память о победе над Наполеоном. Ее архитектором являлся К. И. Росси, а также П. П. Жако, выполнивший все конструктивные расчеты. П. П. Жако - архитектор многих известных зданий в северной столице, профессор Института инженеров путей сообщения.

163.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости** / Уч-ли : трудовой коллектив редакции и городская мэрия. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **№2(12 января)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/2)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Январь 1930 г. - на базе Автодорожного факультета Ленинградского института инженеров путей сообщения образован Ленинградский автодорожный институт (ЛАДИ).

164.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **№200(23 октября)**. - С. 1

Аннотация: В октябре 1892 г. открылась частная узкоколейная Ириновская железная дорога от станции Охта (на берегу Невы) до станции Ириновка. В 1941 г. эта дорога после ее модернизации железнодорожниками при участии специалистов ЛИИЖТа стала частью Дороги жизни.

165.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N201(26 октября).** - С. 1

Аннотация: 26 октября 2001 г. сдан в постоянную эксплуатацию участок, спрямивший знаменитый Веребьинский обход на линии Санкт-Петербург - Москва. В проектировании металлического моста протяженностью 525 м. через Веребьинский овраг приняли участие выпускники и преподаватели ПГУПСа.

166.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N202(27 октября).** - С. 1
(Шифр С-22/2009/202)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В октябре 1785 г. родился Д. С. Чижов (1785-1852), профессор Института Корпуса инженеров путей сообщения, крупный ученый в области теоретической и прикладной механики, один из основоположников изучения этих дисциплин в России, почетный член Петербургской АН и член Российской АН, издал первый учебник на русском языке "Записки о приложении начал механики".

167.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N203(28 октября).** - С. 1
(Шифр С-22/2009/203)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В октябре 1996 г. принята в постоянную эксплуатацию система диспетчерского управления движением поездов на 4-й линии Петербургского метрополитена, разработанная на кафедре автоматики и телемеханики на железных дорогах ПГУПСа.

168.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N204(29 октября).** - С. 1

Аннотация: 29 октября 1900 г. родился В. Н. Листов (1900-1978), видный инженер-электрик, профессор и заведующий кафедрой ЛИИЖТа, создатель многих устройств железнодорожной связи. Вторым увлечением В. Н. Листова была история; его перу принадлежат монографии в этой области, в частности, посвященная родовому гнезду института - усадьбе Юсуповых на набережной Фонтанки.

169.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N206(2 ноября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/206)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В ноябре 1968 г. на станции Резекне Прибалтийской железной дороги введена в постоянную эксплуатацию первая в СССР отечественная полупроводниковая система станционной автоматики, разработанная учеными и специалистами кафедры автоматики и телемеханики на железнодорожном транспорте ЛИИЖТа им. академика В. Н. Образцова.

170.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N207(3 ноября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/207)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 4 ноября 1984 г. состоялся первый рейс скорого поезда "Смена" Ленинград-Москва, обслуживаемого студентами ЛИИЖТа им. академика В. Н. Образцова. За 25 лет работы этот круглогодичный студенческий отряд дал первый опыт нескольким поколениям студентов-транспортников, успешно сочетающих учебу в вузе с практической деятельностью.

171.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N209(9 ноября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/209)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В ноябре 1833 г. был открыт Обводный канал, выполнявший важную транспортную функцию: по нему, минуя реку Неву в центральной части города, к многочисленным складам поступали всевозможные грузы. Строительством канала на протяжении последних девяти лет после разрушительного наводнения 1824 г. руководил профессор Института Корпуса инженеров путей сообщения П. П. Базен.

172.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N210(10 ноября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/210)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 10 ноября 1911 г. в конференц-зале Института инженеров путей сообщения выступил экс-премьер правительства России С. Ю. Витте с лекцией "Причины дефицита наших казенных дорог", которая планировалась для студентов-дипломников. Выступление продолжалось около часа, зал был заполнен высшими чинами многих министерств, в том числе и МПС, среди слушателей находилось лишь пять студентов, которым чудом удалось пройти в зал.

173.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N211(11 ноября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/211)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 11 ноября 1837 г. состоялось открытие Царскосельской железной дороги - первой дороги общего пользования в России. Инициатором ее строительства был чех Ф. Герстнер. В рассмотрении проекта принимали участие ученые Института Корпуса инженеров путей сообщения под руководством К. Потье, многие строительные работы на трассе выполнялись под руководством помощника ректора Института В. Н. Лермантова, директором акционерного общества дороги являлся питомец Института Ф. И. Таубе.

174.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N213(13 ноября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/213)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 13 ноября 1851 г. состоялось торжественное открытие первой русской магистральной двухпутной отечественной железной дороги Петербург-Москва. Руководителями всех работ были профессора Института Корпуса инженеров путей сообщения П. П. Мельников и Н. О. Крафт, инженерно-технические должности занимали питомцы института. Дорога протяженностью 644 км. была построена за восемь с половиной лет и являлась образцом для всей Европы.

175.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N215(17 ноября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/215)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В ноябре 1988 г. звание "Почетный строитель Байконура" присвоено профессорам ЛИИЖТа М. П. Смирнову и В. Ф. Яковлеву за проектирование и разработку конструкций верхнего строения специального рельсового пути для транспортировки крупногабаритных и сверхтяжелых космических агрегатов.

176.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N216(18 ноября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/216)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 18 ноября 1908 г. в Петропавловской крепости освящена Великокняжеская усыпальница, предназначенная для погребения лиц царской фамилии. Авторами проекта являлись профессор архитектуры Института инженеров путей сообщения Л. Бенуа в соавторстве с Д. Гриммом и А. Томишко.

177.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N22(9 февраля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/22)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 8 февраля 1834 г. родился великий русский ученый Дмитрий Иванович Менделеев. В 1861-1864 гг. состоял приват-доцентом и заведующим химической лабораторией Института Корпуса инженеров путей сообщения.

178.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N23(10 февраля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/23)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 10 февраля 1854 г. торжественно открыта Механическая лаборатория Института Корпуса инженеров путей сообщения - первая подобного рода в России, на протяжении многих десятилетий единственная лаборатория в нашей стране, где проводились испытания новых строительных материалов и конструкций.

179.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **N24(11 февраля)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/24)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В феврале 1931 г. на Опытном заводе в Ленинграде под руководством С. В. Лебедева (1874-1934), выдающегося химика, академика АН СССР, научного сотрудника Института инженеров путей сообщения, впервые в нашей стране было налажено промышленное производство синтетического каучука.

180.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **N28(17 февраля)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/28)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В феврале 1830 г. состоялся первый бал-маскарад в "Доме Энгельгарда" на Невском 30, ставшем одним из центров музыкально-литературной жизни Петербурга в 1830-1840-х гг. В. В. Энгельгард был сотрудником института Корпуса инженеров путей сообщения в 1828-1832 гг.

181.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости** / Уч-ли : трудовой коллектив редакции и городская мэрия. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **N3(13 января)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/3)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 13 января родился П. П. Базен (1786-1838), французский ученый, мостостроитель, профессор (с 1815 г.), ректор Института Корпуса инженеров путей сообщения (1824-1834), почетный член Петербургской Академии наук, руководитель Комитета по строительству Петербурга (1824-1834).

182.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **N33(25 февраля)**. - С. 1

Аннотация: 25 февраля 1841 г. состоялся указ Правительствующего сената о начале строительства первой магистральной железной дороги России Петербург - Москва. Дорога сооружалась в 1843-1851 гг. под руководством выпускников и профессоров Института Корпуса инженеров путей сообщения П. П. Мельникова и Н. О. Крафта.

183.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - **№36(2 марта)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/36)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 1 марта 1984 г. начались регулярные рейсы между Ленинградом и Москвой первого советского скоростного электропоезда ЭР-200, созданного при участии выпускников и сотрудников ЛИИЖТа.

184.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - **№37(3 марта)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/37)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В марте 1829 г. окончен генеральный план сооружения в Петербурге Обводного канала с мостами через него - важной городской грузовой транспортной магистрали XIX - начала XX веков. Разработкой проекта руководил профессор Института Корпуса инженеров путей сообщения П. П. Базен.

185.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - **№39(5 марта)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/39)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 5 марта 1933 г. открыто движение электропоездов на первом электрифицированном участке Ленинградского железнодорожного узла: Ленинград - Лигово. Проект был подготовлен и осуществлен при участии профессоров и выпускников Ленинградского института инженеров железнодорожного транспорта.

186.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости** / Уч-ли : трудовой коллектив редакции и городская мэрия. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - **№4(14 января)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/4)

ГРНТИ 73.29.01 + 67.01.09

Аннотация: 14 января 1832 г. - принят в постоянную эксплуатацию трехколенный мост: через р. Мойку (Мало-Конюшенный) и в истоке канала Грибоедова (Театральный и ложный), сооруженный инженерами Корпуса инженеров путей сообщения Е. Адамом и В. Треттером.

187.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N40(6 марта). - С. 1 (Шифр С-22/2009/40)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Одной из первых женщин, удостоенных ученого звания профессора технической кафедры, была Екатерина Яковлевна Гаккель (1903-1984) - крупный специалист в области автоматики локомотивов, почетный профессор Ленинградского института инженеров железнодорожного транспорта.

188.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N42(11 марта). - С. 1 (Шифр С-22/2009/42)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 11 марта 1902 г. родился П. Н. Рамлау (1902-1984), один из родоначальников использования радиосвязи на железнодорожном транспорте, профессор и заведующий кафедрой "Радиотехника" ЛИИЖТа.

189.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N43(12 марта). - С. 1 (Шифр С-22/2009/43)

Аннотация: В марте 1904 г. родился А. И. Алиханов (1904-1970), профессор и заведующий кафедрой "Физика" ЛИИЖТа, с 1945 г. - директор научно-исследовательского института экспериментальной и теоретической физики, академик Академии наук СССР, выдающийся ученый в области ядерной физики, трижды лауреат Сталинской премии, один из создателей советского "ядерного щита".

190.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N44(13 марта). - С. 1 (Шифр С-22/2009/44)

Аннотация: В марте 1934 г. ученые института Корпуса инженеров путей сообщения П. Базен и П. Мельников разработали проект восстановления по новой технологии поврежденного 5 марта 1834 г. ураганом купола Троицкого собора в Санкт-Петербурге.

191.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N45(16 марта). - С. 1 (Шифр С-22/2009/45)

Аннотация: 15 марта 1918 г. родился Е. Я. Красковский, профессор, ректор ЛИИЖТа (1968-1989), крупный организатор в области высшего образования, заслуженный деятель науки и техники РСФСР.

192.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N50(23 марта). - С. 1 (Шифр С-22/2009/50)

Аннотация: 23 марта 1930 г. вышел приказ Народного комиссариата путей сообщения "Об организации Института инженеров водного транспорта в Ленинграде" на базе водных факультетов Ленинградского и Московского институтов инженеров путей сообщения. Ныне - Санкт-Петербургский государственный университет водных коммуникаций.

193.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N51(24 марта). - С. 1 (Шифр С-22/2009/51)

Аннотация: В марте 1986 г. на Октябрьской железной дороге закончена прокладка первой в стране волоконно-оптической линии связи Ленинград-Волховстрой длиной 120 км. Проект был разработан и осуществлен при активном участии ученых ЛИИЖТа.

194.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N52(25 марта). - С. 1 (Шифр С-22/2009/52)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 25 марта 1884 г. родился В. И. Коваленков (1884-1955), профессор и заведующий кафедрой "Телефония" в ЛИИЖТе, член-корреспондент АН СССР, заслуженный деятель науки и техники РСФСР, лауреат Сталинской премии, директор Института автоматики и телемеханики АН СССР.

195.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N54(27 марта).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/54)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 27 марта 1908 г. в Петербурге состоялось первое общее собрание членов Всероссийского Императорского аэроклуба, призванного содействовать развитию воздухоплавания в России. Одним из его организаторов был профессор Института инженеров путей сообщения Н. Н. Митинский, ставший председателем технического комитета клуба.

196.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N55(30 марта).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/55)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В марте 1927 г. Совет Народных Комиссаров принял решение о сооружении Туркестано-Сибирской железной дороги. Проектирование и руководство строительством осуществляли выпускники Ленинградского института инженеров путей сообщения. В летний период на строительстве дороги работали студенты-практиканты этого вуза.

197.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **N56(31 марта).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/56)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В марте 1985 г. начаты работы по сооружению железнодорожной линии Обская - Бованенково на полуострове Ямал, открывшей путь к богатейшим месторождениям газа. Проект линии подготовлен сотрудниками "Ленгипротранс" - выпускниками ЛИИЖТа.

198.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N57(1 апреля). - С. 1 (Шифр С-22/2009/57)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Шутка всегда была в почете в путейском институте. Говорят, однажды знаменитому мостостроителю профессору Ленинградского института инженеров путей сообщения Г. П. Передерию не очень старательный студент представил чертеж моста в виде его одной симметричной половины. что не принято в мостостроении. Профессор начертал на чертеже: "Студенту явиться на защиту проекта в половине пиджака с одним рукавом".

199.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N60(6 апреля). - С. 1 (Шифр С-22/2009/60)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 5 апреля 2008 г. в числе представителей общественности Санкт-Петербурга участниками акции "Олимпийский огонь" были профессор ПГУПСа, чемпион по плаванию XXII Олимпийских игр А. И. Крылов и выпускник ЛИИЖТа А. А. Друзь - магистр телевизионной игры "Что? Где? Когда?", обладатель "Хрустальной совы".

200.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N61(7 апреля). - С. 1 (Шифр С-22/2009/61)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В апреле 1867 г. был основан государственный фонд поддержки железнодорожного строительства в России, осуществляемого в основном в соответствии с планом, разработанным выпускником института Корпуса инженеров путей сообщения министром путей сообщения П. П. Мельниковым. В фонд были внесены средства от продажи царской Россией Аляски США.

201.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N62(8 апреля). - С. 1 (Шифр С-22/2009/62)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 8-13 апреля 1914 г. состоялся III Всероссийский воздухоплавательный съезд, в котором приняли участие выдающиеся деятели науки и техники Н. Е. Жуковский, Н. А. Рынин, И. И. Сикорский, С. А. Чапыгин, К. Э. Циолковский. Съезд проходил в конференц-зале Института инженеров путей сообщения.

202.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N63(9 апреля). - С. 1 (Шифр С-22/2009/63)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В апреле 1830 г. родился М. Н. Герсеванов (1830-1907) - военный инженер, инженер путей сообщения, директор (ректор) Института инженеров путей сообщения (1883-1901), крупный специалист в области военного и гражданского строительства.

203.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N64(10 апреля). - С. 1 (Шифр С-22/2009/64)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Полеты всех космических кораблей с "Байконура", как бы далеко они ни направлялись, начинаются с транспортировки на стартовый комплекс по рельсовым путям, конструкция которых разработана учеными ЛИИЖТа. Многие специалисты этого вуза с гордостью считают предстоящий День космонавтики своим профессиональным праздником.

204.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N65(13 апреля). - С. 1

Аннотация: 13 апреля 1849 г. в Петербурге была открыта главная геофизическая обсерватория (ныне носит имя А. И. Воейкова) - первая метеорологическая станция России. Ее основателем и первым директором являлся профессор Института Корпуса инженеров путей сообщения, академик Петербургской Академии наук А. Я. Купфер.

205.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№66/67(14 апреля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/66)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В апреле 1789 г. родился М. Г. Дестрем (1789-1855), французский ученый на Российской службе, русский подданный, крупный ученый и инженер в области транспортного строительства, профессор Института инженеров путей сообщения, почетный член Петербургской Академии наук, автор одного из первых проектов сооружений для защиты Петербурга от наводнений.

206.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№69(17 апреля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/69)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В апреле 1917 г. в Большой физической аудитории Института инженеров путей сообщения проходили совещания представителей железных дорог России, на которых обсуждался вопрос о создании Всероссийского железнодорожного союза. В заседаниях принимали участие М. И. Калинин, А. Ф. Керенский, В. М. Чернов, Н. В. Некрасов - министр путей сообщения.

207.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№70(20 апреля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/70)

Аннотация: В апреле 1974 г. комсомол взял шефство над строительством Байкало-Амурской магистрали. Студенческие строительные отряды ЛИИЖТа участвовали в возведении объектов этой магистрали на Бурятском участке.

208.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // Санкт-Петербургские ведомости. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№74(24 апреля).** - С. 1

Аннотация: В апреле 1918 г. на базе созданной профессором Петербургского института инженеров путей сообщения Ю. В. Ломоносовым (1876-1952) "Конторы опытов над паровозами" в Москве организован экспериментальный институт путей сообщения, впоследствии - Научно-исследовательский институт железнодорожного транспорта, сегодня - Всероссийский НИИ железнодорожного транспорта.

209.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№8(20 января).** - С. 1

Аннотация: В январе 1925 г. состоялся пробный рейс из Ленинграда в Москву первого отечественного тепловоза, построенного Я. М. Гаккелем (1874-1945) - профессором и деканом механического факультета ЛИИЖТа.

210.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№81(7 мая).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/81)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 7 мая - День радио. Одна из первых в своей области кафедра "Радиотехника и дальняя связь" была открыта в 1930 г. в ЛИИЖТе. Ее первыми заведующими были профессора В. Н. Листов (1900-1978) и П. Н. Рамлау (1902-1984) - сотрудники знаменитой нижегородской радиолaborатории. Сегодня радиосвязь на железнодорожном транспорте - один из важнейших компонентов системы обеспечения безопасности и управления движением.

211.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№82(8 мая).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/82)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: ЛИИЖТ внес свой вклад в Великую Победу. В борьбе с врагом отдали свои жизни 1423 сотрудника и студента института. В годы войны в Ленинграде и филиалах института, находившихся в эвакуации, были подготовлены 584 инженера. Под руководством выпускников ЛИИЖТа были восстановлены тысячи километров железных дорог, сотни мостов, станций, депо.

212.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№83(12 мая).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/83)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 12 мая 1874 г. родился Я. М. Гаккель (1874-1945) - инженер-электрик, строитель одной из первых гидроэлектростанций в России (поселок Бодайбо, Ленские прииски), создатель первых отечественных самолетов и первого советского тепловоза, профессор и декан механического факультета ЛИИЖТа.

213.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N84(13 мая). - С. 1

Аннотация: 13 мая 1913 г. совершил первый полет тяжелый многомоторный самолет конструкции И. И. Сикорского "Русский витязь" - крупнейший на тот момент в мире. Прочностные испытания узлов и деталей самолета проводились в механической лаборатории Института инженеров путей сообщения императора Александра I.

214.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N86(15 мая). - С. 1 (Шифр С-22/2009/86)

Аннотация: 15 мая 1816 г. по указу Александра I был создан "Комитет для строений и гидравлических работ", призванный превратить Петербург в одну из красивейших столиц европейских стран. В этот "Комитет красоты", который в разные годы возглавляли ректоры института Корпуса инженеров путей сообщения А. Бетанкур, П. Базен и А. Готман, входили известнейшие архитекторы страны.

215.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N87(18 мая). - С. 1

Аннотация: 17 мая 1847 г. открыто движение поездов на первом участке Петербург-Колпино сооружаемой магистрали Санкт-Петербург - Москва. Авторами проекта и руководителями строительства этой крупнейшей в то время двухпутной железной дороги являлись выпускники Института корпуса инженеров путей сообщения.

216.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - N89(20 мая). - С. 1 (Шифр С-22/2009/89)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 20 мая 1819 г. родился Р. Б. Бернгард (1819-1887), профессор архитектуры Института Корпуса инженеров путей сообщения, с 1872 г. - директор Строительного училища (ныне ГАСУ), автор многих уникальных построек промышленной архитектуры в Петербурге - таких как Газгольдер Общества столичного освещения на Обводном канале, образец "кирпичного" стиля, и многих других.

217.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№9(21 января).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/9)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В январе 1933 г. состоялась приемка государственной комиссией первого в Ленинградском железнодорожном узле электрифицированного участка Ленинград - Лигово. Проект разработан под руководством профессора ЛИИЖТа В. А. Шевалина (1888-1941).

218.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№91(22 мая).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/91)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 23 мая 1909 г. - сто лет со дня рождения С. В. Амелина (1909-1994) - одного из крупнейших специалистов в области железнодорожного пути, заслуженного деятеля науки и техники РСФСР, лауреата премии Совета министров СССР, заведующего кафедрой "Железнодорожный путь", профессора, проректора по учебной работе ЛИИЖТа. Возглавляемый им научный коллектив создал первые в стране стрелочные переводы для скоростного движения поездов.

219.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№92(25 мая).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/92)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В мае 2003 г. после реконструкции открыт Константиновский дворец (Дворец конгрессов) в Стрельне. Геотехнический мониторинг и технологию усиления конструкции фундамента дворца обеспечил коллектив ученых во главе с заведующим кафедрой "Основания и фундаменты" ПГУПСа профессором В. М. Улицким, лауреатом Государственной премии 2003 г. в области науки и техники за создание Дворца конгрессов.

220.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№93(26 мая).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/93)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В мае 1903 г. состоялось торжественное открытие Троицкого моста через Неву в Петербурге, приуроченное к 200-летию основания столицы. Проект моста осуществила французская фирма "Бутильон", производство работ было выполнено российскими инженерами путей сообщения под руководством профессора Института инженеров путей сообщения императора Александра I Н. А. Белелюбского.

221.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№98(2 июня).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/98)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 2 июня 1955 г. создан научно-исследовательский испытательный полигон № 5 Министерства обороны СССР - космодром "Байконур". Специальные рельсовые пути космодрома для перемещения ракет на стартовые комплексы были разработаны коллективом ученых и специалистов ЛИИЖТа.

222.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№99(3 июня).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/99)

Аннотация: В июне 1913 г. началось строительство первой в России электрифицированной пригородной скоростной железной дороги Петербург-Ораниенбаум (Ораниенбаумской электрифицированной линии - ОРНЭЛ). В связи с началом войны дорога была проложена только до поселка Стрельна, позже эта линия вошла в трамвайную сеть города.

223.

По пути с прогрессом // **Российская газета** / Уч-ль : Правительство РФ. - М. : Российская газета. - **2009.** - **№215(16 ноября).** - С. А3

224.

Стрельцов, Андрей По царскому указу / А. Стрельцов // **Гудок**
: Ежедневная транспортная газета. - М., **2009**. - **№216(18 ноября)**.
- С. 6

Аннотация: 200 лет Петербургскому государственному
университету путей сообщения

225.

Таланов, Максим Четверть века между Питером и Москвой /
М. Таланов // **Смена**. - СПб. : Смена. - **2009**. - **№44(9 ноября)**. -
С. 4 (Шифр С-23/2009/44)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 25 лет студенческому отряду "Смена"

Конференции

226.

Артемьева, Мария VI Международная научно-техническая конференция "Подвижной состав XXI века. Идеи, требования, проекты" / М. Артемьева // **Наш путь** : Газета ПГУПС. - СПб., 2009. - **№12(8 сентября)**. - С. 2 (Шифр Н-190/2009/12)
ГРНТИ 73.29.01

227.

Артемьева, Мария Нужно трудиться и искать эффективные решения поставленных задач / М. Артемьева // **Наш путь** : Газета ПГУПС. - СПб., 2009. - **№7(17 апреля)**. - С. 1 (Шифр Н-190/2009/7)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Встреча студентов ПГУПС с вице-премьером С. Б. Ивановым и министром транспорта И. Е. Левитиным.

228.

Коновалова, Надежда Встреча в предвкушении юбилея / Н. Коновалова // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - **№72(22 апреля)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/72)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Встреча вице-преьера С. Иванова и И. Левитина со студентами ПГУПС.

229.

Курская, Наталия Вагонная перспектива / Н. Курская // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., 2009. - **№122(8 июля)**. - С. 6 (Шифр Г-05/2009/122)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Подвижной состав XXI века: международная научно-практическая конференция (VI; 2009 г.; СПб.; ПГУПС)

230.

Леусская, Людмила Памятники приглашают / Л. Леусская // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - **№69(17 апреля)**. - С. 2 (Шифр С-22/2009/69)
ГРНТИ 73.29.01 + 67.11

Аннотация: Международный научно-практический семинар по методам сохранения и усиления конструкций исторических зданий. (СПб., ПГУПС; 2009 г.)

231.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - **№123(8 июля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/123)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 8 июля 2009 г. в ПГУПСе открылась VI международная конференция "Подвижной состав XXI века" - один из крупнейших проводимых раз в два года международных научных форумов ученых и инженеров, работающих в области создания новых локомотивов и вагонов для железных дорог.

232.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - **№181.** - С. 1 (Шифр С-22/2009/181)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 28-29 сентября 2009 г. в ПГУПСе проводится юбилейная научно-техническая конференция "Инновации на железнодорожном транспорте", посвященная 200-летию образования вуза.

233.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - **№189(8 октября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/189)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 8 октября 2009 г. в ПГУПСе открывается 14-я международная научно-практическая конференция "Информационные технологии на железнодорожном транспорте - Инфотранс-2009". Конференция посвящена актуальным проблемам в области телекоммуникационных и информационных технологий на транспорте и образовательной поддержке, которую оказывает старейший транспортный вуз информатизации отрасли.

234.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - 2009. - **№194(15 октября).** - С. 1

Аннотация: Институт Корпуса инженеров путей сообщения был первым высшим учебным заведением России, где началось систематическое преподавание инженерной геодезии. 15 октября 2009 г. в ПГУПСе открывается международная научно-практическая конференция "Современные проблемы инженерной геодезии".

235.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009.** - **№197(20 октября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/197)

Аннотация: Первые проекты создания электрических железных дорог в России на рубеже XIX и XX веков связаны с Институтом инженеров путей сообщения. Исследования в этой области продолжают сегодня в ПГУПСе. 20 октября 2009 г. здесь открывается V международный симпозиум "Электрификация, инновационные технологии, скоростное и высокоскоростное движение на железнодорожном транспорте (Элтранс-2009)"

236.

От разговора - к библиотечному делу // Наш путь : Газета ПГУПСа. - СПб., **2009.** - **№16(9 ноября).** - С. 2 (Шифр Н-190/2009/16)

Аннотация: Заседание Совета директоров библиотек вузов Росжелдора в ПГУПС

237.

Панина, Юлия Имя - Д. И. Менделеев / Ю. Панина // **Наш путь** : Газета ПГУПСа. - СПб., **2009.** - **№4(19 февраля).** - С. 2 (Шифр Н-190/2009/4)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Периодический закон Д. И. Менделеева в современных трудах ученых транспортных вузов: научно-практическая конференция (СПб.; ПГУПС; 2009 г.)

238.

Панина, Юлия Инфотранс - 2009: от идей к решениям / Ю. Панина // **Наш путь** : Газета ПГУПСа. - СПб., **2009.** - **№15(16 октября).** - С. 1 (Шифр Н-190/2009/15)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Инфотранс - 2009 - Информационные технологии на железнодорожном транспорте: международная научно-практическая конференция (СПб.; 2009 г.; XIV; ПГУПС)

239.

Панина, Юлия Обучение персонала и повышение квалификации сотрудников названы стратегическими задачами Октябрьской железной дороги / Ю. Панина // **Наш путь** : Газета ПГУПСа. - СПб., **2009.** - **№1(14 января).** - С. 3 (Шифр Н-190/2009/1)

ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Стратегии работы Октябрьской железной дороги в 2009 году: семинар (2008 г.; СПб; ПГУПС)

240.

Панина, Юлия Студенческое самоуправление - кузница управленческих кадров / Ю. Панина // **Наш путь** : Газета ПГУПС. - СПб., **2009**. - **№7(17 апреля)**. - С. 1,3 (Шифр Н-190/2009/7)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Студенческое самоуправление в вузах России: общероссийская студенческая конференция (СПб.; ПГУПС; 2009 г.; V)

241.

Потапова, Инна Актуальные проблемы развития железных дорог России / И. Потапова // **Наш путь** : Газета ПГУПС. - СПб., **2009**. - **№16(9 ноября)**. - С. 1 (Шифр Н-190/2009/16)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Элтранс - 2009: Электрификация, инновационные технологии, скоростное и высокоскоростное движение на железнодорожном транспорте: международный симпозиум (СПб.; ПГУПС; 2009)

242.

Стрельцов, Андрей Универсальная специализация : интервью Ю. П. Бороненко / А. Стрельцов // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№132(22 июля)**. - С. 6 (Шифр Г-05/2009/132)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Подвижной состав XXI века: международная научно-практическая конференция (VI; 2009 г.; СПб.; ПГУПС)

Музей железнодорожного транспорта

243.

Закревская Г. П. Пантеон русского инженерного искусства / Г. П. Закревская // **Родина** : Исторический иллюстрированный журнал / Правительство РФ; Администрация Президента РФ. - М., **2009**. - **№11**. - С. 112-115 : ил. (Шифр П1607/2009/11)
ГРНТИ 73.29.01

Награды

244.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **№171(14 сентября)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/171)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 13 сентября 1945 г. указом Президиума Верховного Совета СССР за успешную работу по подготовке кадров для транспорта и в связи со 135-летием со дня основания ЛИИЖТ был отмечен высшей государственной наградой - орденом Ленина.

245.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **№187(6 октября)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/187)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В октябре 1913 г. Институту инженеров путей сообщения императора Александра I был вручен почетный диплом Всероссийской гигиенической выставки "За широкую постановку преподавания санитарной гидротехники, непрерывную в течение 100 лет подготовку практических деятелей в этой области и за принесение стране улучшением санитарных условий существенной пользы".

Научно-исследовательская деятельность

246.

Владимиров, Андрей Вагону добавили точку опоры / А. Владимиров // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№185(2 октября)**. - С. 7 (Шифр Г-05/2009/185)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Вагоны: научно-внедренческий центр

247.

Владимиров, Андрей Двойная польза / А. Владимиров // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№32(25 февраля)**. - С. 6 (Шифр Г-05/2009/32)
ГРНТИ 73.29.01

248.

Владимиров, Андрей Дополнительный ресурс / А. Владимиров // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№182(29 сентября)**. - С. 5 (Шифр Г-05/2009/182)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Специалисты ПГУПСа разработали метод диагностики алюминиевых цистерн.

249.

Владимиров, Андрей Огнестойкий вагон / А. Владимиров // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№132(22 июля)**. - С. 5 (Шифр Г-05/2009/132)

250.

Владимиров, Андрей Осевой ресурс / А. Владимиров // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№198**. - С. 6 (Шифр Г-05/2009/198)

251.

Владимиров, Андрей Сохранить при перевозке / А. Владимиров // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№135(27 июля)**. - С. 5 (Шифр Г-05/2009/135)

252.

Владимиров, Андрей Экономная погрузка / А. Владимиров // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№128(16 июля)**. - С. 5 (Шифр Г-05/2009/128)

Аннотация: Специалисты НВЦ "Вагоны" ПГУПСа разработали проект сочлененной платформы для перевозки трех 40-футовых контейнеров.

253. **Вьюгин, Игнат** Все точно по науке / И. Вьюгин, О. Соломонова // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№129(17 июля)**. - С. 1 (Шифр Г-05/2009/129)
ГРНТИ 73.29.01
- Аннотация:** На базе ПГУПС, Высшей школы менеджмента СПбГУ и Европейской школы менеджмента (Германия) будет создан Центр международной логистики и управления цепями поставок.
254. **Ковалев, Валерий Иванович** Финансовый шлагбаум / В. И. Ковалев, М. Н. Василенко // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№107: 17 июня**. - С. 5 (Шифр Г-05/2009/107)
ГРНТИ 73.29.01
- Аннотация:** Специалисты НТЦ-САПР Петербургского государственного университета путей сообщения создали систему электронного документооборота и делопроизводства под названием «Интегрированная система автоматизации проектирования и ведения технической документации на устройства железнодорожной автоматики и телемеханики» (ИСПВТД).
255. **Курская, Наталия** Экологичный ремонт / Н. Курская // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№132(22 июля)**. - С. 6 (Шифр Г-05/2009/132)
ГРНТИ 73.29.01
256. **Петрова, Наталия** Проверка на излом / Н. Петрова // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№168(9 сентября)**. - С. 6 (Шифр Г-05/2009/168)
ГРНТИ 73.29.01
257. **Петрова, Наталия** Текучки не будет / Н. Петрова // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№173(16 сентября)**. - С. 6 (Шифр Г-05/2009/173)
ГРНТИ 73.29.01
- Аннотация:** Вагоны: научно-внедренческий центр (СПб; ПГУПС)
258. **Свинцов, Евгений Степанович** Южный маршрут / Е. С. Свинцов // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№116п(30 июня)**. - С. 5 (Шифр Г-05/2009/116п)
ГРНТИ 73.29.01

259. **Стрельцов, Андрей** Интеллектуальный учет / А. Стрельцов // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№1(12 января)**. - С. 5 (Шифр Г-05/2009/1)
ГРНТИ 73.29.01
260. **Стрельцов, Андрей** Малышка для депо / А. Стрельцов // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№3(14 января)**. - С. 6 (Шифр Г-05/2009/3)
ГРНТИ 73.29.01
- Аннотация:** ПГУПС разработал установки для утилизации отходов.
261. **Стрельцов, Андрей** О фосфате начистоту / А. Стрельцов // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№8(21 января)**. - С. 6 (Шифр Г-05/2009/8)
ГРНТИ 73.29.01
- Аннотация:** ПГУПС предлагает новый способ утилизации загрязненного грунта.
262. **Стрельцов, Андрей** Персональный подход / А. Стрельцов // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№32(25 февраля)**. - С. 5 (Шифр Г-05/2009/32)
ГРНТИ 73.29.01
263. **Стрельцов, Андрей** Разрушающий импульс / А. Стрельцов // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№105(15 июня)**. - С. 5 (Шифр Г-05/2009/105)
ГРНТИ 73.29.01
264. **Стрельцов, Андрей** Фактическая диагностика / А. Стрельцов // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№112(24 июня)**. - С. 6 (Шифр Г-05/2009/112)
ГРНТИ 73.29.01
- Аннотация:** Интервью В. А. Кудряшова

Профессорско-преподавательский состав

265.

Артемьева, Мария О двух мирах художника / М. Артемьева // **Наш путь** : Газета ПГУПСа. - СПб., 2009. - **№15(16 октября)**. - С. 6 (Шифр Н-190/2009/15)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Босов Станислав Александрович

266.

Артемьева, Мария Творчество в науке и песня в душе : беседа с В. А. Кудряшовым / М. Артемьева // **Наш путь** : Газета ПГУПСа. - СПб., 2009. - **№4(19 февраля)**. - С. 3 (Шифр Н-190/2009/4)
ГРНТИ 73.29.01

267.

Поздравляем! // **Наш путь** : Газета ПГУПСа. - СПб., 2009. - **№1(14 января)**. - С. 2,3 (Шифр Н-190/2009/1)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Герасименко Петр Васильевич; Мазнев Александр Сергеевич; Блажко Людмила Сергеевна; Яковлев Валентин Васильевич

268.

Поздравляем! // **Наш путь** : Газета ПГУПСа. - СПб., 2009. - **№5(5 марта)**. - С. 3 (Шифр Н-190/2009/5)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Егоров Владимир Васильевич

269.

Поздравляем! // **Наш путь** : Газета ПГУПСа. - СПб., 2009. - **№7(17 апреля)**. - С. 2 (Шифр Н-190/2009/7)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Ледаев Александр Петрович

270.

Ромина, Елена Судьба одной семьи в истории ЛИИЖТа-ПГУПСа / Е. Ромина // **Наш путь** : Газета ПГУПСа. - СПб., 2009. - **№16(9 ноября)**. - С. 6 (Шифр Н-190/2009/16)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Попов Григорий Александрович

Ректор

271.

Коновалова, Надежда Еще одна пятилетка ректора / Н. Коновалова // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **№113(24 июня)**. - С. 2 (Шифр С-22/2009/113)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В. И. Ковалев вновь избран ректором ПГУПСа.

272.

Коновалова, Надежда Инженер всегда был интеллигентом : интервью В. И. Ковалева / Н. Коновалова // **Санкт-Петербургские ведомости** / Уч-ли : трудовой коллектив редакции и городская мэрия. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **№6(16 января)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/6)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В. И. Ковалев - гость редакции "Санкт-Петербургских ведомостей".

273.

Постановление Губернатора Санкт-Петербурга // Санкт-Петербургский вестник высшей школы : изд. Санкт-Петербургского общественного фонда культуры и образования. - СПб. : ОФКО. - **2009**. - **№1(январь)**. - С. 1 (Шифр С-30/2009/1)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Благодарность В. И. Ковалеву от Губернатора Санкт-Петербурга.

274.

Тюльпанов В. А. Ректору Петербургского государственного университета путей сообщения Валерию Ивановичу Ковалеву по случаю 60-летия со дня рождения / В. А. Тюльпанов // **Санкт-Петербургский вестник высшей школы** : изд. Санкт-Петербургского общественного фонда культуры и образования. - СПб. : ОФКО. - **2009**. - **№1(январь)**. - С. 1 (Шифр С-30/2009/1)
ГРНТИ 73.29.01

275.

Университет выбрал ректора // Наш путь : Газета ПГУПСа. - СПб., **2009**. - **№11(25 июня)**. - С. 1 (Шифр Н-190/2009/11)
ГРНТИ 73.29.01

Учебный процесс

276.

Журавлева Н. Кризис как возможность развития / Н. Журавлева // **Родина** : Исторический иллюстрированный журнал / Правительство РФ; Администрация Президента РФ. - М., **2009**. - **№11**. - С. 121 (Шифр П1607/2009/11)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Институт прикладной экономики и бухгалтерского учета железнодорожного транспорта (ПГУПС; СПб)

277.

Ковалев Валерий Иванович Наши специалисты должны быть интеллигентами // **Промышленный транспорт XXI век**. – 2009. - № 1. – с. 53-54; Росжелдор. – 2009. - № 2. – с. 14-15

278.

Мартынов, Роман Профессиональный дефицит : интервью Е. П. Дудкина / Р. Мартынов // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№166(9 сентября)** (Шифр Г-05/2009/166)
ГРНТИ 73.29.01

279.

Позолотчикова, Яна Как по писаному. Компания не хочет переучивать выпускников / Я. Позолотчикова // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№194(15 октября)**. - С. 5 (Шифр Г-05/2009/194)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Инфотранс - 2009 - Информационные технологии на железнодорожном транспорте: международная научно-практическая конференция (СПб.; 2009 г.; XIV; ПГУПС)

Факультеты, кафедры университета

280.

Богданов Геннадий Иванович Научная школа мостостроения Петербургского государственного университета путей сообщения (к 200-летию ПГУПС) / Г. И. Богданов, В. Н. Смирнов // **ALMA MATER: Вестник высшей школы. – 2009. - №7. – с. 63-72**

281.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009. - N185(2 октября).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/185)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: В октябре 1920 г. в Ленинградском институте инженеров путей сообщения были образованы три первых факультета: Сухопутных сообщений, Водных сообщений, Инженерных сооружений. Их деканами были видные профессора, соответственно: С. Д. Карейша, Б. Ю. Калинович, Г. Д. Дубелир. Несколько позже, в декабре, появился и четвертый факультет - Воздушных сообщений, который возглавил профессор Н. А. Рынин.

282.

Навстречу 200-летию Университета путей сообщения // **Санкт-Петербургские ведомости.** - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009. - N76(28 апреля).** - С. 1 (Шифр С-22/2009/76)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: 28 апреля - Всемирный день безопасности и охраны труда на производстве. Одна из первых кафедр - "Техника безопасности" была открыта в 1950 г. в ЛИИЖТе. Сегодня ее преемник - кафедра "Техносферная и промышленная безопасность" ПГУПСа - один из крупнейших и научно-методических центров в своей области.

Экономика

283.

Заверняева, Ирина Недоступные накопления / И. Заверняева, Я. Позолотчикова // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№72(23 апреля)**. - С. 1 (Шифр Г-05/2009/72)
ГРНТИ 73.29.01

284.

Яцко, Мария И вузы целы, и банки сыты / М. Яцко // **Деловой Петербург**. - СПб., **2009**. - **№66(15 апреля)**. - С. 5 (Шифр Д-08/2009/66)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Совещание в ПГУПСе с участием вице-преьера С. Иванова и министра транспорта И. Е. Левитина. В. И. Ковалев предложил разрешить вузам размещать заработанные средства на депозитах определенных банков.

Юбилей

285.

О праздновании 200-летия Петербургского государственного университета путей сообщения : Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 13 мая 2009 г. № 562 // **Вестник администрации Санкт-Петербурга** / Ком. по печати и связям с общественностью Администрации СПб. - СПб, **2009**. - **№6**. - С. 177-178 (Шифр В-01/2009/6)
ГРНТИ 73.29.01

286.

Поезд-музей отправился в рейс // **Санкт-Петербургские ведомости**. - СПб. : Газета Санкт-Петербургские ведомости. - **2009**. - **№202(27 октября)**. - С. 1 (Шифр С-22/2009/202)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Поезд-музей, посвященный 200-летию ПГУПС

287.

Позолотчикова, Яна Музей покатился / Я. Позолотчикова // **Гудок** : Ежедневная транспортная газета / . - М., **2009**. - **№204(29 октября)**. - С. 5 (Шифр Г-05/2009/204)
ГРНТИ 73.29.01

Аннотация: Поезд-музей, посвященный 200-летию ПГУПС

Алфавитный указатель периодических изданий

1. ALMA MATER: Вестник высшей школы: журнал. – М.
2. Вестник администрации Санкт-Петербурга. – СПб.
3. Гудок: Ежедневная транспортная газета. – М.
4. Деловой Петербург : газета. – СПб.
5. Наш путь : Газета ПГУПСа. - СПб.
6. Популярное бетоноведение: науч.-попул. журнал. – СПб.
7. Промышленный транспорт XXI век: журнал
8. Родина: Исторический иллюстрированный журнал.-М.
9. Российская газета. – М.
10. Санкт-Петербургские ведомости: газета. - СПб.
11. Санкт-Петербургский вестник высшей школы. – СПб.
12. Смена: газета. – СПб.

Оглавление

Предисловие.....	1
Библиотека	2
Воспитательная работа	2
Выпускники.....	3
История университета.....	31
Конференции.....	64
Музей железнодорожного транспорта	68
Награды	68
Научно-исследовательская деятельность.....	69
Профессорско-преподавательский состав	72
Ректор	73
Учебный процесс.....	74
Факультеты, кафедры университета.....	75
Экономика.....	76
Юбилей.....	77
Алфавитный указатель периодических изданий	78
Оглавление	79