

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО
ТРАНСПОРТА**

**Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего
профессионального образования**

**«Петербургский государственный университет путей сообщения
Императора Александра I»**

(ФГБОУ ВПО ПГУПС)

**Научно-техническая библиотека
Научно-библиографический отдел**

Ледяев Александр Петрович

Библиографический указатель

95 названий

Составитель:

Никифорова Е. К.

Санкт-Петербург

2014

Предисловие

В указатель вошли монографии, учебники, статьи, доклады, авторские свидетельства, интервью А. П. Ледеява. Включены также отчеты о НИР, руководителем которых является А. П. Ледедев, сборники, вышедшие под его редакцией. Литература систематизирована в разделы (по виду издания), внутри разделов – по алфавиту. Отдельно собрана литература об А. П. Ледеяеве.

Монографии, учебники, диссертации

1. Изыскания и проектирование мостовых переходов и тоннельных пересечений на железных дорогах: Учеб. для вузов ж.-д. трансп. / В. А. Копыленко [и др.]. - Москва: УМК МПС РФ, 1999

Другие авторы: Цыпин В. Ш., Ледаев А. П., Фролов Ю. С.

2. История железнодорожного транспорта России: в 2-х т. / ред.: М. М. Уздин, Е. Я. Красковский. – Санкт-Петербург; Москва – 1994, 1997

Другие авторы: Ледаев А. П.

3. История Петербургского государственного университета путей сообщения : в 2 т., 3 кн. / Петерб. гос. ун-т путей сообщения ; редкол.: В.И. Ковалев (пред.) [и др.]. - Санкт-Петербург : ПГУПС. – 2009

Другие авторы: Ледаев А. П.

4. Ледаев А. П.
Автотранспортные тоннели в дельте реки Невы :
Автореф.дисс.. д-ра техн.наук / А. П. Ледаев. – Санкт-Петербург: ПГУПС, 1996

5. Ледаев А. П.
Автотранспортные тоннели в дельте реки Невы: в 2-х ч.:
Дисс... д-ра техн.наук / А. П. Ледаев – Санкт-Петербург, 1996

6. Ледаев А. П.
Исследование условий статической работы обделок береговых участков подводных тоннелей мелкого заложения : Автореф. дис. на соиск. учен. степени канд. техн. наук (05.15.04) / Ленингр. горный ин-т им. Г.В. Плеханова; А. П. Ледаев - Ленинград, 1977

7. Ледаев А. П.
Лекция : требования, методика, рекомендации: методические рекомендации / А. П. Ледаев, А. К. Данилов, П. П. Якубчик. – Санкт-Петербург: ПГУПС, 2006

8. Ледаев А. П.
Разработка экономических вопросов при проектировании тоннелей. Часть I. Горные тоннели : Метод. указания к диплом. проектированию для студентов спец. "Тоннели и метрополитены" / А. П. Ледаев, ЛИИЖТ.Каф. "Тоннели и метрополитены". - Ленинград: ЛИИЖТ, 1982

9. Научные школы Петербургского государственного университета путей сообщения, 1809-2009 / ред. В. В. Сапожников ; авт.-сост.: Г. Н. Анисимов [и др.]. – Санкт-Петербург: ПГУПС, 2009

Другие авторы: Ледаев А. П.

10. Определение сметной стоимости тоннеля: методические указания для курсового и дипломного проектирования / сост. А. П. Ледаев. – Санкт-Петербург: ПИИТ, 1992

11. П. П. Мельников - инженер, ученый, государственный деятель : библиография / М. И. Воронин [и др.] ; ред.: Г. М. Фадеев [и др.]. – Санкт-Петербург: Гуманистика, 2003

Другие авторы: Ледаев А. П.

12. Прокудин И. В.
Определение сметной стоимости тоннеля: методические указания к курсовой работе для специальности «Тоннели и метрополитены» / И. В. Прокудин, Л. М. Кейзик, А. П. Ледаев; ЛИИЖТ, каф. «Экономика и организация строительства». – Ленинград, 1979

13. Скоростной и высокоскоростной железнодорожный транспорт: Т. 2 : Сооружения и устройства. Подвижной состав. Организация перевозок: (Обобщение отечественного и зарубежного опыта) / А. Ф. Алимов [и др.] ; ред.: В. И. Ковалев [и др.]. – Санкт-Петербург: Выбор, 2003

Другие авторы: Ледаев А. П.

14. Современные проблемы проектирования, строительства и эксплуатации транспортных объектов : Междунар. конф. (21-22 нояб. 2002г., СПб): Материалы / ПГУПС. Современные проблемы проектирования, строительства и эксплуатации транспортных объектов, междунар. конф. (2002 ; СПб) ; ред.: Е. С. Свинцов [и др.]. – Санкт-Петербург, 2003

Редакторы: Ледаев А. П.

15. Старейший транспортный университет - городу на Неве / В. И. Ковалев [и др.]; ред.: В. И. Ковалев, В. В. Сапожников, В. В. Фортунатов. - Москва: Маршрут, 2006

Другие авторы: Ледаев А. П.

16. Туренский Н. Г.
Строительство тоннелей и метрополитенов. Организация, планирование, управление : Учебник для вузов / Н. Г. Туренский, А. П. Ледаев ; ред. Н. Г. Туренский. - Москва : Транспорт, 1992

17. Фролов, Юрий Степанович.
Метрополитены : Учебник для вузов ж.-д. трансп. / Ю. С. Фролов, Д. М. Голицынский, А. П. Ледаев; ред. Ю. С. Фролов. - Москва: Желдориздат, 2001

Статьи из сборников и периодических изданий, доклады на конференциях, интервью

18. Ledyayev A. P.
Three-dimensional modeling of foundation pit structures and surrounding buildings during the construction of the second scene of the State Academic Mariinsky Theatre in Saint-Petersburg considering stage-by-stage nature of construction process : доклад / A. P. Ledyayev, A. V. Benin, A. N. Konkov // Advances in Civil Engineering and Building Materials : selected, peer reviewed papers from 2012 2nd International Conference on Civil Engineering and Building Materials (CEBM 2012), 17-18 November, Hong Kong / Intern. conf. of civil engineering and building materials (CEBM 2012). - London, UK : Taylor & Francis Group. - 2012. - p. 245-248

19. Ledyayev, A.
Practice of railway tariff regulation in Russia and other countries / A. Ledyayev, E. Korovyakovsky, J. Khvostova // Cooperation among Transportation Modes in Northern Europe : Intern. railway logistics seminar (4; 2008; Kouvola): research report 200 / ed. : O. -P. Hilmola ; Lappeenranta Univ. of Technology. - Lappeenranta : Lappeenranta tekn. yilopisto, 2008. – p. 205-220

20. Богородецкий А. А.
Роль засыпки в статической работе погружных тоннельных секций : сборник научных трудов / А. А. Богородецкий, А. П. Ледяев // Вопросы проектирования и эксплуатации мостов и тоннелей : сб. трудов / ред. К. Г. Протасов. – Ленинград: ЛИИЖТ. - 1973. - С. 95-102

21. Востребованный вуз : интервью А. П. Ледяева // Смена. – Санкт-Петербург. - 2006. - N127: 11 июля. - С. 4

22. Голицынский Д. М.
Вклад питомцев кафедры "Тоннели и метрополитены" в отечественное тоннеле- и метростроение / Д. М. Голицынский, А. Ледяев, Ю. С. Фролов // Инженер путей сообщения. – Санкт-Петербург: ПГУПС. - 1999.- №1 (8). - С. 43-45
23. Голубых А. Б.
Тоннели под Невой - объективная потребность / А. Б. Голубых, А. П. Ледяев, Я. В. Мельник // КИПС инфо : Издание Корпуса инженеров путей сообщения. - СПб., 2003. - N1. - С. 52-53
24. Громов, О. И.
Ресурсосберегающая электрогидроимпульсная технология утилизации полых железобетонных конструкций / О. И. Громов [и др.] // Известия Петербургского университета путей сообщения = Proceedings of Petersburg Transport University / ПГУПС; ред. В. И. Ковалев. – Санкт-Петербург: ПГУПС . – 2009 - Вып. 4 (21). - С.142-149
- Другие авторы: Костроминов А. А., Костроминов А. М., Ледяев А. П., Фоминич Э. Н.
25. Жовтая А..
Железнодорожный транспорт - это стабильность : Беседа с А.П.Ледяевым / А. Жовтая // Наш путь : Газета ПГУПСа. – Санкт-Петербург. - 2001. - N7. - С. 1,3
26. Заверняева И.
В который раз: интервью А. П. Ледяева / И. Заверняева // Гудок : Ежедневная транспортная газета. - 2012. - N 11 (25 января). - С. 7
27. Заверняева И.
Меньшее высшее: интервью А. П. Ледяева./ И. Заверняева // Гудок : Ежедневная транспортная газета. - 2012. - N 53(30 марта). - С. 4

28. Заверняева И.
Непозволительная льгота: интервью А. П. Ледяева / И.
Заверняева // Гудок : Ежедневная транспортная газета. - 2011. -
N 37(10 марта). - С. 7
29. Иванов В.
Вузы построили в ряд: интервью А. П. Ледяева / В. Иванов //
Российская газета. - 2007. - N124. - 14 июня. - С. 23
- Аннотация: Рейтинг петербургских вузов по числу
безработных выпускников.
30. Иванов М. В.
Августин Бетанкур - основатель Института Корпуса
инженеров путей сообщения / М. В. Иванов, А. П. Ледяев //
Рабочая книга куратора / Г. П. Закревская [и др.]; ред.: М. В.
Иванов, А. И. Кожевников. – Санкт-Петербург. - 2007. - С.182-
198
31. Кандауров И. И.
Моделирование при определении параметров городских
транспортных тоннелей / И. И. Кандауров, А. П. Ледяев, И. Н.
Спицина // Транспортное строительство : Науч.-техн. и произв.
журн.. - 1984. - N12. - С. 45
32. Ковалев В. И.
Петербургский государственный университет путей
сообщения (к 190-летию со дня основания) / В. И. Ковалев, А.
П. Ледяев, В. В. Сапожников // Информационные технологии
на железнодорожном транспорте: Доклады IV Междунар.
науч.-практич. конф. ИНФОТРАНС-99 (4 ;1999; Санкт-
Петербург) / ПГУПС и др. – Санкт-Петербург. - 1999. - С. 67 –
75
33. Ледяев А. П.
Автотранспортные тоннели / А. П. Ледяев // Транспортное
строительство : Науч.-техн. и произв. журн. - 1985. - N5. - С.
24-25

34. Ледяев А. П.
Блиц-опрос / А. П. Ледяев // Известия. - 2001. - Известия Северо-Запад. - 6 марта. - С. 2
35. Ледяев А. П.
Вопросы создания единой (интегрированной) автоматизированной информационной системы управления университетским комплексом / А. П. Ледяев, А. А. Корниенко : ИнтеллектТранс-2013 : IntellectTrans`2013 // Интеллектуальные системы на транспорте : сборник материалов Третьей международной научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 03-05 апреля 2013. - Санкт-Петербург : ПГУПС. - 2013. - С. 364-370
36. Ледяев А. П.
Вступление //Вклад питомцев Университета в развитие отечественного мостостроения: Тезисы докладов научно-практической конференции (1999; СПб) / ПГУПС; ред. С. Р. Владимирский. – Санкт-Петербург. - 1999. - С 3-4
37. Ледяев А. П.
Два века Петербургского путейного / А. П. Ледяев // Высшая школа XXI века. Альманах. - 2009. - N 12. - С. 60-63
38. Ледяев А. П.
Испанец Августин Бетанкур на службе России : статья / А. П. Ледяев, Л. И. Корнев. // Консул: журнал. - 2007. - № 3 (10). - С. 28-31
39. Ледяев А. П.
Моделирование осадок погружных секций подводных тоннелей / А. П. Ледяев // Транспортное строительство. - 1982. - N8. - С. 57

40. Ледяев А. П.
Натурные исследования характера формирования давления грунта на конструкцию рампы канонерского подводного тоннеля: сборник / А. П. Ледяев // Тоннели и метрополитены. - Ленинград - 1977. - С. 21-28
41. Ледяев А. П.
Некоторые особенности статической работы конструкций подводных тоннелей, возводимых открытым способом : сборник научных трудов / А. П. Ледяев // Тоннели и метрополитены. - Ленинград. - 1975. - С. 86-94
42. Ледяев А. П.
Необходимость корректировки аэроионного фона в производственных помещениях метрополитена / А. П. Ледяев [и др.] // Метро и тоннели - 2005г. - № 2. - С.42-43
43. Ледяев А.П.
О статической работе совмещенных тоннелей метрополитена / А. П. Ледяев, М. Ю. Соколов, А. В. Алексеев // Подземное и шахтное строительство. – 1991. - №10
44. Ледяев А. П.
Определение весовых коэффициентов функции полезности в задаче оценки деятельности кафедр университета / А. П. Ледяев, С. В. Микони, П. П. Якубчик // Вестник Петербургского государственного университета путей сообщения / ред.: М. М. Воронина, В. В. Сапожников. - СПб. : ПГУПС. - 2004. - Вып. 2. - С. 137-143
45. Ледяев А. П.
Опыт рейтингового оценивания кафедр Петербургского университета путей сообщения : статья / А. П. Ледяев, С. В. Микони, П. П. Якубчик // Организация производства. Логистика на транспорте : сб. науч. тр. - Екатеринбург : УрГУПС. - 2007. - (Труды УрГУПС; Вып. 56 (139)). - С. 120-129

46. Ледяев А. П.
Осадки береговых участков подводных тоннелей / А. П. Ледяев // Транспортное строительство - 1984. - №8. - С. 49-50
47. Ледяев А. П.
Освоение подземного пространства Санкт-Петербурга / А. П. Ледяев // Петербургские чтения-96: Материалы Энцикл. б-ки "С.-Петербург-2003". – Санкт-Петербург. - 1996. - С.294-295
48. Ледяев А. П.
Основные направления научно-практической деятельности кафедры "Тоннели и метрополитены" / А. П. Ледяев // Промышленное и гражданское строительство : Научно-технический и производственный журнал. - 2011. - № 5. - С. 13-15
49. Ледяев А. П.
Оценка влияний наземного строительства в охранной зоне метрополитена на техническое состояние подземных сооружений метрополитена : доклад / А. П. Ледяев, А. Н. Коньков, А. Л. Новиков // Современная механизация работ при подземном строительстве тоннелей и освоении подземного пространства крупных городов : труды меж. научно-техн. конф. (20 окт. 2009 г.; М.). - 2009. - С. 86-88
50. Ледяев А. П.
Оценка влияния строительства многофункционального коммерческого комплекса на подземные сооружения станции "Ломоносовская" / А. П. Ледяев, А. Л. Новиков // Известия Петербургского университета путей сообщения = Proceedings of Petersburg Transport University / ПГУПС; ред. В. И. Ковалев. -. Вып. 2 (19). – 2009- С.29-39
51. Ледяев А. П.
Патриот ЛИИЖТа / А. П. Ледяев // Евгений Яковлевич Красковский (1918-1993) / Тарасов Б. Ф. ; Петербургский государственный университет путей сообщения. – Санкт-Петербург: ПГУПС, 2000. - С.15-21

52. Ледаев А. П.
Подземное решение транспортных проблем города / А. П. Ледаев // Известия Петербургского университета путей сообщения = Proceedings of Petersburg Transport University / ПГУПС; ред. В. И. Ковалев. - 2008. - Вып. 4 (17). - С. 33-40
53. Ледаев А. П.
Подземное строительство: современные тенденции в решении транспортных проблем больших городов / А. П. Ледаев // Промышленное и гражданское строительство: Научно-технический и производственный журнал. - 2012. - N 6. - С. 5-6
54. Ледаев А. П.
Предисловие / А. П. Ледаев // Современные проблемы проектирования, строительства и эксплуатации транспортных объектов : Междунар. конф. (21-22 нояб. 2002г., СПб): Материалы / ПГУПС. Современные проблемы проектирования, строительства и эксплуатации транспортных объектов, междунар. конф. (2002 ; СПб) ; ред.: Е. С. Свинцов [и др.]. – Санкт-Петербург. - 2003. – с. 3
55. Ледаев А. П.
Современные тенденции подземного строительства решения транспортных проблем крупных городов / А. П. Ледаев // Транспортное строительство - - 2009. - N 3. - С.6-8
56. Ледаев А. П.
Студенческие отряды как форма совершенствования подготовки специалистов / А. П. Ледаев // КИПС инфо : Издание Корпуса инженеров путей сообщения. - 2005. - N6. - С. 30-33
57. Ледаев А. П.
Теряем "своих" студентов / А. П. Ледаев // Гудок: Ежедневная транспортная газета. - 2011. - N 12(27 января). - С. 5

58. Ледяев А.П.
Транспортные проблемы центра Санкт-Петербурга / А. П. Ледяев, М. А. Пиир // Метро. – 1996. - №2
59. Ледяев А. П.
Широта российско-испанских связей / А. П. Ледяев // Наш путь : Газета ПГУПС. - СПб. - 2008. - N3: 25 марта. - С. 2
- Аннотация: 250 лет со дня рождения А. А. Бетанкура
60. Маслак В. А.
Малоосадочные технологии при строительстве в историческом центре Санкт-Петербурга / В. А. Маслак, А. П. Ледяев, А. Ю. Старков // Метро и тоннели : Научно-технический журнал. - 2012. - N 6. - С. 26-29
61. Нагорный С.
На детях ставят эксперимент: интервью А. П. Ледяева / С. Нагорный // Гудок. - 2007. - N84. - 22 мая. - С. 6
62. Нагорный С.
После бала : интервью А. П. Ледяева / С. Нагорный, Н. Новак // Гудок. - 2008. - N55. - 1 апреля. - с. 6
63. Новые решения и развитие автоматизированной информационной системы управления ПГУПС : тезисы / А. П. Ледяев, П. П. Якубчик, А. А. Корниенко, А. М. Сухоногов и др. : ИнтеллектТранс-2012 : IntellectTrans`2012 // Интеллектуальные системы на транспорте : сб. тез. докл. 2-й Междунар. научн.-практ. конф. (2; 28-31 марта 2012 г.; СПб.). - Санкт-Петербург : ПГУПС. - 2012. - С. 71-72
64. Осадшая О.
Инженер. Как это звучит?: интервью А. Ледяева / О. Осадшая // Петербургский экспресс. - 2002. - N32. - С. 29

65. Осадшая О.
Инженер. Как это звучит?: интервью А. П. Ледяева / О.
Осадшая // Комсомольская правда. - 2002. - N129. - 20 июля. -
С. 12
66. Панина Ю.
Болонский процесс: реформа не для Европы, а для себя / Ю.
Панина // Наш путь. - 2010. - N1. - С. 2
- Аннотация: Интервью А. П. Ледяева, П. П. Якубчика, Н. К.
Румянцева
67. Проблемы в организации перевозок Финляндия - Россия :
сборник научных трудов / А. П. Ледяев [и др.] // Актуальные
проблемы управления перевозочным процессом. - СПб. :
ПГУПС. - 2004. - Вып. 3. – с. 20 - 26
68. Ресурсосберегающая электрогидроимпульсная технология
утилизации полых железобетонных конструкций / О. И.
Громов, А. А. Костроминов, А. М. Костроминов, А. П. Ледяев,
Э. Н. Фоминич // Известия Петербургского университета путей
сообщения. - 2009. - Вып. 4 (21). - с. 142-149
69. Решение рейтинговых задач в системе СВирЬ / А. П. Ледяев,
С. В. Микони, П. П. Якубчик // Открытое образование : науч.-
практ. журнал. - 2006. - N4. - с. 41-46
70. Савельева Н.
Истина в спорах: интервью А. П. Ледяева / Н. Савельева //
Гудок: Ежедневная транспортная газета. - 2012. - N 117(10
июля). - с. 7
71. Северов М.
Подземные этажи Петербурга: интервью А. Ледяева / М.
Северов // Аргументы и факты. - 2006. - N41. - С. 4

72. Сегеда Н.
ПГУПС - качественное и современное образование : интервью
А. П. Ледяева / Н. Сегеда // Наш путь : Газета ПГУПСа. - 2014.
- N 3(2 апреля). - С. 1

73. Система оценки деятельности кафедр университета / В. И.
Ковалев [и др.] // ALMA MATER: Вестник высшей школы -
2002. - N1. - С. 17-22

Другие авторы: Ледяев А. П., Микони С. В., Якубчик П. П.

74. Трехмерное моделирование конструкций котлована и
окружающей застройки / А. П. Ледяев [и др.] // Транспортное
строительство: Научно-технический и производственный
журнал. - 2009. - N10. - С. 13-16

75. Фролов Ю. С.
Внедрение опережающей крепи при проходке выработок в
протерозойских глинах Санкт-Петербурга / Ю. С. Фролов [и
др.] // Метро и тоннели - 2009. - N 1. -- с. 27-29

Другие авторы: Ледяев А. П., Ларионов А. А., Морозов А. В.,
Уханов, А. В.

76. Якубчик П. П.
Решение задач ранжирования в системе "Свирь" / П. П.
Якубчик, А. П. Ледяев, С. В. Микони // Ранжиринг бизнес-
процессов на основе современных информационных
технологий системы управления знаниями : Сб. науч. тр. межд.
науч.-практ. конф. - Москва: МЭСИ. - 2005

Отчеты о НИР

77. Исследование возможности применения опережающей крепи в условиях строительства метрополитена в Санкт-Петербурге : 423 тема : Отчет о НИР (заключ.) / ПГУПС, каф. "Тоннели и метрополитены" ; рук. работы А. П. Ледяев. – Санкт-Петербург: ПГУПС, 1998
78. Исследование осадок при бетонировании крупногабаритных конструкций автодорожных подводных тоннелей комплекса сооружений защиты Ленинграда от наводнений: Отчет о НИР (окончательный) / ЛИИЖТ, каф. «Тоннели и метрополитены»; рук. А. П. Ледяев; Тема № 83; № ГР 01840058255; инв. № 0286.0 062283. – Ленинград, 1986
79. Исследование статической работы тоннелей метрополитена, расположенных на выходе на поверхность: Отчет о НИР (заключительный) / ЛИИЖТ, каф. «Тоннели и метрополитены»; рук. А. П. Ледяев; Тема № 409; № ГР 01870055340; инв. № 02900018943. – Ленинград, 1989
80. Научно-исследовательская деятельность в высшей школе. Формы и методы включения студентов в научно-исследовательскую работу кафедр: Отчет о НИР (заключительный) / ЛИИЖТ, каф. «История КПСС»; Научно-методический отдел НИРС; рук. А. П. Ледяев; Тема № 11.3.2.2.1 (По координационному плану Минвуза СССР); № ГР 01830064194; инв. № 0286.0084628. – Ленинград, 1986
81. Научные основы проектирования подземных протяженных транспортных магистралей в г. Ленинграде: Отчет о НИР / ЛИИЖТ, каф. «Тоннели и метрополитены», рук. работы А. П. Ледяев. – Ленинград, 1983

82. Обобщение и анализ результатов обследования несущей способности основных конструкций Канонерского подводного тоннеля, секция №4 : 445 тема : Отчет о НИР (заключительный) / ПГУПС, каф. "Тоннели и метрополитены" ; рук. работы А. П. Ледяев. – Санкт-Петербург: ПГУПС, 2001

83. Обобщение и анализ результатов обследования несущей способности основных конструкций Канонерского тоннеля : 445 тема : Отчет о НИР (заключительный) / ПГУПС, каф. "Тоннели и метрополитены" ; рук. работы А. П. Ледяев. – Санкт-Петербург: ПГУПС, 2000

84. Обследование технического состояния и мониторинг за строительными конструкциями станции метро "Сенная площадь", попадающими в зону строительства торгового центра "Сенная" : Отчет о НИР (заключительный) / ПГУПС, каф. "Тоннели и метрополитены" ; рук. работы А. П. Ледяев. – Санкт-Петербург, 2003

85. Разработка научно-технического обоснования сооружения подземных турбинных водоводов и здания Ленинградского ГАЭС: Отчет о НИР (заключительный) / ЛИИЖТ, каф. «Тоннели и метрополитены»; рук. работы А. П. Ледяев; 421; ГР 0190041494; Инв. № 02910039203; Рег. № 1411. – Ленинград, 1990

Авторские свидетельства, патенты

86. Способ ремонта нарушенной бетонной обделки с внутренней металлической оболочкой: АС. 1474272 / Всесоюзный научно-исследовательский институт горной геомеханики и маркшейдерского дела; Б. З. Амусин и [др.] // БИ. – 1989. - № 15

Другие авторы К. А. Ардашев, Ю. М. Басинский, С. А. Белинский, Д. М. Голицынский, В. А. Кауган, А. П. Ледяев, П. В. Степанов, О. Л. Ходыко

87. Подземные сооружения: АС. 1385672 от 27.02.1987 / ЛИИЖТ; Д.М. Голицынский, Г. Я. Гевирц, А. П. Ледяев и М. Ю. Соколов // БИ. – 1991. - № 45

88. Поворотный мост: патент 23443 от 20.06.2002 / ПГУПС; А. П. Ледяев, К. К. Ким // БИ. – 2004. - №33

89. Поворотный мост: патент 2205912 от 10.06.2003 / А. П. Ледяев, К. К. Ким // БИ. – 2006. - № 32

90. Способ усиления железобетонной балки шпренгелем: патент 2208105 от 10.07.2003 / В. В. Егоров, А. П. Ледяев, Е. Н. Алексашкин // БИ. – 2006. - № 32

91. Строительная машина на воздушной подушке: патент 30689 от 10.07.2003 / А. П. Ледяев, К. К. Ким // БИ. – 2005. - №5

92. Устройство для утилизации полых железобетонных изделий: патент 56220 от 10.09.2006 / А. М. Костроминов и [др.] // http://www1.fips.ru/fips_serv1/fips_servlet

Другие авторы: А. П. Ледяев, С. Н. Мешалкин, Г. А. Акомелков, О. И. Громов, В. В. Хромов

Литература об А. П. Ледяеве

93. Александр Петрович Ледяев // Профессора Петербургского государственного университета путей сообщения, в год его 200-летия / ред.: В. В. Сапожников. – Санкт-Петербург: ПГУПС. - 2009. – с. 141-142

94. Поздравляем! // Наш путь : Газета ПГУПСа. - 2009. - N7(17 апреля). - С. 2

Аннотация: Ледяев Александр Петрович

95. Тоннелестроение. Метростроение // Научные школы Петербургского государственного университета путей сообщения, 1809-2009 / ред. В. В. Сапожников; авт.-сост.: Г. Н. Анисимов [и др.]. – Санкт-Петербург: ПГУПС, 2009. - с. 450-454

Библиография:

1. Каталоги и картотеки Научно-технической библиотеки ПГУПС
2. Электронный каталог Российской Национальной библиотеки
3. Материалы Патентного отдела ПГУПС
4. www.patentdb.su
5. www.fips.ru
6. Электронный каталог НТБ СПбГАСУ – [www. ntb.spbgasu.ru](http://www.ntb.spbgasu.ru)

Содержание

Предисловие.....	
Монографии, учебники, диссертации.....	
Статьи из сборников и периодических изданий, доклады на конференциях, интервью.....	
Отчеты о НИР.....	
Авторские свидетельства, патенты.....	
Литература об А. П. Ледяеве.....	
Библиография:.....	
Содержание.....	