



**ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
«УКРАЇНСЬКА ЗАЛІЗНИЦЯ»
РЕГІОНАЛЬНА ФІЛІЯ «ОДЕСЬКА ЗАЛІЗНИЦЯ»
ДОРОЖНІЙ ЦЕНТР НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ ІНФОРМАЦІЇ
І БІБЛІОТЕЧНО-БІБЛІОГРАФІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ**

ВІДОМОСТІ <> БЮЛЕТЕНЬ № 3-4

ВСІХ НОВИХ НАДХОДЖЕНЬ до ФОНДІВ ДЦНТІ

з 25 лютого по 25 квітня 2016

О Д Е С А

2016

“ВІДОМОСТІ < БЮЛЕТЕНЬ” № 3-4 всіх нових надходжень періодичних видань України, зарубіжжя та інформаційних листів залізниць України й СНД, а також інших науково-технічних видань, є щомісячним виданням ДЦНТІ та містить матеріали, що надійшли до ДЦНТІ з 25 числа минулого місяця по 25 число поточного місяця. Матеріали подаються мовою оригіналу в алфавітному порядку (ІЛ – по господарствах).

“Відомості < Бюлетень” надсилаються електронною поштою всім структурним, функціональним та виробничим підрозділам регіональної філії «Одеська залізниця». Окремим адресатам – у друкованому вигляді за переліком, який встановлено головним інженером – першим заступником начальника залізниці.

Матеріали **“Відомості < Бюлетень”** рекомендовано для систематичного використання керівниками та фахівцями регіональної філії «Одеська залізниця» в практичній діяльності, а також для використання під час проведення занять з технічного навчання.

За замовленнями звертатися до ДЦНТІ за заявками письмовими (**талон зворотного зв’язку**), усними або електронною поштою, а також до бібліотек свого вузла.

Ознайомлення з об’ємними виданнями (книжками, журналами...) можливе лише в читальних залах бібліотек без надання ксерокопій.

Телефони ДЦНТІ для довідок: **8-20-51, 8-20-52, 8-20-54, 8-20-55**

Адреси електронної пошти: **О_ДЦНТИ_ИТР, О_ДЦНТИ_ДНТБ**

Телефони філіалів НТБ ДЦНТІ:

Котовськ	– 32-81
Роздільна	– 21-28
Вапнярка	– 3-68
Ім. Т. Шевченка	– 26-63
Знам’янка	– 26-84

Телефони технічних бібліотек структурних підрозділів залізниці:

Локомотивного депо Одеса-Сортувальна...	– 8-73-09
Локомотивного депо Христинівка	– 26-88
Станції Помічна	– 23-94
ЗО Гайворон	– 31-10
Вагонного депо Херсон	– 32-73
Станції Миколаїв	– 21-08

З М І С Т

I	Список періодичних видань	C.4-5
II	Список інформаційних листків залізниць України та СНД	—
III	Список інформаційних карт Одеської залізниці	
IV	Інші науково-технічні матеріали	C.6-7
V	Фотофонд ДЦНТІ	—
VI	БЮЛЕТЕНЬ:	
VI.I	Книги	—
VI.II	Суспільно-політичні питання	C.8
VI.III	Економіка та фінанси	C.9
VI.IV	Право: Закони. Кодекси. Укази. Постанови уряду, міністерств. Розпорядження органів місцевої влади	C.9
VI.V	Кадри. Трудові відносини. Заробітна плата	C.10-11
VI.VI	Бухгалтерія	C.11-12
VI.VII	Охорона праці	C.12-15
VI.VII.A	Природоохоронна діяльність	C.15-16
VI.VIII	Сучасні технології	C.16
VI.IX	ТРАНСПОРТ:	
1	Загальні питання транспорту	C.16
2	Залізничний транспорт	
2.1	Управління залізничним транспортом Загальні питання залізничного транспорту	C.17-20
	<ul style="list-style-type: none"> • Україна • Одеська залізниця • Зарубіжжя • Реформування залізничного транспорту 	
2.2	Безпека руху	C.20-21
2.3	Колійне господарство	C.21
2.4	Рухомий склад Локомотивне та вагонне господарство	C.22-26
2.5	Пасажирські та вантажні перевезення	C.26
	<ul style="list-style-type: none"> • Пасажирські • Вантажні 	
2.6	Автоматика. Сигналізація. Автоматизація. Зв'язок. Інформатика. Комп'ютери	C.27-29
2.7	Електро- та енергопостачання	C.29-30
2.8	Енергозбереження	C.30-31
2.9	Ресурсозбереження	C.31
2.10	Будівництво	C.32
3	Різне	C.33

І СПИСОК *
періодичних видань

№ з/п	Найменування видання	Кількість номерів, що надійшли	Примітка
1	2	3	4
Г А З Е Т И			
1	БудЕксперт	№1 – 2	НТБ, Вапнярка
2	Вечерня Одесса	№1 – 45-46	НТБ
3	Газета по-українськи	№1 – 42	Шевченко
4	Голос України	№1 – 75	НТБ і всі філіали
5	Зеркало недели. Україна	№1 – 15	НТБ
6	Котовські вісті	№1 – 20	Котовськ
7	Львівський залізничник	№1 – 15	НТБ
8	Магістраль	№1 – 29	НТБ і всі філіали
9	Одесский вестник	№1 – 15	НТБ
10	Одесские известия	№1 – 31	НТБ, Котовськ, Роздільна
11	Праця і зарплата	№1 – 15	НТБ
12	Приднепровская магістраль	№1 – 14	НТБ
13	Рабочее слово	№1 – 16	НТБ
14	Урядовий кур'єр	№1 – 78	НТБ
15	Чорноморський гудок	№1 – 16	НТБ і всі філіали
16	Южная магістраль	№1 – 15	НТБ
Ж У Р Н А Л И			
1	Будівельний журнал	*	НТБ, Вапнярка
2	Будівництво і стандартизація	№1	НТБ
3	Будівництво України	№1	НТБ
4	Вагонний парк	№1-2 – 3-4	НТБ і всі філіали
5	Винахідник і раціоналізатор	№1	НТБ
6	Все про охорону праці	№1 – 4	НТБ
7	Довідник кадровика	№1 – 4	НТБ
8	Довідник спеціаліста з охорони праці	№1 – 4	НТБ
9	Екологія підприємства	№1 – 4	НТБ
10	Електрифікація транспорту	*	НТБ
11	Електротехніка і електромеханіка	№1 – 2	НТБ
12	Енергетика та електрифікація	*	НТБ
13	Закони України	№1 – 10	НТБ і всі філіали
14	Залізничний транспорт України	№1-2	НТБ і всі філіали
15	Зароботная плата	№1 – 4	НТБ
16	Землевпорядний вісник	№1 – 4	НТБ
17	Інформаційний бюлетень з міжнародної метрології	*	НТБ
18	Інформаційний бюлетень з охорони праці	№1	НТБ
19	Інформаційно-керуючі системи на залізничному транспорті	№1 - 2	НТБ

1	2	3	4
20	Кадровик України (Спец. випуск)	*	Вапнярка
21	Капстроительство	№1 – 4	НТБ
22	Кодекси України	№1 – 4	НТБ
23	Компьютеры, сети, программирование	№1 – 4	Вапнярка, Роздільна, Шевченко
24	Корреспондент	№1 – 19	НТБ, Шевченко, Знам'янка
25	Логистика: проблемы и решения	*	НТБ
26	Локомотив-інформ	№1-2 – 3-4	НТБ і всі філіали
27	Майстер-конструктор	*	Шевченко
28	Мир автоматизации	№1-2	НТБ, Шевченко
29	Мир связи (Hi-tech)	№1 – 2	Шевченко
30	Мой компьютер	*	Знам'янка
31	Наука и техника	№1 – 4	НТБ, Знам'янка, Шевченко
32	Наука та інновації	№1 – 2	НТБ
33	Науково-технічна інформація	№1	НТБ
34	Офіційний вісник України	№1 – 28	НТБ
35	Охорона праці і пожежна безпека	№1 – 5	НТБ
36	Охорона праці	№1 – 5	Роздільна, Знам'янка, Шевченко
37	Охрана труда	№1 – 4	НТБ, Котовськ
38	Подъемные сооружения. Специальная техника	№1 – 4	НТБ
39	Порты Украины	№1 – 3	НТБ
40	Промислове будівництво та інженерні споруди	№1	НТБ
41	Радиоаматор	№1 – 5	Вапнярка, Шевченко, Котовськ Знам'янка,
42	Стандартизація, сертифікація, якість	№1	НТБ
43	Статистика України	*	НТБ
44	Техническая диагностика и неразрушающий контроль	№1	НТБ
45	Транспорт	№1 – 4	НТБ
46	Український метрологічний журнал	*	НТБ
47	Электрик	№1 – 4	Вапнярка, Роздільна, Котовськ, Знам'янка, Шевченко
48	Электрические сети и системы	*	НТБ
49	Энергосбережение. Энергетика. Энергоаудит	№1	НТБ
50	Энерготехнологии и ресурсосбережение	*	НТБ

* *Примітка:* видання до фондів бібліотек ДЦНТІ не надійшли.

IV Інші науково-технічні матеріали*

№ з/п	Найменування матеріалу (диску)	Дата проведення, дата випуску, дата надходження	Місце знаходження
1	2	3	4
1	Эффективные решения от измерения до сбора данных / Обзор продукции DIENL Metering /. – К.: ТОВ «Антап Україна». – 47 с.	2016	ДФ
2	Полиуретановые напыляемые системы: Подтвержденное качество. Передовые технологии / Компания UTECO-M Энергосбережение и эффективность /. - Одесса, 2016. – 6 с.	2016	ДФ
3	Когенераційна установка Vitobloc – створена на замовлення енергетична концепція комбінованого виробництва теплової та електричної енергії / Огляд продукції VieSSmann / – Одеса: ТОВ «Вісманн». - 2016. – 7 с.	2016	ДФ
4	Инновационная очистка сточных вод: Оборудование для перекачивания и измельчения / Обзор продукции Vogelsang /. – К: ТОВ «БТМ Трейд». – 15 с.	2016	ДФ
5	Промышленные аккумуляторы – Classic OPzS. Надёжное энергообеспечение для стационарного оборудования / Технические данные для выбора аккумуляторов /. – К: ООО «АККУ-ЭНЕРГО». -	2016	ДФ
6	Оборудование для солнечных систем / Обзор продукции / - К: ECO ENERGIE. – 15 с.	2016	ДФ
7	Системні рішення для офісних та адміністративних будівель / Продукція ОВО ВЕТТЕРМАНН /. – К: ТОВ «ОВО Беттерманн Україна». – 39 с.	2016	ДФ
8	Технологія улаштування теплоізоляції фасадів будівель / Експерт будівельних сумішей POLiMIN /. – К: Центр Управління Фасадами. – 13 с.	2016	ДФ

1	2	3	4
9	Підвищення ефективності розформування составів на гірках шляхом удосконалення методів визначення режимів гальмування відчепів: Автореферат дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук. - Дніпропетровськ – 2016. – 21 с.	2016	НТБ
10	Підвищення ефективності функціонування сортувальних комплексів станцій в умовах змінної інтенсивності вхідного потоку поїздів: Автореферат дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук. - Дніпропетровськ – 2016. – 21 с.	2016	НТБ
11	Підвищення ефективності перевізного процесу на залізничних напрямках за рахунок удосконалення оперативного керування експлуатацією локомотивного парку: Автореферат дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук. - Дніпропетровськ – 2016. – 21 с.	2016	НТБ

* **Примітка:** з науково-технічними матеріалами можна ознайомитися в ДЦНТІ.

ВІ Б Ю Л Е Т Е Н Ь

VI.II СУСПІЛЬНО-ПОЛІТИЧНІ ПИТАННЯ

1. Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо посилення соціального захисту дітей та підтримки сімей з дітьми: Закон України від 26 січня 2016 року № 936-VIII // Праця і зарплата. – 2016. - № 9. – 2 березня. – С.25-29.

2. Про відзначення 20-ї річниці Конституції України: УКАЗ Президента України від 15 березня 2016 року № 94/2016 // Голос України. – 2016. - № 48. – 17 марта. – С.3.

3. Про відзначення у 2016 році Дня пам'яті та примирення і 71-ї річниці перемоги на нацизмом у Другій світовій війні: УКАЗ Президента України від 26 лютого 2016 року № 68/2016 // ОРІЄНТИР. – 2016. - № 9. – 2 березня. – С.8 до «УК» № 41.

4. Про сприяння розвитку громадянського суспільства в Україні: УКАЗ Президента України від 8 квітня 2016 року № 130/2016 // Урядовий кур'єр. – 2016. - № 70. – 13 квітня. – С.16.

5. НАЦІОНАЛЬНА СТРАТЕГІЯ сприяння розвитку громадянського суспільства в Україні на 2016 – 2020 роки: Затв. Указом Президента України від 26 лютого 2016 року № 68/2016 // ОРІЄНТИР. – 2016. - № 9. – 2 березня. – С.8 до «УК» № 41.

6. Про схвалення Стратегії розвитку бібліотечної справи на період до 2025 року «Якісні зміни бібліотек для забезпечення сталого розвитку України»: РОЗПОРЯДЖЕННЯ Кабінету Міністрів України від 23 березня 2016 р. № 219-р // Офіційний вісник України. – 2016. - № 26 – 8 квітня. – Ст.1047. – С.165; Урядовий кур'єр. – 2016. - № 68. – 9 квітня. – С.11.

7. СТРАТЕГІЯ розвитку бібліотечної справи на період до 2025 року «Якісні зміни бібліотек для забезпечення сталого розвитку України»: СХВАЛЕНО розпорядженням Кабінету Міністрів України від 23 березня 2016 р. № 219-р // Офіційний вісник України. – 2016. - № 26 – 8 квітня. – Ст.1047. – С.165-178; Урядовий кур'єр. – 2016. - № 68. – 9 квітня. – С.11-12.

8. КОНВЕНЦІЯ про основні цілі та норми соціальної політики № 117 // Інформаційний бюлетень з охорони праці. – 2016. - № 1. – С.57-64.

Конвенцію ратифіковано Законом України № 692-VIII від 16.09.2015.

VI.III ЕКОНОМІКА та ФІНАНСИ

9. Зміни, які несе держбюджет України на 2016 рік // Житлово-комунальне господарство України (ЖКГ). – 2016. - № 1, січень-лютий. – С.16-18.

■ залізничний транспорт

10. Макаренко М., Михальченко А., Ходоскіна О. Логістика управління расходами пасажирських перевозок в умовах реформування залізничного транспорту // Українська залізниця. – 2016. - № 2. – С.54-58.

11. Перекрестное субсидирование железнодорожных пассажирских перевозок в Украине // Українська залізниця. – 2016. - № 3. – С.61-62.

12. Фінансова база реформ // Магістраль. – 2016. - № 25. – 9-15 квітня. – С.1,3.

Фінансовий план на 2016 год.

VI.IV П Р А В О: Закони. Кодекси. Укази.

Постанови уряду, міністерств.

Розпорядження органів місцевої влади

13. Господарський Кодекс України. Кодекс України прийнятий Верховною Радою України 16 січня 2003 року № 436-IV. Офіційний текст зі змінами та доповненнями станом на 1 лютого 2016 року // Кодекси України. – 2016. - № 3. – К.: Форум. – 268 с. + компакт-диск CD-R з комп'ютерною версією (див. конверт на третій сторінці обкладинки).

14. Кримінальний процесуальний Кодекс України. Кодекс України прийнятий 13 квітня 2012 року № 4651-VI. Офіційний текст зі змінами та доповненнями станом на 4 квітня 2016 року // Кодекси України. – 2016. - № 4. – К.: Форум. – 435 с. + компакт-диск CD-R з комп'ютерною версією (див. конверт на третій сторінці обкладинки).

15. Про публічні закупівлі: Закон України від 25 грудня 2016 року № 922-VIII // Офіційний вісник України. – 2016. - № 15 – 1 березня. – Ст.582. – С.9-49.

16. Про громадські об'єднання. Про засади державної регіональної політики. Про добровільне об'єднання територіальних громад: Закони України станом на 11 березня 2016 року / Верховна Рада України: Офіц. вид. – К.: Парламентське вид-во, 2016. – 52 с. - (Серія «Закони України»).

17. Про затвердження Технічного регламенту законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки: ПОСТАНОВА Кабінету Міністрів України від 13 січня 2016 р. № 94 // Урядовий кур'єр. – 2016. - № 65. – 6 квітня. – С.8-12.

VI.V КАДРИ. ТРУДОВІ ВІДНОСИНИ. ЗАРОБІТНА ПЛАТА

18. Про ратифікацію Конвенції Міжнародної організації праці про мінімальні норми соціального забезпечення № 102: Закон України від 16 березня 2016 року № 1024-VIII // Офіційний вісник України. – 2016. - № 28. – 15 квітня. – Ст.1100. – С.13.

19. КОНВЕНЦІЯ про мінімальні норми соціального забезпечення: Закон України від 16 березня 2016 року № 1024-VIII // Офіційний вісник України. – 2016. - № 28. – 15 квітня. – Ст.1100. – С.13-40.
Конвенція № 102.

20. Андеева Л. Мотивация эффективности // Магістраль. – 2016. - № 17. – 12-18 березня. – С.15.
Психология управления.

21. Загорецька О. Оформлення організаційно-розпорядчих документів згідно з новими правилами. Структура і штатна чисельність; штатний розпис; посадові і робочі інструкції // Довідник кадровика. – 2016. - № 3. – С.30-37.

22. Загорецька О. Оформлення організаційно-розпорядчих документів згідно з новими правилами. Колективний договір. Правила внутрішнього трудового розпорядку. Інструкція з діловодства. Номенклатура справ юридичної особи // Довідник кадровика. – 2016. - № 4. – С.50-59.

23. Ейтутіс Г., Зіць А. Концепція мотивації персоналу виробничого структурного підрозділу ПАТ «Укрзалізниця» на базі КРІ // Українська залізниця. – 2016. - №1, січень. – С.46-49.

Ключові слова: мотивація, ключові показники ефективності, фонд стимулювання ефективності, бюджет витрат, індивідуальні показники.

24. Копилова Т. Розвиваємося, бо навчаємося // Магістраль. – 2016. - № 28. – 20-26 квітня. – С.5.
Профпідготовка.

25. Куликов Г. Как разорвать порочный круг низких заработных плат // Зеркало недели. – 2016. - № 13. – 9-15 апреля. – С.8.

26. Нові правила індексації заробітної плати // Житлово-комунальне господарство України (ЖКГ). – 2016. - № 1, січень-лютий. – С.32-34.

27. Про надання матеріальної допомоги // Южная магистраль. – 2016. - № 13. – 8 квітня. – С.11.
На підставі наказу ПАТ «Укрзалізниця» від 17.03.2016 р. № 186.

28. Соломонов С. Организация труда беременных: перевод на легкую работу // Заработная плата. – 2016. - № 4. – С.30-38.

29. У яких випадках при звільненні працівник не повертає наперед отримані відпускні // Заработная плата. – 2016. - № 3. – С.10.

30. Фольварочна Г. Відпустка без збереження зарплати // Заработная плата. – 2016. - № 3. – С.21-26.

31. Фольварочна Г. СТАЖ: трудовий, страховий і спеціальний // Заработная плата. – 2016. - № 4. – С.71-77.

32. Юзова Ю. Правильне оформлення кадрових документів: уникаємо типових помилок. Штатний розпис // Довідник кадровика. – 2016. - № 3. – С.38-49.

■ залізничний транспорт

33. Лукс Д.Ю., Кириллова С.С. Современные формы организации технической учёбы в вагонном хозяйстве // Вагоны и вагонное хозяйство. – 2016. - № 1(І квартал). – С.20-25.

34. Самсоненко Ю.А., Назаров А.В., Булатова С.А. Техническая учёба – в ногу со временем! // Вагоны и вагонное хозяйство. – 2016. - № 1(І квартал). – С.26-28.

Опыт Северо-Кавказской дирекции инфраструктуры.

VI.VI БУХГАЛТЕРІЯ

35. Арсеньєва Я. Медичні огляди працівників: порядок проведення та облік // Заработная плата. – 2016. - № 3. – С.43-48.

У статі розглянуто, хто з працівників має обов'язково проходити медичні огляди, як організувати їх проведення, правильно оформити документально та відобразити в обліку.

36. Индексация зарплаты работающих пенсионеров // Заработная плата. – 2016. - № 4. – С.8.

37. Леснікова О. Коригування зарплати за 2015 рік // Заработная плата. – 2016. - № 3. – С.81-85.

38. Леснікова О. Поновлення працівника на роботі: облік та оподаткування // Заработная плата. – 2016. - № 4. – С.63-66.

39. Савенко О., Постернак М. Розраховуємо страхові виплати за листком непрацездатності. Проблемні питання // Справочник кадровика. – 2016. - № 4. – С.33-39.

40. «Тринадцята» зарплата вразі обчислення відпускних // Зароботная плата. – 2016. - № 4. – С.11.

41. Фесенко О. ПОДАРУНКИ: порядок оподаткування ПДФО // Зароботная плата. – 2016. - № 3. – С.60-63.

У статті розглянуто порядок оподаткування наданих працівникам подарунків з урахуванням змін, внесених до ПКУ з 01.01.2016 р.

VI.VII ОХОРОНА ПРАЦІ

42. Гринёва О. Особенности обучения взрослых // Охрана труда. – 2016. - № 2. – С.30-32.

Профессиональное обучение и обучение по вопросам охраны труда могут стать более эффективными, если в ходе их организации будут учитываться психологические особенности условия новой информации слушателями разных возрастов.

43. Гринёва О. СТРЕСС как следствие прогресса // Охрана труда. – 2016. - № 4. – С.14-16.

О стрессовых профессиях, причинах профессиональных стрессов и способах борьбы с ними.

44. Данько А. Как бороться с моббингом и буллингом // Охрана труда. – 2016. - № 4. – С.18-20.

45. Жукова Ю. Охрана труда при работе с компьютером // Охрана труда. – 2016. - № 2. – С.51.

О психофизической разгрузке и требованиях по соблюдению режимов труда и отдыха, исходя из характера работы пользователей.

46. Задорожна М. Інсульт. Знати, щоб запобігати // Охорона праці і пожежна безпека. – 2016. - № 4. – С.72-78.

47. Здановський В.Г., Сторож Я.Б. Аналіз тенденцій виробничого травматизму в Україні та його профілактика // Інформаційний бюлетень з охорони праці. – 2016. - № 1. – С.3-13.

48. Крисанова О. Професійно-емоційне вигорання – реакція на хронічні робочі стресори // На допомогу спеціалісту з охорони праці. Додаток до журналу «Охорона праці». – 2016. - № 4. – С.3-4.

49. Кудрявцев О. Аудит системи охорони праці: що це таке? // Охорона праці і пожежна безпека. – 2016. - № 3. – С.70-71.

50. МОТ в Украине: новый проект в поддержку Гоструда // Охрана труда. – 2016. – № 4. – С.11-13.
МОТ – Международная организация труда.
51. Моисеенко О. Перечитывая доклад МОТ // Охрана труда. – 2016. - № 4. – С.6-7.
Анализ некоторых тезисов доклада МОТ 2015 года в свете украинских реалий.
52. Моисеенко О. Пора исправлять недостатки // Охрана труда. – 2016. - № 4. – С.34-35.
Лучший мировой опыт управления в сфере охраны труда для применения в Украине.
53. Моисеенко О. Предотвращаем механическое травмирование // Охрана труда. – 2016. - № 4. – С.38-39.
О способах защиты от опасных производственных факторов.
54. Моніторинг актів законодавства та інших нормативно-правових актів з охорони праці. Нові стандарти в сфері безпеки праці // Інформаційний бюлетень з охорони праці. – 2016. - № 1. – С.76-90.
55. Обращение Организационного комитета по подготовке и проведению в 2016 году мероприятий по случаю Дня охраны труда в Украине: Девиз 2016 года «Стресс на рабочем месте: коллективный вызов» // Охрана труда. – 2016. – № 4. – С.4-5.
56. Пилькевич А. Объединять нельзя // Охрана труда. – 2016. - № 2. – С.46.
Отвечать за охрану труда и пожарную безопасность должны разные работники.
57. Перелік нормативно-правових актів СРСП, визнаних такими, що не застосовуються на території України: Перелік 2 // Інформаційний бюлетень з охорони праці. – 2016. - № 1. – С.39-53.
58. Свириденко І. Про роботу з безпеки праці на малому підприємстві – з перших рук // Охорона праці і пожежна безпека. – 2016. - № 4. – С.63-67.
59. Смолкін І.Н. Типові порушення роботодавцями вимог з охорони праці та відповідальність за порушення // Інформаційний бюлетень з охорони праці. – 2016. - № 1. – С.65-69.
60. Стан виробничого травматизму та профзахворюваності за 2015 рік // Все про охорону праці. – 2016. - № 2. – С.25-27.

61. Стовбун А. Проблеми гігієни праці та соціального захисту працівників, зайнятих на роботах на відкритій території // Консультант з охорони праці та пожежної безпеки. – 2016. - № 3. – С.1-48. - Додаток до журналу «Охорона праці і пожежна безпека». – 2016. - № 3, березень.

62. Федоренко М. Заземлення електроустановок будівель та споруд напругою до 1 кВ: нормативне регулювання та основні поняття // Довідник спеціаліста з охорони праці. – 2016. - № 3. – С.28-39.

63. Федоренко М. Неповнолітні на підприємстві: дотримання правил організації виробничої практики та роботи // Довідник спеціаліста з охорони праці. – 2016. - № 3. – С.42-49.

64. Федоренко М. Проведення робіт за знижених температур на відкритих територіях // Охорона праці і пожежна безпека. – 2016. - № 2. – С.54-59; № 3. – С.34-43.

65. Халанчук М. Роз'яснення законодавства про гігієнічні вимоги до організації і обладнання робочих місць користувачів персональних комп'ютерів // На допомогу спеціалісту з охорони праці. Додаток до журналу «Охорона праці». – 2016. - № 2. – С.7-8.

66. Цибульская О. По-новому об известном, или Читая Закон... // Охрана труда. – 2016. - № 3. – С.22-26.

Обзор статьи 8 Закона Украины «Об охране труда», по обеспечению работников средствами индивидуальной защиты.

67. Цибульская О., Чумакова Н. Поиск оптимального решения // Охрана труда. – 2016. - № 4. – С.26-29.

О концептуальных принципах внедрения риск-ориентированного подхода в СУОТ.

68. Щодо організації охорони праці на підприємствах будівництва, транспорту та зв'язку: Рекомендації державної служби України з питань праці від 21 грудня 2015 року // На допомогу спеціалісту з охорони праці. Додаток до журналу «Охорона праці». – 2016. - № 2. – С.8-10.

69. Як підвищити імунітет? Засоби підвищення імунітету // Інформаційний бюлетень з охорони праці. – 2016. - № 1. – С.114-117.

■ пожежна безпека

70. Стоєцький В., Трошина С. Пожежна безпека автомобілів та об'єктів транспорту // Консультант з охорони праці та пожежної безпеки. – 2016. - № 4. – С.1-48. - Додаток до журналу «Охорона праці і пожежна безпека». – 2016. - № 4, квітень.

■ залізничний транспорт

71. Мельник И.И. Предотвращение травматизма – задача каждого работника железнодорожного транспорта // Чорноморський гудок. – 2016. - № 9. – 4 березня. – С.7.

72. Кумайгородська Н. Навчання заради життя // Магістраль. – 2016. - № 15. – 2-8 березня. – С.5.

У регіональній філії «Одеська залізниця» ПАТ «Укрзалізниця» впроваджують програму АСМАОП (автоматизована система моніторингу та аналізу ступеневого контролю і виявлених порушень з охорони праці).

73. Чому мовчать інстинкти? // Магістраль. – 2016. - № 28. – 20-26 квітня. – С.1,2.

VI.VII.A ПРИРОДООХОРОННА ДІЯЛЬНІСТЬ

74. Виговська Г., Козаченко Т. Відходи та їх ресурсний потенціал // Екологія підприємства. – 2016. - № 2. – С.68-78; № 3. – С.71-78; № 4. – С.62-69.

75. Гелетуша Г., Железна Т. Аналіз світових енергетичних стратегій. Роль відновлювальних джерел енергії // Екологія підприємства. – 2016. - № 4. – С.48-54. - (Початок див. у №№ 1-3/2016 р.).

76. Ланковий М. Кроки назустріч природі // Магістраль. – 2016. - № 27. – 16-22 квітня. – С.17.

77. Международный стандарт ISO 1400:2015 Системы экологического менеджмента – требования и руководство по применению // На допомогу спеціалісту з охорони праці. Додаток до журналу «Охорона праці». – 2016. - № 4. – С.29-54.

78. Московко М. Екологічний ризик-менеджмент. Оцінка ризиків // Екологія підприємства. – 2016. - № 3. – С.30-36.

79. Домбровский А., Гелетуша Г. Парижское климатическое соглашение: пути реализации // Голос України. – 2016. - № 75. – 23 апреля. – С.4-5.

80. Техногенные катастрофы, позабытое человечество // Екологія підприємства. – 2016. - № 4. – С.34-35.

81. Фотокалитические бетоны очищают окружающую среду // Будівельний журнал. – 2015. - № 5-6. – С.58.

82. Цопа В. Экологический менеджмент на основе управления рисками // На допомогу спеціалісту з охорони праці. Додаток до журналу «Охорона праці». – 2016. - № 4. – С.19-28.

83. Швець І. ЗВІТНІСТЬ у сфері екологічного управління // Екологія підприємства. – 2016. - № 2. – С.24-35; № 4. – С.22-33.

VI.VIII СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ

84. Боряк К.Ф., Афтанюк О.В. Увеличение межремонтного пробега железнодорожных колесных пар за счет их динамической балансировки // Техническая диагностика и неразрушающий контроль. – 2016. - № 1. – С.50-52.

85. Путеизмерительная тележка КВ-1П для автоматизированного контроля ширины железнодорожной колеи и взаимного превышения рельсовых нитей // Техническая диагностика и неразрушающий контроль. – 2016. - № 1. – С.49.

86. Унікальний матеріал для виготовлення залізничних рейок створили білоруські вчені // Українська залізниця. – 2016. - № 3. – С.6.

87. Шульженко М.Г., Єфремов Ю.Г., Цибулько В.Й., Депарма О.В. Розробка мобільного багатофункціонального вимірювально-діагностичного комплексу неруйнівного контролю і оцінки технічного стану енергетичних і транспортних агрегатів тривалої експлуатації // Техническая диагностика и неразрушающий контроль. – 2016. - № 1. – С.32-37.

- нанотехнології

88. Наномодифицирование цементной матрицы как новая стратегия улучшения свойств бетона // Будівельний журнал. – 2015. - № 5-6. – С.61.

VI.IX ТРАНСПОРТ

1 Загальні питання транспорту

89. Каткевич Г. Общественный совет при Мининфраструктуры: от констатации к требованиям // ТРАНСПОРТ. – 2016. - № 3, март. – С.14-19.

90. Курыленко Т. Направление развития транспортной отрасли в плане КМУ на 2016 // ТРАНСПОРТ. – 2016. - № 3, март. – С.8-13.

91. Самаева Ю. Владимир ОМЕЛЬЯН, министр инфраструктуры: «Времена, когда экономика кредитовала бизнес, заканчиваются, теперь пора бизнесу отдавать долги» // Зеркало недели. – 2016. - № 14. – 16-22 апреля. – С.4.

2 ЗАЛІЗНИЧНИЙ ТРАНСПОРТ

2.1 Управління залізничним транспортом. **Загальні питання залізничного транспорту**

■ Україна

92. Про затвердження Порядку відшкодування витрат, пов'язаних з перевезенням військовослужбовців та членів їх сімей, їх особистого майна залізничним, повітряним, водним і автомобільним (за винятком таксі) транспортом: ПОСТАНОВА Кабінету Міністрів України від 2 березня 2016 р. № 155 // Офіційний вісник України. – 2016. - № 20. – 18 березня. – Ст.806. – С.85.

93. ПОРЯДОК відшкодування витрат, пов'язаних з перевезенням військовослужбовців та членів їх сімей, їх особистого майна залізничним, повітряним, водним і автомобільним (за винятком таксі) транспортом: Затв. постановою Кабінету Міністрів України від 2 березня 2016 р. № 155 // Офіційний вісник України. – 2016. - № 20. – 18 березня. – Ст.806. – С.85-87.

94. Про затвердження Технічного регламенту безпеки рухомого складу залізничного транспорту: ПОСТАНОВА Кабінету Міністрів України від 30 грудня 2015 р. № 1194 // Урядовий кур'єр. – 2016. - № 38. – 26 лютого. – С.10.

95. ТЕХНІЧНИЙ РЕГЛАМЕНТ безпеки рухомого складу залізничного транспорту: Затв. постановою Кабінету Міністрів України від 30 грудня 2015 р. № 1194 // Урядовий кур'єр. – 2016. - № 38. – 26 лютого. – С.10.

96. Александр Кава: «Роль железных дорог Украины гораздо больше, чем роль железных дорог в любой из стран ЕС» // Українська залізниця. – 2016. - № 1. – С.24-25.

97. Андреева Л. Зимой и летом одним... графиком // Магістраль. – 2016. - № 26. – 13-19 квітня. – С.4.

Главный документ движения.

98. Башко В. Железнодорожные перевозки: тарифные недореформы по-украински // Зеркало недели. – 2016. - № 7. – 27 февраля - 4 марта. – С.6.

99. Вальчак А. Перспективи інноваційної діяльності Укрзалізниці // Українська залізниця. – 2016. - № 1. – С.60-64.

100. Васько О. Зроблено на Придніпровській // Придніпровська магістраль. – 2016. - № 10. – 25-31 марта. – С.1,2.

На Придніпровській випробували роликовий візок нової конструкції, призначений для термінової евакуації з перегону вагона швидкісного поїзда з несправною колісною парою.

101. Вузькоколійна дорога Гайворон – Рудниця // Українська залізниця. – 2016. - № 3. – С.54.

102. Журавель В., Журавель І., Ємець Д., Сульжик Ю. Аналіз досвіду використання високошвидкісних залізничних сполучень // Українська залізниця. – 2016. - № 1. – С.34-38.

103. Засядько М. Непевне майбутнє української вузькоколійки // Українська залізниця. – 2016. - № 3. – С.53.

104. Козаченко Д.М., Березовий М.І., Вернигора Р.В. Проблеми доступу до магістральної інфраструктури залізничного транспорту незалежних перевізників // ЛОКОМОТИВ-інформ. – 2016. - № 3-4. – С.62-64.

105. Кучерук Г., Левченко О. Розвиток логістичного потенціалу підприємства залізничного транспорту // Українська залізниця. – 2016. - № 1. – С.50-53.

106. Марценюк Л.В., Проскурня Ю.М. Розвиток залізничного туризму в Україні як засобу організації доступного відпочинку // Наука та прогрес транспорту. Вісник Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна. – 2015. - № 5. – С.7-21.

107. Огороков А., Логвінова Н., Папахов О., Березовий М. Основні принципи організації високошвидкісного руху та моделі його експлуатації // Українська залізниця. – 2016. - № 1. – С.39-42.

108. Оновлення основних засобів – один із пріоритетів інфраструктурних служб // Українська залізниця. – 2016. - № 2. – С.41-44.

109. Підготовка залізничної галузі до роботи взимку // Українська залізниця. – 2016. - № 1, січень. – С.43-45.

110. Пінчук О. Соціально-психологічні особливості іміджу залізниці з монопольної та конкурентної позицій // Українська залізниця. – 2016. - №1. – С.54-55.

111. Подсосонная О., Комин Н. Комплексная автоматизация сортировочной станции // Українська залізниця. – 2016. - № 2. – С.48-50.

■ Одеська залізниця

112. Книга Трудової Слави Одеської залізниці – символ вдячності ветеранам праці за їх відданість професії залізничника // Українська залізниця. – 2016. - № 3. – С.14-17.

113. Кумайгородская Н. Испытание на честность // Магістраль. – 2016. - № 28. – 20-26 квітня. – С.6.

В региональном филиале «Одесская железная дорога» ПАТ «Укрзалізниця» совершенствуют контроль за выполнением грузовых операций. В качестве эксперимента на станции Одесса-Товарная в конце минувшего года установили систему контроля за погрузкой и выгрузкой.

114. Мальцев Е.М., Голосинский А.И. Политика регионального филиала «Одеська залізниця» в области энергоменеджмента // Чорноморський гудок. – 2016. - № 11. – 18 березня. – С.6.

115. На Одеській залізниці презентовано «Азбуку бережливості» // Чорноморський гудок. – 2016. - № 13. – 1 квітня. – С.3. - (Р. «Новини ОЗ»).

116. На станції Одеса-Застава 1 встановлено протитуманне освітлення // Чорноморський гудок. – 2016. - № 16. – 22 квітня. – С.2. - (Р. «Новини ОЗ»).

117. У вагонному ремонтному депо Знам'янка впроваджують заходи бережливого виробництва // Чорноморський гудок. – 2016. - № 15. – 15 квітня. – С.3.

118. Ходченко Л. Вузькоколійна дорога Гайворон – Рудниця // Українська залізниця. – 2016. - № 3. – С.54.

■ Зарубіжжя

119. Відмовляться від жовтого і вокзалів // Магістраль. – 2016. - № 22. – 30 березня – 5 квітня. – С.7.
Великобританія.

■ Реформування залізничного транспорту

■ Україна

120. Александр Муровцев: «Важность реформирования железных дорог или с чего начать «Укрзалізниця», чтобы повторить успех Deutsche Bahn» // ТРАНСПОРТ. – 2016. - № 3, март. – С.44-46.

121. Богдан Піх: «Реформа має навчити нас працювати з усіма учасниками перевізного процесу як з партнерами» // Українська залізниця. – 2016. - № 3. – С.8-13.

122. 2016 рік оголошено Укрзалізницею роком створення належних умов для доступу мало мобільних пасажирів до об'єктів залізничної інфраструктури // Українська залізниця. – 2016. - № 2. – С.4.

123. Копилова Т. Залізничні лікарні витримають конкуренцію // Магістраль. – 2016. - № 24. – 6-12 квітня. – С.6.

124. Оксана Рейтер: «Буде законодавство, будуть реформи – будуть інвестиції» // Українська залізниця. – 2016. - № 3. – С.24-28.

125. Макаренко М., Михальченко А., Ходоскіна О. Логістика управління расходами пасажирських перевозок в умовах реформування залізничного транспорту // Українська залізниця. – 2016. - № 2. – С.54-58.

126. Олег Петренко: «Реформе нужно дать не только старт, но и гарантировать процесс ее выполнения» // Українська залізниця. – 2016. - № 2. – С.31-33.

127. Павленко М. Шукаємо креативних реформаторів // Магістраль. – 2016. - № 22. – 30 березня - 5 квітня. – С.1,3.

128. Реформування департаментів та управлінь Укрзалізниці // Українська залізниця. – 2016. - № 1. – С.20-21.

129. Сергій Михальчук: «ПАТ Укрзалізниця повинна бути прозорою та зрозумілою для інвестора структурою» // Українська залізниця. – 2016. - № 1. – С.22-23.

130. Хосе Саміно: «На ключевих должностях необходимы лидеры, которые способны поменять образ мышления компании» // Українська залізниця. – 2016. - № 3. – С.29-31.

▪ **Зарубіжжя**

131. Грані сервісу: техніка, увага, перспектива // Магістраль. – 2016. - № 15. – 2-8 березня. – С.7.
Білоруська магістраль.

●●● **БЕЗПЕКА РУХУ** ●●●

132. Андрощук С., Бердута В., Павленко М. Замах на безпеку // Магістраль. – 2016. - № 22. – 30 березня - 5 квітня. – С.4.

З початку року спостерігається стійка тенденція збільшення випадків крадіжок вантажів. Крім величезних збитків для компанії, це також несе пряму загрозу безпеці руху. В чому ж причини такої ситуації та які дії здатні виправити її?

133. Всевидюще око для локомотивів // Магістраль. – 2016. - № 20. – 23-29 березня. – С.4.

134. Гордиенко И.А., Бронников В.В., Налабордин Д.Г. Влияние работы воздухораспределителей на отказы технических средств и обоснование режима их включения // Вагоны и вагонное хозяйство. – 2016. - № 1(І квартал). – С.46-48.

135. Івашов В.А., Неумоін В.А. Бар'єрні функції підвищують безпеку руху // Вагони і вагонне господарство. – 2016. - № 1 (I квартал). – С.8-10.

136. Заходи з безпеки на транспорті // Українська залізниця. – 2016. - № 3. – С.18.

137. Ковальов В. Європейський досвід забезпечення безпеки руху на залізничному транспорті // Українська залізниця. – 2016. - № 3. – С.22-23.

138. Коновалов Д. Месяц дисциплины на переездах // Магістраль. – 2016. - № 26. – 13-19 квітня. – С.3.

139. Куриляк І. Безпека руху на залізниці // Українська залізниця. – 2016. - № 3. – С.19-21.

140. Мацнев Д.И., Войнов Ю.В. Формирование СМБД и культуры безопасности // Автоматика, связь, информатика. – 2016. - № 2. – С.26-29.

Ключевые слова: система менеджмента, безопасность движения (СМБД), культура безопасности, оценка рисков, дистанция СЦБ.

141. Мольден А. Поезда должны ходить // ЭЛЕКТРИК. – 2016. - № 3. – С.18-20.

В статье рассматриваются вопросы обеспечения безопасности движения поездов.

142. Швайко Ю. Универсальный эвакуатор // Магістраль. – 2016. - № 20. – 23-29 березня. – С.5.

Работники регионального филиала «Приднепровская железная дорога» ПАО «Укрзалізниця» разработали универсальную тележку для эвакуации с железнодорожного перегона подвижного состава с заклинившей колесной парой.

2.3 КОЛІЙНЕ ГОСПОДАРСТВО

143. Бондаренко І.О. Особливості процесу розповсюдження коливань при деформативній роботі залізничної колії // Наука та прогрес транспорту. Вісник Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна. – 2015. - № 5. – С.75-80.

144. Королюк Т. Колія-2016: крапля оптимізму складного періоду // Магістраль. – 2016. - № 26. – 13-19 квітня. – С.1,5.

145. Курган М.Б., Курган Д.М., Лужицький О.Ф. Дослідження нерівностей колії в межах залізничних переїздів // Наука та прогрес транспорту. Вісник Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна. – 2015. - № 5. – С.84-93.

146. Кучук-Яценко С., Дідковський О., Зяхор І., Яковлев В. Розвиток технологій та устаткування для зварювання рейок – ключ до розширення мережі суцільнозварних безстикових колій в Україні // Українська залізниця. – 2016. - №1. – С.56-59.

147. Путеизмерительная тележка КВ-1П для автоматизированного контроля ширины железнодорожной колеи и взаимного превышения рельсовых нитей // Техническая диагностика и неразрушающий контроль. – 2016. - № 1. – С.49.

148. Унікальний матеріал для виготовлення залізничних рейок створили білоруські вчені // Українська залізниця. – 2016. - № 3. – С.6.

2.4 РУХОМИЙ СКЛАД. **ЛОКОМОТИВНЕ ТА ВАГОННЕ ГОСПОДАРСТВО**

149. Андрощук С. Своя – залізнична – психологія // Магістраль. – 2016. - № 20. – 23-29 березня. – С.6.

Системі психологічного забезпечення працівників локомотивних бригад більше 10 років.

150. Бондар Б.Є., Капіца М.І., Афанасов А.М., Кислий Д.М. Визначення енергозаощаджуючих режимів розгону поїздів // Наука та прогрес транспорту. Вісник Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна. – 2015. - № 5. – С.40-49.

151. Боряк К.Ф., Афтанюк О.В. Увеличение межремонтного пробега железнодорожных колесных пар за счет их динамической балансировки // Техническая диагностика и неразрушающий контроль. – 2016. - № 1. – С.50-52.

152. Васюта Н. Навігатор для контролю графіка // Южная магистраль. – 2016 - № 14. – 15 квітня. – С.1,6.

Система супутникової навігації допомагає керівництву регіональної філії «Південна залізниця» ПАТ «Укрзалізниця» в режимі онлайн контролювати графік дотримання руху електропоїздів.

153. Всевидюще око для локомотивів // Магістраль. – 2016. - № 20. – 23-29 березня. – С.4.

154. Встраиваемые системы для транспортных задач // Мир Автоматизации. – 2016. - № 1-2, март-май. – С.26-30.

В т.ч. МТCS – модульная система управления поездом.

155. Гаврилюк В.И., Щека В.И., Мелешко В.В. Испытания новых типов подвижного состава на электромагнитную совместимость с устройствами сигнализации и связи // Наука та прогрес транспорту. Вісник Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна. – 2015. - № 5. – С.7-13.

156. Гальмівні башмаки власного виробництва // Українська залізниця. – 2016. - № 1. – С.4.

157. Гордиенко И.А., Бронников В.В., Налабордин Д.Г. Влияние работы воздухораспределителей на отказы технических средств и обоснование режима их включения // Вагоны и вагонное хозяйство. – 2016. - № 1(І квартал). – С.46-48.

158. Гордоров В.А. Новый этап развития аппаратуры КТСМ // Вагоны и вагонное хозяйство. – 2016. - № 1(І квартал). – С.30-31.

159. Давыдов О.В. Неисправности разобщительных кранов и методы их выявления // Вагонный парк. – 2016. - № 3-4. – С.23.

Рассмотрены основные неисправности разобщительного крана и критерии их выявления при техническом осмотре вагонов.

160. Депо для модернизации тепловозов // Порты Украины. – 2016. - № 2, март. – С.40-41.

ЗАО «Вильнюсское локомотивное ремонтное депо» АО «Литовские железные дороги» стало первым предприятием в Балтийском регионе, которое приступило к сложным работам по модернизации тепловозов и обновлению парка тягового подвижного состава.

161. Ерохин А.С. Дефекты и повреждения подшипников качения // Вагонный парк. – 2016. - № 1-2.- С.46-52; № 3-4. – С.-30-37 - (Начало в № 9-10; № 11-12/ 2015).

В статье представлен материал для работников вагонного и пассажирского хозяйств, ремонтных и эксплуатационных предприятий, предназначенный для выявления причин выхода из строя подшипников в эксплуатации и поступлении в ремонт, установления объема ремонтных работ и оптимизации процессов обслуживания и ремонта подшипников.

162. Князев Р.В. Установка для перемещения вагонов на участке текущего отцепочного ремонта // Вагоны и вагонное хозяйство. – 2016. - № 1 (І квартал). – С.18-19.

Опыт эксплуатационного вагонного депо Санкт-Петербург - Сортировочный - Витебский.

163. Ковальова О.В. Удосконалення структури інформаційно-керуючої системи забезпечення вантажовідправників рухомим складом залізничного транспорту // Залізничний транспорт України. – 2016. - № 1-2. – С.46-53.

164. Коновалов Д. Художники вагонного депо // Магістраль. – 2016. - № 15. – 2-8 березня. – С.6.

Специалисты вагонного депо Киев-Пассажи́рский освоили технологию реставрации лакокрасочного покрытия пассажирских вагонов. Сделать это заставила сама жизнь.

165. Кумайгородская Н. Чувство поезда // Магістраль. – 2016. - № 18. – 16-22 березня. – С.5.

Моторвагонное депо Одесса-Застава 1 регионального филиала «Одесская железная дорога» ПАО «Укрзалізниця».

Экономия энергоресурсов при ведении поезда – это особое искусство, сродни творческому процессу.

166. Латвийский опыт модернизации подвижного состава // ЛОКОМОТИВ-інформ. – 2016. - № 3-4. – С.28-31.

167. Лукс Д.Ю., Кириллова С.С. Современные формы организации технической учёбы в вагонном хозяйстве // Вагоны и вагонное хозяйство. – 2016. - № 1(І квартал). – С.20-25.

168. Лутай С.Н. Проверка рабочих параметров и техническое обслуживание пневматических частей диагностических устройств УЗОТ- РМ и УКТП для эксплуатационных вагонных депо // Вагонный парк. – 2016. - № 1-2. – С.53-61; № 3-4 – С.44-51. - (Начало в № 9-10; № 11-12/2015).

169. Миколенко Т.И. Система водоснабжения пассажирских вагонов // Вагонный парк. – 2016. - № 3-4. – С.19-22.

170. Мямлін С.В., Рейдемейстер О.Г., Пуларія А.Л., Калашник В.О. Обґрунтування продовження терміну служби пасажирських вагонів із осередками корозії хребтової балки // Наука та прогрес транспорту. Вісник Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна. – 2015. - № 5. – С.132-137.

171. Нові електропоїзди для залізниць Польщі // ЛОКОМОТИВ-інформ. – 2016. - № 3-4. – С.34-38.

172. Останин С.Н. Неисправности вагонных колесных пар и их элементов // Вагонный парк. – 2016. - № 1-2. – С.38-45; № 3-4. – С.24-29. - (Начало в № 9-10; № 11-12/2015).

173. Панасенко Н.В. О будущем тепловозного парка железных дорог Украины // Залізничний транспорт України. – 2016. - № 1-2. – С.41-42.

174. Переваги та недоліки конструкції дизель-поїздів ДЕЛ-02 // ЛОКОМОТИВ-інформ. – 2016. - № 3-4. – С.25-27.

175. Перспективы компании Alstom в Украине // ЛОКОМОТИВ-інформ. – 2016. - № 3-4. – С.42-44.

176. Подосенов Д.А., Рейдемейстер А.Г., Кирильчук О.А. Экспериментальное определение температуры нагрева корпусов букс во время движения // Вагонный парк. – 2016. - № 3-4. – С.6-8.

177. Проскунин Е.В. Оптимизация технологии технического обслуживания поездов на станции Лужская // Вагоны и вагонное хозяйство. – 2016. - № 1(І квартал). – С.16-17.

Опыт эксплуатационного вагонного депо Санкт-Петербург - Сортировочный - Витебский.

178. Райков Г.В., Гурин С.Е. Система контроля сохранности комплектации ходовых частей грузовых вагонов «КиберВен» // Вагоны и вагонное хозяйство. – 2016. - № 1(І квартал). – С.38-41.

179. Садковский С.А., Решетников Г.А., Сигутова А.С. Бережливое производство совершенствует технологические процессы отцепочного ремонта // Вагоны и вагонное хозяйство. – 2016. - № 1(І квартал). – С.13-15.

180. Самсоненко Ю.А., Назаров А.В., Булатова С.А. Техническая учёба – в ногу со временем! // Вагоны и вагонное хозяйство. – 2016. - № 1(І квартал). – С.26-28.

Вагонному хозяйству – мастерство и профессионализм.
Опыт Северо-Кавказской дирекции инфраструктуры.

181. Слободян В.Є. Інновації в локомотивобудуванні // ЛОКОМОТИВ-інформ. – 2016. - № 3-4. – С.59-61.

182. Тепловоз М62: Історія створення та варіанти оновлення // ЛОКОМОТИВ-інформ. – 2016. - № 3-4. – С.49-53.

183. Толкачов О.В. Дефектоскопи для неруйнівного контролю елементів кузова та візків пасажирських вагонів ТВА-2, ТВА-5 на постійних магнітах // Вагонний парк. – 2016. - № 3-4. – С.9-11.

184. Фенсак В.Ю., Фесак Ю.А., Романюха Н.Р. Решение проблемы несанкционированного демонтажа элементов тормозной рычажной передачи подвижного состава // Вагонный парк. – 2016. - № 3-4. – С.56-57.

185. Фокин И.Н., Фомин А.Е., Горшков А.А., Самошкин С.Л. Как уменьшить порожние пробеги грузовых вагонов // Вагоны и вагонное хозяйство. – 2016. - № 1(І квартал). – С.42-45.

■ Вокзали

186. Коновалов Д. Вокзальная полиция // Магістраль. – 2016. - № 21. – 26 березня – 1 квітня. – С.1,5.
Зона ответственности.

■ Станції

187. На станції Одеса-Застава 1 встановлено протитуманне освітлення // Чорноморський гудок. – 2016. - № 16. – 22 квітня. – С.2.

188. Савицкий А.Г., Шурдак А.В., Мирошкин И.В. Инновационный подход к управлению движением на станциях // Автоматика, связь, информатика. – 2016. - № 3. – С.24-27.

Рассмотрены результаты и перспективы развития отечественных автоматизированных систем управления движением на железнодорожных станциях с позиции повышения безопасности и эффективности управления технологическим процессом.

2.5 ПАСАЖИРСЬКІ та ВАНТАЖНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ

■ Пасажирські

189. Коновалов Д. Новое лицо сервиса // Магістраль. – 2016. - № 27. – 16-22 квітня. – С.1,3.

190. Макаренко М., Михальченко А., Ходоскина О. Логистика управления расходами пассажирских перевозок в условиях реформирования железнодорожного транспорта // Українська залізниця. – 2016. - № 2. – С.54-58.

191. Мельник Т.С. Маркетингові дослідження в секторі пасажирських перевезень у 2015 році та їх основні результати // Вагонний парк. – 2016. - № 3-4. – С.61-64.

192. Нелегка пилотка проводниці // Вагонний парк. – 2016. - № 3-4. – С.16-18.

193. Перекрестное субсидирование железнодорожных пассажирских перевозок в Украине // Українська залізниця. – 2016. - № 3. – С.61-62.

■ Вантажні

194. Фокин И.Н., Фомин А.Е., Горшков А.А., Самошкин С.Л. Как уменьшить порожние пробеги грузовых вагонов // Вагоны и вагонное хозяйство. – 2016. - № 1(І квартал). – С.42-45.

2.6 АВТОМАТИКА. СИГНАЛІЗАЦІЯ. ЗВ'ЯЗОК. **АВТОМАТИЗАЦІЯ.** **ІНФОРМАТИЗАЦІЯ. КОМП'ЮТЕРИЗАЦІЯ**

195. Бунчуков О., Сусідко В. Сучасні системи управління рухом поїздів на залізничному транспорті (системи диспетчерської централізації та диспетчерського контролю) // Українська залізниця. – 2016. - № 2. – С.51-53.

196. Вериго А.М., Дуренков А.В. Развитие технологической радиосвязи // Автоматика, связь, информатика. – 2016. - № 3. – С.17-20.

В статье рассматриваются функциональные особенности систем DMR и GSM-R, а также возможности развития технологической радиосвязи с использованием стандарта LTE (вариант для ж.-д. транспорта LTE- R).

197. Внедрение инновационных технических средств автоматизации и телемеханики // Автоматика, связь, информатика. – 2016. - № 3. – С.28-30.

198. Гаврилюк В.И., Щека В.И., Мелешко В.В. Испытания новых типов подвижного состава на электромагнитную совместимость с устройствами сигнализации и связи // Наука та прогрес транспорту. Вісник Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна. – 2015. - № 5. – С.7-13.

199. Давыденко В.И. Автоматизированный контроль работы выпрямительной панели ПВ-24 // Автоматика, связь, информатика. – 2016. - № 2. – С.45-46. - (Р. «Предлагают изобретатели»).

200. Давыденко В.И., Головчук И.И. Мониторинг качества регулировки БАР панели ПВ-24 // Автоматика, связь, информатика. – 2016. - № 2. – С.46.

БАР – блок автоматического регулирования.

201. Єлізаренко А.О. Забезпечення необхідної надійності функціонування каналів залізничного технологічного радіозв'язку // Інформаційно керуючі системи на залізничному транспорті. – 2016. - № 1. – С.41-46.

202. Зуев С.И. Как оптимизировать процесс ремонта электроприводов // Автоматика, связь, информатика. – 2016. - № 2. – С.43-44. - (Р. «Предлагают изобретатели»).

203. Ивченко В.И., Петько В.И. Дорожные блокираторы для железнодорожных переездов // Автоматика, связь, информатика. – 2016. - № 2. – С. 12-15.

Для обеспечения безопасности движения на железнодорожных переездах проработана концепция создания электронной гарантированной системы автоматической переездной сигнализации с объективным контролем зоны переезда, сигнализацией о его занятости у машиниста и на путевом железнодорожном светофоре.

204. Лучшие проекты года // Автоматика, связь, информатика. – 2016. - № 2. – С.30-37. - (Р. «Бережливое производство»).

Представлены проекты победителей структурных подразделений Управления автоматике и телемеханики ЦДИ, Центральной станции связи и Главного вычислительного центра ОАО «РЖД».

205. Любушкин А.В. Опытная эксплуатация устройств системы MSR-32 станции Лужская // Автоматика, связь, информатика. – 2016. - № 3. – С.38-39.

206. Мацнев Д.И., Войнов Ю.В. Формирование СМБД и культуры безопасности // Автоматика, связь, информатика. – 2016. - № 2. – С.26-29.

Ключевые слова: система менеджмента, безопасность движения (СМБД), культура безопасности, оценка рисков, дистанция СЦБ.

207. Павличенко Т. Под тоннами бетона приходится прятать железнодорожное оборудование // Приднепровская магистраль. – 2016. - № 5. – 19-25 февраля. – С.2.

Чтобы защитить дроссель-трансформаторы от любителей легкой наживы, на Приднепровской стали устанавливать железобетонные саркофаги.

208. Петров А.В. Фиксатор обвязки питания блоков БПК и БРК // Автоматика, связь, информатика. – 2016. - № 2. – С.44. - (Р. «Предлагают изобретатели»).

209. Радзивилович А.Н. Передовые методы обслуживания и ремонта кабеля СЦБ // Автоматика, связь, информатика. – 2016. - № 3. – С.40-41.

210. Райков Г.В., Гурин С.Е. Система контроля сохранности комплектации ходовых частей грузовых вагонов «КиберВен» // Вагоны и вагонное хозяйство. – 2016. - № 1(І квартал). – С.38-41.

211. Савицкий А.Г., Шурдак А.В., Мирошкин И.В. Инновационный подход к управлению движением на станциях // Автоматика, связь, информатика. – 2016. - № 3. – С.24-27.

Рассмотрены результаты и перспективы развития отечественных автоматизированных систем управления движением на железнодорожных станциях с позиции повышения безопасности и эффективности управления технологическим процессом.

212. Смагин Ю.С., Плавник Я.Ю., Кузнецов М.Б. Молниезащита – это просто?! // Автоматика, связь, информатика. – 2016. - № 3. – С.12-16. - (Продолжение. Начало см. в журнале «АСИ», 2016, № 2).

Рассматривается надежность систем молниезащиты в зависимости от ожидаемых значений тока молнии. Описываются некоторые части проекта нового стандарта по молниезащите.

213. Стасюк О. І., Гончарова Л.Л. Математичні моделі і методи організації інноваційних систем комп'ютерного моніторингу мереж електропостачання залізниць / О. І. Стасюк, Л. Л. Гончарова // Інформаційно-керуючі системи на залізничному транспорті. - 2016. - № 1. - С. 3-10.

214. Таранець О. Аналіз розвитку технічних засобів механізації та автоматизації сортувального процесу на гірках // Українська залізниця. – 2016. - № 2. – С.45-47.

215. Щиголев С.А. Технические средства обучения – залог его эффективности // Автоматика, связь, информатика. – 2016. - № 2. – С.10-11.

Специалисты ВНТЦ «Уралжелдоравтоматизация» разработали стенд-тренажёр для изучения микропроцессорной полуавтоматической блокировки МПАБ-М.

2.7 ЕЛЕКТРО- та ЕНЕРГОПОСТАЧАННЯ

216. Людмирський В. Плани щодо електрифікації залізниць // Українська залізниця. – 2016. - № 3. – С.64.

217. Переверза О. Энергоэффективность компании это путь к выживанию // ЭЛЕКТРИК. – 2016. - № 3. – С.10-11.

218. Правила користування електричною енергією змінені // Житлово-комунальне господарство України (ЖКГ).– 2016. - № 1, січень-лютий. – С.19-21.

219. Рыбачук С. Светодиодные матрицы с возможностью изменения цветовой температуры // ЭЛЕКТРИК. – 2016. - № 3. – С.12.

220. Скриль С. Определение основных светотехнических и электротехнических характеристик светодиодных ламп // ЭЛЕКТРИК. – 2016. - № 3. – С.51-53.

В статье рассмотрены основные характеристики светодиодных ламп, анализируется их соответствие существующим нормам.

221. Січкарь О. Конотопська дистанція електропостачання // Українська залізниця. – 2016. - № 2. – С.29-30.

222. Стасюк О. І., Гончарова Л.Л. Математичні моделі і методи організації інноваційних систем комп'ютерного моніторингу мереж електропостачання залізниць / О. І. Стасюк, Л. Л. Гончарова // Інформаційно-керуючі системи на залізничному транспорті. - 2016. - № 1. - С. 3-10.

223. Укрзалізниця потрібні сучасні комплекси розклатки проводів контактної мережі // Українська залізниця. – 2016. - № 3. – С.63.

224. Шкрум В. О некоторых особенностях электромагнитных явлений в трансформаторах // ЭЛЕКТРИК. – 2016. - № 3. – С.28-31.

■ Альтернативна енергетика

225. Воронков К. Солнечному городу – солнечные остановки // Голос Украины. – 2016. - № 70. – 16 апреля. – С.10.

В Одессе планируется реализовать инновационный пилотный проект «Солнечная остановка».

226. Вырабатывать электроэнергию теперь будут фасады из мха // Капстроительство. – 2016. - № 2-3. – С.11. - (Р. «Новости отрасли. Мир»).

227. Дудикевич Ю. Сонячні колектори на основі природних теплоізолювальних структур // БудЕксперт. – 2016. - № 2. – 12 квітня – 29 травня. – С.2.

228. Новые ветрогенераторы // Капстроительство. – 2016. - № 2-3. – С.11. - (Р. «Новости отрасли. Мир»).

229. Новые компоненты для системы солнечной энергетики. Защита от сверхтоков с PV-предохранителями от Eaton Bussmann // ЭЛЕКТРИК. – 2016. - № 3. – С.16-17.

230. Черный В. 16,6 МВт новых ветроэнергетических мощностей в 2015 году // ЭЛЕКТРИК. – 2016. - № 3. – С.22-23.

В 2015 году в Украине было введено в эксплуатацию 16,6 МВт новых ветроэнергетических мощностей.

2.8 ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ

231. Бондар Б.Є., Капіца М.І., Афанасов А.М., Кислий Д.М. Визначення енергозаощаджуючих режимів розгону поїздів // Наука та прогрес транспорту. Вісник Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна. – 2015. - № 5. – С.40-49.

Режим розгону поїздів.

232. Будикевич Ю. Ефективна віконна теплоізоляція власноруч // БудЕксперт. – 2016. - № 1-2. – 18 лютого-10 квітня. – С.2.

233. Енергоефективне та надійне будівництво // БудЕксперт. – 2016. - № 1-2. – 18 лютого-10 квітня. – С.3.

234. Заходи з енергозбереження в департаментах та управліннях Укрзалізниці // Українська залізниця. – 2016. - № 2. – С.15-16.

235. Кумайгородская Н. Чувство поезда // Магістраль. – 2016. - № 18. – 16-22 березня. – С.5.

Моторвагонное депо Одесса-Застава 1 регионального филиала «Одесская железная дорога» ПАО «Укрзализныця».

Экономия энергоресурсов при ведении поезда – это особое искусство, сродни творческому процессу.

236. Мальцев Е.М., Голосинский А.И. Политика регионального филиала «Одеська залізниця» в области энергоменеджмента // Чорноморський гудок. – 2016. - № 11. – 18 березня. – С.6.

237. Михайло Мелешко: «В основі філософії енергоефективності та ресурсозбереження найважливіша складова – енергійний менеджмент!» // Українська залізниця. – 2016. - № 2. – С.17-28.

2.9 РЕСУРСОЗБЕРЕЖЕННЯ

238. Копылов Н. Учетная экономия // Магістраль. – 2016. - № 22. – 30 березня - 5 квітня. – С.6.

Ноу-хау одесских железнодорожников – автоматизированная программа «Дистанционный контроль учета газа» – уже позволило сэкономить сотни тысяч кубометров голубого топлива на сумму свыше 2 млн грн.

239. Кумайгородская Н. Ревизор тепла // Магістраль. – 2016. - № 20. – 23-29 березня. – С.1,3.

Экономия.

- Бережливое производство

240. Инициатива работников помогает преодолеть кризис // ТРАНСПОРТ. – 2016. - № 3, март. – С.64-67.

241. Князев Р.В. Установка для перемещения вагонов на участке текущего отцепочного ремонта // Вагоны и вагонное хозяйство. – 2016. - № 1 (I квартал). – С.18-19.

Опыт эксплуатационного вагонного депо Санкт-Петербург - Сортировочный - Витебский.

242. Лучшие проекты года // Автоматика, связь, информатика. – 2016. - № 2. – С.30-37. - (Р. «Бережливое производство»).

Представлены проекты победителей структурных подразделений Управления автоматизации и телемеханики ЦДИ, Центральной станции связи и Главного вычислительного центра ОАО «РЖД».

243. На Одеській залізниці презентовано «Азбуку бережливості» // Чорноморський гудок. – 2016. - № 13. – 1 квітня. – С.3. - (Р. «Новини ОЗ»).

244. Проскунин Е.В. Оптимизация технологии технического обслуживания поездов на станции Лужская // Вагоны и вагонное хозяйство. – 2016. - № 1(І квартал). – С.16-17.

Опыт эксплуатационного вагонного депо Санкт-Петербург – Сортировочный – Витебский.

245. Садковский С.А., Решетников Г.А., Сигутова А.С. Бережливое производство совершенствует технологические процессы отцепочного ремонта // Вагоны и вагонное хозяйство. – 2016. - № 1(І квартал). – С.13-15.

246. У вагонному ремонтному депо Знамянка впроваджують заходи бережливого виробництва // Чорноморський вагон. – 2016. - № 15. – 15 квітня. – С.3.

2.10 БУДІВНИЦТВО

247. Будикевич Ю. Ефективна віконна теплоізоляція власноруч // БудЕксперт. – 2016. - № 1-2. – 18 лютого-10 квітня. – С.2.

248. Енергоефективне та надійне будівництво // БудЕксперт. – 2016. - № 1-2. – 18 лютого-10 квітня. – С.3.

249. Зелинская А. Мода на многослойность. Тенденции рынка сэндвич-панелей // Капстроительство. – 2016. - № 2-3. – С.40-43.

250. Мельник В.К. Базальтовая фибра из непрерывных волокон и ее влияние на свойства фибробетона // Будівельний журнал. – 2015. - № 5-6. – С.66-67. - (Р. «Материалы и технологии»).

251. Наномодифицирование цементной матрицы как новая стратегия улучшения свойств бетона // Будівельний журнал. – 2015. - № 5-6. – С.61.

252. Огінок А. Каркасне будівництво – технології майбутнього // БудЕксперт. – 2016. - № 2. – 12 квітня – 29 травня. – С.9.

253. Специальные добавки улучшают дренажные свойства бетона // Будівельний журнал. – 2015. - № 5-6. – С.69.

254. Створення високоефективних систем кліматизації будівель // Житлово-комунальне господарство України (ЖКГ). – 2016. - № 1, січень-лютий. – С.60-61.

255. Трехслойная стеновая панель новый подход к энергосбережению // Будівельний журнал. – 2015. - № 5-6. – С.40-41.

256. Федоренко М. Заземлення електроустановок будівель та будівель та споруд напругою до 1 кВ: нормативне регулювання та основні поняття // Довідник спеціаліста з охорони праці. – 2016. - № 3. – С.28-39.

257. Фотокаталитические бетоны очищают окружающую среду // Будівельний журнал. – 2015. - № 5-6. – С.58.

258. Шаповалов В.Є. Про деякі аспекти національної стандартизації // Будівництво і стандартизація. – 2016. - № 1. – С.30-46.

3 РІЗНЕ

259. Балыкова Н. Твой кошелек – ты сам // Голос Украины. – 2016. - № 75. – 23 апреля. – С.7.

260. Волгин М.С. Просто и понятно о египетских пирамидах // Винахідник і раціоналізатор. – 2016. - № 1. – С.34-39.

261. Ескаватор-навантажувач ELEX 81A – зроблено в Україні // Житлово-комунальне господарство України (ЖКГ). – 2016. - № 1, січень-лютий. – С.58-59.

Для фахівців регіональної філії «Одеська залізниця» матеріали надаються безкоштовно за талоном зворотного зв'язку, електронною поштою (О_ДЦНТИ_ДНТБ) або за усними заявками.

Укладач

зав. відділом ДЦНТИ

В.О. Домбровська

Технічний набір

провідний бібліотекар ДЦНТИ

Н.К. Семенова

Відповідальний за випуск

начальник ДЦНТИ

О.В. Кудряшова

лютий – квітень, 2016

.....
—————
.....
(лінія відриву)

ТАЛОН ЗВОТНОГО ЗВ'ЯЗКУ

до “ВІДОМОСТЕЙ <> БЮЛЕТЕНЯ...” № 3-4 всіх нових надходжень до фондів ДЦНТИ з 25 лютого по 25 квітня 2016

Просимо Вас надіслати до _____ тел. _____ прим. копій
/шифр підроздєлу/

матеріалу, розташованого у “ВІДОМОСТЯХ <> БЮЛЕТЕНІ” під №

/прізвище, посада/

/підпис/

/дата відправлення/