

ÖÄE 338.47:625(27)

Í Í ÁÀB Í ÁÐÀÄÆÁÍ À ÓÍ ÐÀÄÆÁÍ ÈB ÈÍ Í Í ÁÀOÈT Í Í ÚÍ ÐÀÇÄÈÒÈÁÍ
ÆÅÉÆÁÇÍ Í ÄÍ ÐÍ ÆÍ Í ÄÍ ÒÐÀÍ ÑÍ Í ÐÒÀ

© 2011 İ.İ. Nöðååå*

Eēþ-ðáaúá nēr áa: i áðaaéæai á, i áaéeu oí ðáaéæái ey, i ðeír oéir ú, aí nòáaðnòáaáí i á ðáaáóéëðt áaí eá è oí ðáaéæái eá, yéí i íl é-áñéaý áaçt i áñí i nòú, aæééací t át ðí afí úé ððaí ní i ðo.

Í i eñuáaþþöny i áæeü e i ðeí oëi ú oí ðaaéaí ey æåeåcí i ái ði æí úi ððaí ní i ðði i Ði nñeè, eø ní áoëðeéa. Áðoí ð i ðaí äeò ååðóúåå i íi éí æáí èa á i í ái é i ðaðaæéaí á oí ðaaéaí ey eí i áæoëi i í úi ðaçæðeøaí æåeåcí i ái ði æí i ái ððaí ní i ðða yóða åæðeøaí i ñòe ái ñoðaðñðaáí i ái ðaaðeøði áaí ey e oí ðaaéaí ey. Ðoí i á oí ái, áaðoí ð ðaññi ðaðeåaàáo oí ðaaéaí èa yéi i i è-áññi é áaçí i àñí i ñoþp æåeåcí ûð aí ði á eæ ñeí æf oí ñeñðoáí ó.

Í áâéü Óí ðââéáí èý æâéâçí í áí ðí æí úí
ððâí ní í ððí í í ní í âáí à í à ó-âðâ ðÿäà í áùâ-
èçââñòí úó í ðéí öëí í á:

- ◆ âcâàèì ̄ çâàèñèì ̄ ñòè, aääâéâàòí ̄ ñòè, öå-
ëäi ̄ èäääí èý;
 - ◆ iðí aðâññèáí ̄ é ̄ ̄ òèâàöèè;
 - ◆ iðñí ̄ aðøéâí ̄ ñòè è ðâçóëüðàðéâí ̄ ñòè ̄ à
̄ ñí ̄ áâ ̄ èðøðâðéâá ̄ ñí òèäëüí ̄ é è yéí ̄ ̄ ̄ è÷âñ-
éí è yôðâðéâí ̄ ñòè;
 - ◆ iðâðøñðâáí ̄ ̄ ñòè cà ̄ iðéí èí àáí ûâ ðâðâ-
í èý è èð ðâàëëçâöéþ.

Í áî áóî áéì í ó-èòÙáàòù è níí áóéòòé-áññééå,
í òåå-àþùéå níéí æéåøéí ñy í à áaí í úé í í áó
ónéí áéýí Óóí éööéí í èðí ááí éý æåéåçí í áí ðí æ-
í í áí òðåí níí í ðòå.

Ê ñí åöèôè÷åñêèì í ðèí öèí àì ñéåäóåò î ò-í åñòè:

- ◆ ñī † ðåâðoñôâèå ñī ääðæáí èý, ðî ðì è ì å-
òí ä†â óí ðàâééåí èý ðåðæòåðó í ðî å† äèí ûo ýéí -
í î è-åññééö ðåðî ðì ;
 - ◆ ñī † ðåâðoñôâèå † ðåðíí èçàöèí í ûo çååí ü-
åå å† ñoåðñòååí í å† óí ðåâééåí èý çååà-åí åääíí-
ðåðöèè æåééåçí å† ðî æí å† ðåðíí ñií ðòå è óñ-
éí åéýí ðúí éå.

Â Íñí Í áó äáí ÍÍ áí ÍÍ áöö áà áí ëæí û áúööù
ÍÍ ééí æáí û í öéí öðøöåö yéí ÍÍ è-âñéêí é áåçí Í ìñ-
ÍÍ ñòè, ñòàâéà Í á áí óóðåáí Íéå èñòò ÷í èéè ðí ñ-
ðà, áåí áí ñóäåðñòååí ÍÍ á ñòèí öééðí áåí èå, ñí -
öèåéüí áy Í áí ðååéäí ÍÍ ñòú áí ñóäåðñòååí ÍÍ áí
öí ðååéäí èy è yéí ÍÍ è-âñéëö Í ðåí áðåçí áåí èé.

Í àì è ðâññí ̄ ððâáí û ̄ ðèë öëëí û áî ñóðàðñòðåâáí -
í ̄ áî óí ðââæáí èý ýéí ̄ ̄ è-âñéñé é áâçí ̄ àñí ̄ ñòùþ
æâæáçí ̄ áî ðí æí ̄ áî ððâáí ñí ̄ ððâ Ðí ññèè.

Í ðeí öeí öäéäí í eäääí èý ððääóåò ðàcðä-
áí ðeè ääðäåà öäéäé ñ áüääéäí èäí í ñí í áí í é

É iððétt ðeððaðótt Úð. Ðáaðeëçáðöey tððétt öðri á iððáa-
tíð eðaðaðo tñi cí aí eá aí ñoðaðñoðaði tñi á úðaðeða-
tíð aðoñeði aðeárt Úð oððeðaðe è ðeððeñeðði aðaí eá eðo
a í ði aðeðaði -tñi ððaði aðoñeðaði, tñi ði aððaði tñi aðoñeð-
ði ði eðði aðaí eýð aðeðaði tñi aði ði aði aði ði aði
aðaði, a ðaðeðaði tñi ðaðaði aðaði tñi aði ði aði aði
çáði eárt eðði aðaí Úð ðaðcðeððaði að.

Í ðéði öðei 1 öðáí èe ðâðóðeüðøàðøðeáí 1 ñòðe áí ñòð
âðøðñòðâðáí 1 1 áí óí ðâðæðéáí èý 1 à 1 ñí 1 áâ êðøðøð-
ððéâðáí ñí òðæðéüí 1 è e yéð 1 1 i è-âðñèí é yððâðøðøð-
1 1 ñòðe èñòði äðø èç ðí áí , ðòð 1 ðéð i áðâðáí é çâðøðà-
ððú 1 á óí ðâðæðéáí èå ñí 1 ðí 1 ñyðñý ñ áðæðâðì è , 1 1 -
ëð-âðâði ûí è 1 áùðñòðâð 1 , 1 ðéð âðòð ðí è - ñ èí òðâð-
ðæðéüí ûí 1 àðði áí 1 ðí çyðñòðâðáí 1 ûí yððâðøðøði 1 .

Í ðéði öðei í ðí aðâññéáí í é i í ðeâaöðe ñí i -
âáí í à ýôðâéðeáí í ñòe áçæì í ñâýçè i áðâí èç-
í à i àðâðeàëüí í é çæí ðaðâññâáí í ñòe è i í -
ëð-âáí í Úð ðâçóëüðâði â.

Í ððéi öðèi í éi i í eáeñí i nòe è nènòaí i i nòe
óí ðàâæáí èý í àði äeò nâi á i òðàæáí èá ái áçæ-
í i náyçé áái óæéaé, Óóí éoëe, í àði ái á, í aí ðàâ-
æáí i nòe ýéaí ái ói á i ááñi á÷áí èá ýéi i -
í è÷áñéi é áåcí i àñí i nòe ææéaçí i ái ðí æí ái
ððaí ní i ðða.

Đâàèèçàöey ï ðéí öëí à i ðí òâññéí i áæëçí à
ï ðâäí i èääååò ëí i éôðñí óþ ñèñðåí ó i ðéäéå-å-
í èy ðåäí ðí èéí á, i í äåí ðí åéò i í áùøåí èy èo
éååéèòééåöè, èñééþ-áí èá èí ððóí öëè i ðéè
i ðéäí á è í òåí èá ñðí áí ý éååéèòééåöè.

Í ðeði öðri níð öðræðeüí í é è yéî i i i è-ðanðeî é
í ðaðaðnðoðaði í i ñòðe aði ðæðaði í àðeðe í ðoðaðaði éða að
ñèñðoðaði að çæði í i ðaðaðeüí ûðo àðeði að ðyj i að aða-
ðoðaðeý h aðeðp-ðaði èðaði að i ðeð i i i èðaði èé i að aða-
ðaðaðaðeáði í að oðræðaðaða, að aðaðaðeüí í ðaðaðaða-
ðaði í að aðaði èc i að ðaðaðnðoðaði í i ñòðe.

* Ніодааа І адеј Т еааі аі а, еаі аеаао ўеі 11 е-аңеөө 1 аоé, аі оаі 0 Ніаі аðнєі аі аі ніодааðнօааі 1 1 аі ўеі 1 1 е-аңеі аі оі еааðнөоаоа. E-mail: marusyasuraeva@mail.ru.

Đâàèèçàööý ýéï í ï è-åñëëí é í í eëòëèëë á
óñëí áèëöö áèòëáí í áí áí áëå-åí ýé Đí ññèë á í è-
ðí áöþ ýéï í í èëò òðåááòò èí í í eäéñí áí í í á-
öö áä á è í öäí èá è ó-åöö ááí èí öäöðñí á á öäëëöö
í ááñí á-åí ýé áí óöðáí í áé è áí áöí áé áåçí í áñ-
í í ñòë. T í ñëääí èá áí eæí û í ááñí á-èåàòüñy ðå-
áöëëëðöþùèí è í áðai è áí ñóàðñòåà, ááí ýéï -
í í è-åñëëäý ðí eü ááñüí à í í áí áðai í à.

ÃÍ ñóäàðñóåáí í á óí ðàäééáí èá ýéí í í èéít é
í ñóÙåñòåéÿåðñý -åðåç í ðàâí åûå àäí èí èñòðå-
ðééáí úå è ýéí í í è-åññéèå ðååóéÿòí ðû.

Í áðòt áðú áí ñóðæðñóðáí í í áí ððåðóðéðtí áðáí èý
í áðí í ððacáðeðu í à ñeððóðþùðeà áððóðtí ú: áðáí è-
í èñðóððæðéðtí á ððåðóðéðtí áðáí èá; í ðýtí á ððåðóðéðtí
í è-ðñéðtí á ððåðóðéðtí áðáí èá; éðtí ñðáðtí í í á ðýtí í -
í è-ðñéðtí á ððåðóðéðtí áðáí èá.

Êî àòî ðî é áðooí'í å î òí î ñþoñý ôî ðì ú áåç-
âî çâðàòí î âî öåëåâî âî Ôèí àí ñèðî âàí èý.

N̄ī ̄ñī áñooâoý ̄ ī ðøèì àeüüí ̄ ī ó ̄ñī ðåðàòí èþ
èí ðåðåññī á ðaçëè÷í ûó ðòí áí áé è ñóáúâéòí á
óí çyéñòâí áàáí èý, yóè ̄ ī åòí äú ̄ ī çâí èýþò áú-
ðåáí èååðü èô ðøèí áí ̄ñī áí á ̄ ī èí æåí èå, çâùé-

Ùàòö Í àeáí èåå öýçâèì Ùå ñåêöî ðû ýêî Í î èéè
è åðöíïí û Í àñåëåí èÿ.

Øðåðöüý ãðoíi' i à i áðòi ái ái ñooäæðñooâåi í i ái
ðåâåðéèði áàáí èý áâéëþ÷ðåðo i i éèðøèô á i áëæñòè
éðåâæði i -Øéí ái ñi áûõ, áâæþoi ûõ, ái áðøi áýéi -
i i i è÷åñéèô ái ðøi i ðøái èé, i àéi ái áûõ ñeñòâi ,
ài i ððøèçèðoâi i ái èi óùâñòâå è ò.ä. Ái ñoáàð-
ñòâi , èñi i éüçöý ýéi i i i è÷åñéèå èi ðåðâñü è
ñòèl óéü, áéèÿåò i à ýéi i i i è÷åñéî å i i âåâå-
í èå ñoáúâéði á ði çyéñòâi áàáí èý.

Êñïí ï ëüçï âáí èå ðääçëè-÷í ûö ï áðòí áï á áï ñö-
äåðñöðåâáí í í áï ðääðöèëðí âáí èý í á áï áï ðëò í
çàí áí á ðûí í -÷í ûö í òí í øáí èé áäí èí èñöðàøëå-
í í -ëí í áí áí ûí è, íí ñéí ëüéó á íäöèí í áéüí í é
ýéí í í í èéå áäéñöðåðåò ñí áöèØè-÷åñéèé õí çyé-
ñöðåðöþùéé ñóáúâéò - áí ñöðåðñöðåâí , êí òí ðí á
í ðëçåâáí ðåðàðü ýéí í í è-âñéèá ðóí êöèé
ñöðåâí áí á ðæí èåò ñðåäñöâ, èí áþùéöñý á áâí
ðæñí í ðýæáí èé.

Ñòààèëüí Í å Ôóí èöèí Í èöðí ááí èå è éí òåí -
ñèáí Í å ðåçåèòèå æåéåçí Ùô äí ðí å ðååáóåò
í Í áúö TÍ äöñ äí å è Í åòí äí å ðååóëèðí áäí èý
ýéí Í Í è-ñåñèò ðí öåññí å å Í ðåñèéé.

Â í àñòî ÿùåâå âðåì ÿ í ñòðî í ùóñàåðñý í å-
í áðî àëè í ñòü á í áâé é ñòðåòåðåè è í áâæèë óí-
ðååëåí éÿ æåëåçí í äí ðî aeí ûí òðåí ñí í ðòî í è
åâí ýéí í í è ãñéí é áåçí í àñí í ñòðî.

Í 1å äa1í 1é 1 1åäeüþ åaôò ð 1 1í 1è1 ååò ê1 1 -
1 1äeñ ða1 ðåòè:åñêèo, 1 åò1 ä1 e1 äe:åñêèo è 1 ðaæ-

Функции государственного управления по обеспечению экономической безопасности

Функции обеспечения и поддержки функционирования железнодорожного транспорта	Функции, обеспечивающие модификацию функционирования железнодорожного транспорта
Совершенствование правовой и законодательной базы	Осуществление мер по экономической стабилизации
Обеспечение неприкосновенности всех форм собственности	Обеспечение равных конкурентных условий и здоровой конкурентной среды
Контроль за внешнеэкономической деятельностью	Усиление контроля за денежно-кредитной сферой
Предоставление услуг, способствующих эффективной работе рыночной системы	Выработка единой стратегии развития
Создание системы обслуживания интересов предпринимателей, организационной структуры малого и среднего бизнеса	Совершенствование управления государственным имуществом
Стимулирование инвестиционной и инновационной активности	Оптимизация структуры управления
Создание стимулов для отечественных финансовых институтов и условий, повышающих экономический интерес иностранных инвесторов к инвестициям в развитие железнодорожного транспорта	Создание условий для оказания транспортных услуг в соответствии с правилами, нормами и механизмами, принятыми в ВТО
Создание современной системы подготовки высококвалифицированных кадров, необходимых для работы в условиях интенсивного развития экономики и высоких технологий	Совершенствование фискальной, образовательной, антимонопольной и инфраструктурной политики
Создание эффективной информационной инфраструктуры	Установление единых требований в области стандартов, метрологии и сертификации
Стимулирование создания наукоемких и высокотехнологических производств	Обеспечение охраны окружающей среды

Ýêî ï î ì è-åññèäÿ ðî ëü åî ñoääðñòåâ ì í î åî -
åðåäí î à è í ðî ýäëÿåöñÿ å ñî î òåðòñòåðþùèö
Óóí êöëÿö1 (ñî . òåäéèöö).

Í áððáay áðoíi i à Óóí êöéé ní ñòí èò á í ááñ-
í á÷áí èè è í í äääðæéå Óóí êöéí í èðí áàí èý
ðúí í ðí í é ñeñòåí û.

Âòî ðâÿ àððî' i à Ôóí êòëé âî ñóàðñòåà ñâÿ-
çáì à ñ ôñèëáí èâì ðûí î ðí é ñèñðâì û è i ì àë-
Ôèëàðöÿì è åå Ôóí êöëî í èðî âáì èÿ. Í ñí i âî é
ðâàëëçàðè âûðáí àçâáí í ûô Ôóí êòëé ýâëÿ-
åñòÿ âî ñóàðñòååí ï ûé ñâèòî ð ýéî í î i èèè, i ì à-
êî òî ðûí i ì àððåçòî áâàðåñòÿ ñî âî èóî í î ñóù Ôî ðî
è i åðî âî â í åî i ñðåðñòååí i ì åî ó-ðàñòëÿ âî ñó-
äàðñòåà â i ðî èçâî ãñòåå, ðàñï' ðâåâåëåí èè è
i ì åî åî å.

Ї ðї áéâì û óí ðââéáí èý ýéí í í ë÷âñéí é
áâçí í àñí í ñòüþ æâéâçí í äí ðї æí í áí
éí í í éâé-
ñä í áúâéðéâí í óñéí æí ýþöñý í í
í åðâ ðї ñòà
åâí í àñòðâàí á. Ðúí ï ÷í úâ í òí í ðøáí èý ñí åðâ-
í áí í áí í áúâñðâà í ðââüýâéþþo áí èââ æâñò-
éèâ ððâáí åâí èý é ñèñòâí á ýéí í í ë÷âñéí é áâ-
çí í àñí í ñòë. Ñââí áí ý í àí åðééí ñü í á ðí èüéí
éí èé÷âñòâáí í á ðââéé÷áí èâ çââá÷ óí ðââéáí èý,
í í è í áí çí à÷ééí ñü èô èâ÷âñòâáí í á óñéí æ-
í áí èâ. xâí óñí áøí åâ ðââáí ðâ, í ðї áí äéí àý á
í áéâñòë óí ðââéáí èý ýéí í í ë÷âñéí é áâçí í àñ-
í í ñòüþ, ðâí ñêí ðââáí í á í ðéâáí äéò èââ÷âñòâáí -
í ûí è éí èé÷âñòâáí í ûí èçí áí áí èýí óí ðââéý-
âí í áí í áúâéðâ. Á ðí æâ åðâí ý í áí í èéøü í à-
éí í éâí èâ í í ûòâ í ðí ðøéüö èâò, çâéðâí èâí èâ
ðâí åâ èñí ûòâí í ûòâ è í í åòí ðâí èâ í í ðââââââðøéò
ñââý í åòí åâ á óí ðââéáí èý í á í í çâí èýâò ðâ-
ðøâòü í ðí åéâí û ðââðí ðí èðí åâí èý æâéâçí í áí -
ðí æí áí èí í í éâéñâ.

Ææàéëèòëèà ðåçåèòëÿ í àóëè è í ðåêòëèëë
öí ðåâæäí èÿ ýéí í îì è÷åñëí é áåçí í àñí í ñòüþ
ñí ñòí èò á í åí áðí äèí í ñòë í í ñòí ýí í í áüýâëýöü
í í áüá í ðääí èçåòëí í í úá í ðí áëäí û, èñéàðü
í ööde, í áðí äú è í ñòðääñòåå èò ðåøäí èÿ.

Â óñéèí áèýö ðúíí ÷í í áí ðeíà ðääëëäëüíí
í ðâí áðäçöåðöny ñeñòäí à óí ðäåëäí èý ýéí í í è-
÷âñéí é áåçí í àñí í ñòüþ ãäëäçí ûö äí ðí á. ðäå-
áðöþöny èçí áí áí èý áí âñäí êí í í èäëñä óñéèí -
âëé öí çyéñòäáí í í èëçí è - í ðí èçäí äñòäáí -
í í -öí çyéñòäáí í ûö, í áö÷í í -öäöí è÷âñéèö, ðöe-
í áí ñí áí -ýéí í í è÷âñéèö.

Óři ðaâeáí eà ýêi í iì è÷åñéí é áåçí i àñí i ñ-
øùþ æåéací ûo äi ði á ýaëyåöny ñéí æí i é ñeñ-

òàì Í é, í ðääì èçäöeý êí òí ðí é òðääáðåò òàéë áî
í î äáí ðà è ñí ÷åðäí èý ýéâí áí òí á, êí òí ðüé áú
í áåñí á÷eë åå ãäðì í í e÷í í å Õóí èöeí í eðí ìà-
í èå. í ðääí èçäöeý ñèñòåí û òí ðääëéí èý áî e-
æí à í áåñí á÷eòù áí óòðäí í þþ ãäðì í í èþ, à òàé-
æå ñí ÷åðäàí í ñòü ñ áí eåå èðoí í í é ñèñòåí í é,
í í ñéñ èüéò èåæäàÿ ñèñòåí à ýäéýåòñý í í áñèñ-
òåí í é. Ýòí òåí ðåòè÷åñéí å í í eí æåí èå èí ååò
åí í eí å ðääèüí í å í ðäæòè÷åñéí å í í ðäååðæäå-
í èå è í ñí í ñí áñòåðåò í í eí àí èþ çàðöýæí í áí
òåðäèòåðå í ðí áí äéí û ñó ðåòí ðí .

Í ðí að eæðoðaðu í nòu í ðí oðanñá í áðni að-á-
í eyj yéi í í ið aðnæi é áðci í aðni í nòe a aðeðci í -
aði ðí aði í ið eðaðna çàðeñèo í ò náð aððai aí -
í í nòe è aðaðaðaði í nòe ððaðai èé, iðeði eí aðai ûð,
iððaðaðaði aðaðai, a eí í í aðaðeði í í ððaðaðeðe².

Âðæéí Í, éâé áóäoo ñòððí èòüñý ýòé ðåðáái èý
Í à ðåéê í áí äàöeýô Í àðéè, éâéê áà è ëo ñòðíí áí ü
Í àääæéí Í ñòè è ñí Í òâåðòñòâéý ëó÷øèí Í áðàç-
öàí Í èððí áâ áâ Í Úðà, ñ í áí í è ñòðí ðí í û, è í ñí -
ááí Í ñòýí áí òòððáí Í áé ñòðääû - ñ äðóâí é, í à-
ñéê èüéê Í Í áâí ðí áéâáí Í Úí è í êâæðòñý è ðââæé-
çàöeé ýòëõ èí í Í áâöeí Í Úð ðåðáái èé óí ðââ-
éâí ÷âñééâ èâäðû.

Í ááñír á÷áí èå yéí ííí è÷áñéí é ááçí i áñír íñ-
òè æåëåçí ûo äí ðí á í çí à÷åò ðàçåèòèå áñåò åå
ñòðòøéòòðí ûo êí ííí áí ðí á, í ðääí èçåòèí í Úò
Óí ðí è yéí ííí è÷áñéèò í áòí äí á óí ðääéäí èý,
òåöí è÷áñéí é è òåöí í eí äe÷áñéí é ñòðòøéòòðû í ðí -
èçåí áñòåà, òåöí è÷áñéí é íñí í áú ñèñòåí ú óí -
ðääéäí èý, åå yí áðaaø-áñéí áí áacènà.

Yéî í î lì è-÷âñèèâ ðâðôî ðî ú çâ tî ñèââáí èâ
âí äú í á t' ðèâåâëè ê óñêî ðâí èþ òâl iî â èí iî -
ââöeñ í iî âí ðàçâèðèÿ æâæâçí i âí ðî æí i âí
òðââñ iñ i ððâ. Yôî i ðî èññôî aëëí i iñ ðî l ô, -÷òî yéî -
i i l è-÷âñèèé l åôâí èçí oï ðââæâí èÿ, t' ðâæâå
âñââñ , èí i i ââöeÿ è i i ñèè è i i ñèò äí ñèo
i i ð cåòðâòòl úé ðâðâæâòò.

Éí í áàööèí í í àý í í ééööèáá í á í áööäéáí á í á
Óí ðí éööí ááí èá éí í éööðáí ðí ñí í ñí áí í áí ðúí éá -
ñí èæáí èá í áùåñòååáí í í áí áóí äëí üö çàööðåö,
óååööðååéáí èá í ðí áööööèé í á áäééí èöö í í éäç-
í áí ýööôåéöå.

Yéî i î è-âñêèà i ðâî ãðâçí âáí èý, i aï ðââ-
ëáí ûá i à ñòáí ï áeáí èå è ðâçàèòèå ðûí i -
í ûô i åðâáí èçì i à, i i ððâáâ ãâèè i åðâñi i ððâ-
ðâî ðâòè-âñêèö i î èí æáí èé òi ðââéáí èý èí i -
ââöèyl è.

Á ní aðalí áí í úó ónæði áeyjó Ðí nñeyé í óæða-
áðñý á í í áí é eí í öðaíðóðaæúí í é í í aðaæ-
eáí èý eí í í aðaæyjí è. Í á aí eæxi à aðaæðaæðou
aðaæði úá, eéþ÷aðuá í í áí óú, eñií í eúçt ááí eða-
eí ði ðouó í í çáí eëò í aðaíí að-eðou ónòi é-èaúé-
yéí í í è-ðaðeéè ði nò aðaæðcí í áí ði aíí áí éí i-
í eðaæñà. Í ðe yði í nñeaðaðo ó-ðeðou aðou è ði, +ði
ní áí à í aðaæðaí í ðaðaðnòi aððeðaæðo èçí áí áí eða-
nòi í nñi áí á aðaæðnòaæé è oí ðaðaæði èý.

Ói ðââéáí èå éí i í ààöëýí è í à óððáí ní i ðððáñ
ñéâáðóðò í í èí àòù êæé òäéáí aí ðââéáí i í á âí ç-
ääéñðâæá ì à âñâ yòäí û èø æèçí áí i í áí öèéëæá
â ðâéýö ñí èððâùáí èý çâððâò è í í áùððáí èý ýð-
ðââéðéáí i ñòè i í áí âââââáí èé.

Ñî áæàñí î óoââðæääí èþ ï. Áðóéâðä, óñ-
ï áðóè ýéí î ì èèè ñòðäà û í à 80% î ðääääëýþò-
ñý í å iðeðí äí ûì è ðåñòðñàì è è òåðí î eñ áèý-
í è, à ýðóðâéðøéáí î ñòðþ oí ðåðäéáí ey. Áâí ðí eñ
í ðæðó áûòù ðåðäéèçí âáí à èèðøù iððe áéðâðí iððe-
ýðí ûðó áí óððâðí î èð è áí áðí èð óñëí áèýð. Áí ñ-
ððæðâðí èð áññí áððâðí à ðåðâðí ðí èððí áððâðí èð
óí ðåðâðâðí èý ðððâððâðò ðððâðí èððâðí èý

ñí ñí òí ñí ñèòåëüí ñòè åñåô ýëåì áí òî â ýòî é ñèñ-
òåì û.

Í ðâí áðâçí âái èý ýéí í îí eéè Ðí ññèè íí -
òðâáí âæéè í áðâñí í òðà òâí ðåòè÷åñéèö êí í öâí -
öéè öí ðâæéäí èý.

Â ñí âðâðí áí Úð ñóñêî àèÿð Ðí ñññèè í âí áðí -
æì à í âðàÿ êî í ðâðí ððâðéüí àÿ í àðâðéü óí ððâðéâ-
í èÿ è ððâðóðëðí âðí èÿ æðâðéâçí í àðí ððí áðí Úð
ððâðí ñí í ððí í .

Ñèñòðàì ï ûé ֿ î äðî à ֿ î çâî èÿåò ֿ î åûñèööú
î ðääí èçî åáí î ñöü, èà÷åñöåî è ýôôåêöèåí î ñöü
óí ðäåéäí èÿ, ֿ î åûñòðî àåð èåé Öèéï ñî Öèÿ óí -
ðäåéäí èÿ è ֿ åðî à åûæèåàí èÿ å óñéï åèÿö ðû-
î ÷í ûö ֿ ðåí åðåçî åáí èé. Ñèòðåöèí î ûé ֿ î ä-
ðî à èñòð äèò èç ðî åí, -ðî å óí ðäåéäí èè í å-
ñòùåñööåò ðî èüéî ֿ áí ֿ åí ֿ åáí ðå ֿ ðééï öèí ֿ å,
èñï ֿ î èüçóåí ûö åí åñåö ñèòðåöèÿö. Èàæäàÿ ñè-
ðòðåöèÿ, å èí ðî ðóþ ֿ î ֿ åäååò ðî çýëñöåðþùèé
ñòåúåéò, åí èæí à åí åéèçèðî åàòðñÿ è óí ðäå-
éÿöñÿ ñî ֿ î åàåñòðåðþùèí ֿ åðàçî ֿ .

Éí Í áàööéí í úé í äööí ä á öí ðääéäáí èè
í àööäéäí í à àéðöéäéçäööþ éí Í áàööéí í í é ää-
þööäéüí í ñöè, ýäéýþùåéñý ääéäàðåéäí ðäçäé-
ðöý æäéäçí í äí ðí áí í áí ðöäí ñí í ðöäà è ñäí í é
ñëñoåí û öí ðääéäáí èý. Í ðäéí òúñåñöäí í ääí í í -
äí í í äööí áá ýäéýþööý è ðí, ÷òöí í í ðääí í èäåä-
åö í ðöçí áí èå í í ñööí ýí í í é èçí áí ÷éäí ñöè áú-
ñí éí í ðääí èçí áäí í í é ñðääü, á éí ðí é Óóí è-
ööéí í èðöåöö ýéí í í èéä.

Í í áay í àðáæðáí à ððáðáóðo í ní í áí í áí è-
í àí èå óðáæðóðü ÷æðí áða÷ðñéí ló é ní öðæðü í -
í ó àñí áðeoðaí : óí ððáæðáí èå áí èæí í áúðu í àí ððá-
æðáí í à ÷æðí áðæða, í á óí, ÷óí áú í í áðæðáðóðü
éþþæé é ní áí áñðói úí äæñðoðæyí, äæðáðu èðo
óñðeððv áí èå vðóððæðáí úí è

ÑóÙí ñòü èí í áâöèí í í áî í i äöñ ãä á óí -
ðââæáí èè yéí í í i è-åñéí é áâçí i àñí í ñòüþ æ-
ëäçí i áî ðí æí áî éí i tæåéñà ñí ñòi èò á i ðè-
áí òâöèé áâí i ðââæáé í á æöèéæçöèþ èí í i -
áâöèí í í é áâyøâéüí ñòè, ýâæýþùåéñý áâæå-
ðâæáí ðâçæöèý yéí í í i èéè è ñài i é ñèñòåí û
óí ðââæáí èý. Ñéâåoåò ð-åñòü, ð-òi ðâæöí ðü i ðí -
èçâí áñòåà è èí áâñòèöè áî èæí û áûòü ñðâä-
ñòåàí è í àó-í i áî ñí i áâáí í í é áâyøâéüí ñòè,
á í á áâ ðâæúþ (ñí . ðéñóí i ê).

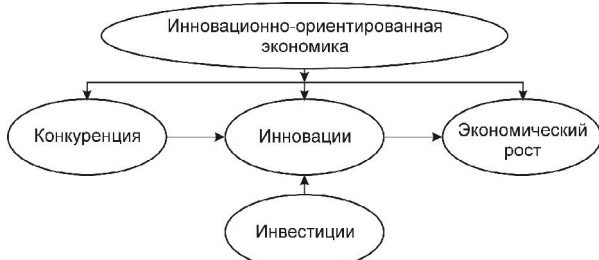


Рис. Инновационно-ориентированные социально-экономические преобразования в сфере железнодорожного транспорта

Ääí í úé i i äöñ ä i ðääi i eääåäo i ðeçí áí eä i i nñö yí i i é eçí áí +eäi nñö e aúññ i i ðääi eçí ääí - i i é nñöäü, a êi öi öi é Ööí eöeë i eööäo yéi i i e- eä. T i yöi i o i åi äöñ äeí i nñ-eöäouñy n i ði eñöi äy- üeì è eçí áí åí eýl è è i ðeñi i nñääeäouñy è i èi .

Óř ðí eððí áaíí èá í í áí é í aðaææáí û óí ðaá-
eáí eý èí í í áaðoët í í é äaðyðaæúí ñooþf í ðaæ-
í í eðaaðo tðí áaðaæáí èá èññéaæáí áaí èé n óðaðo í
n í áoëðo-áñneéo tñí áaí í í ñoðaé Óðí eððí t í eððí -
áaí eý æðæðc í áí ðí æí í áí èí í í eðaæñá ÐO.

Æðæðaí í aði ðí æí úé òðaí ní ið ðó, aðaí ið ðaða-
ið ðeðyðeý ñoðooðooði í ið aðo áðuð ið ðaðaðaæða-
ið aðaí y ið aðeñðaí aði è - oí ðaðaæðyþuáé è oí -
ðaðaæðyá ið é. Oí ðaðaæðyþuáy ið aðeñðoáí à ið nòðuá-
ðoðaæðyáð è í ðaðaðeði aðaí í óþ oí ðaðaæðaí ðaðaæðyþ-
ðoði eðeþ, ñoðooðooða éi ði é aðeþ ðaðaæðaí
ið eði aðaí èá, ið ðaðaí ècàðeþ, ðaðaæðeði aðaí èá, éi -
ið ðaðaæði eði aðaí èá è éi ið ði èü.

Í èðî áâí èý æäéâç í áí ðí æí ï áí òðáà íñí í ðòà
ÿâéÿåöny öåñí àý ñâýçü è áçàèí í äåéñöåèå óí -
ðâåéýþüâé è óí ðâåéýâí í é í í åñéñöåí .

Ñeñòåì à óí ðàæäéåí èý æåéäçí í äí ðí æí úí
ðòåí ñí í ðòí í í í ñèò í í í áí óðí áí áúé ðàðàéòåð,
á í áé öäéäñí í áðàçí í áúäåéèòü óðí áí è:

- ◆ Í ðàñëåâí é;
 - ◆ Ðåâèí í àëüí ûé.

Ec yoi aai nœäaoåò, -oii oii ðaaeäi eå nœñoå-
i ié yéi i i è÷åñéi é aåçi i añi i nòe åuñooi aåo
eæe. Oii ði à Oói eoei i aëüi i aii oii ðaaeäi ey,
i aúâeöi i eii oii ði aii, a nñi þ i -åðåäü, åuñoo-
i aþo eí i i aaoëi i i uå i ði oaanñu.

Óí ðáðæáéí èá yéí 111 è-ðáñéí é ááçí i-áñí 1-ñ-
ðúþ - ýòi ní áí éóí 11ñòü i ðí öåäoð 1 áùeø oåö-
11éí èé-ðáñééò Óóí éóéè è çááà-, éí ðí ðàý 11-
ðáðæáéyáñöy 1 ðáðæáá áññááí óðí áí áí èí 11 ááöé-
1111é ñèñòáí û óí ðáðæáéí èý èí 11 ááöéyí è,
áééþ-þþùáé á ñááý ðáçéè-í ûá í áí ðáðæáéí èý
(Óóí éóéè) óí ðáðæáéí-ðáñéí é ááýøáéüí 1 ñòè. Éæ-
áí á èç 1 áí ðáðæáéí èé ní ñòí èò èç 1 òáðæéüí ûó
ýòáí 1 á, áúí 1 éí ýáí ûó á 11 ðáðæáéí 11é i 1 ñéá-
áí ááðáéüí 1 ñòè.

Ñî ñòâå Ôóí èöèé è çàäå÷ î ï ðääåëýåòñý
óðî áí åì èí í î åàöèí í í é ñèñòåì ú (í àðî áí í å
óî çyéñòåî, í oðàñëü, èí í î åàöèí í í ûé í ðîí åéò
è ò.ä.) è óñéï åèýì è åå Ôóí èöèé í èðî åàí èý.

Äéy ýôôåéðeáí î áí Ôóí ééðë í èðî ááí eý
í åðaí èçí à óí ðåäéäí eý eí í í áàöèí í í í é ääý-
ðåéüí î ñöüþ æäéåçí î áí ðí æí î áí ôðaí ñí í ðða
âåæí î á çí à-áí èá í ðéí áðåðååð äéåí ðéòí ðí ð-
í èðî ááí eý ááí ñòðóéððû.

Ôî ðî èðòí ááíí èå è ñî áéæññí ááíí èå èí íí ááöeëe
(í áúåéò óí ðàáéëáí èý) è öåéëè èí íí ááöeëí íí íé
íí èéðöéèè áéäéäçí í áí ðî æí í áí èí íí áéäéñá - ýóí
í áðåáùé øaa. Áòí ðî é - òððáí ñòí ðî àöeëý öåéëè á
çáäáíí èå è íí ðäääéëáí èå èéðèåðéåâ ýÓÖåéðéå-
í í ñòè èí íí ááöeëí íí íé äåýøåéüí í ñòè. Äæéåå
íí ðäääéýþøñý Öåéòí ðû, í à èí ðî ðúá í áí áöí -
äéí í áí çáäéñòåí ááòöü, ÷òí áú áí ñòè÷ü íí ñòåå-
éáí í úó öåéëåé. í áí àéí, áñëè íí áí èóí íí ñòü
Öåéòí ðî á í å í ååò áúòü ñòí ðî èðí ááíí à, óí
óóí ÷í ýåðñý öåéü.

¹ Ñì ãõõrâ Ä.Ä. l i ääeëe õõõäí níi l ðõõí l äi ðüüí èa // ÄE.-ä. õõõäí níi. 1997. 1. N. 57-59.

² Óðaðáøðèl à I.T., Óðeoððel à E.Á. Þí í eóðaðá - ðí nír í nír áí í níou æðæðací í aí Þí aef í aí óðaí nír í ðða. I., 2002.

³ Î ðääí èçàöëÿ î ðî èçâî äñòåà è óí ðääéäí èå
î ðääí ðëyøèà : ó÷åáí èê / Î. Ä. ðóðî ååö [è äö.]. | ..
2002.