



**ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ»
(ОАО «РЖД»)**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

« 4 » июля 2013 г.

Москва

№ 1490р

**Об установлении статистического наблюдения за показателями работы
регионов железных дорог с учетом перехода на безотделенческую
структуру управления**

В целях установления статистического наблюдения за показателями работы регионов железных дорог:

1. Утвердить:

а) Перечень межрегиональных стыковых пунктов (далее – Перечень) железных дорог России (приложение 1);

б) Альбом выходных форм (далее – Альбом) «Анализ работы регионов железных дорог» (приложение 2).

2. Начальнику Управления анализа и статистики Филипченко С.А., директору Главного вычислительного центра Вишнякову В.Ф., директору Проектно – конструкторско – технологического бюро по системам информатизации Кузнецову А.В. обеспечить в срок до 1 сентября 2013 г.:

а) выверку нормативно-справочной информации в части привязки станций и поездо-участков к регионам железных дорог;

б) разработку и утверждение порядка внесения изменений в Перечень.

3. Начальнику Департамента информатизации Павловскому А.А., директору Проектно – конструкторско – технологического бюро по системам информатизации Кузнецову А.В., генеральному директору ОАО «ВНИИЖТ» Лapidусу Б.М. (по согласованию), генеральному директору ОАО «НИИАС» Погодину А.Е. (по согласованию), генеральному директору ООО «ЦИТ Транс М» Никандрову В.А. (по согласованию), генеральному директору ООО «НТЦ Транссистемотехника» Москалеву А.А. (по согласованию), директору НПО «ГИД-Урал» Шалагинову А.В. (по согласованию), директору Главного вычислительного центра Вишнякову В.Ф. обеспечить внесение изменений в нормативно – справочную информацию и автоматизированные системы сетевого, дорожного, линейного уровней на основании Перечня, утвержденного

данном распоряжением, для формирования с 1 ноября 2013 г. форм статистической отчетности, действовавших до упразднения отделений железных дорог, в границах регионов железных дорог.

4. Начальнику Департамента информатизации Павловскому А.А., директору Главного вычислительного центра Вишнякову В.Ф. обеспечить с 1 ноября 2013 г. ежесуточное формирование аналитических справок «Анализ работы регионов железных дорог» с размещением в СИС «Эффект» в разделе «Анализ работы вагонных парков».

5. Начальнику Центральной дирекции управления движением Иванову П.А., генеральному директору ОАО «НИИАС» Погодину А.Е. (по согласованию) обеспечить с 1 ноября 2013 г. планирование показателей работы регионов железных дорог России.

6. Прекратить с 1 ноября 2013 г. формирование оперативных справок «Анализ работы отделений дорог» в системе ДИСКОР.

7. Начальнику Департамента информатизации Павловскому А.А., начальнику Центральной дирекции управления движением Иванову П.А., директору Проектно – конструкторско – технологического бюро по системам информатизации Кузнецову А.В., директору Главного вычислительного центра Вишнякову В.Ф., начальникам железных дорог довести настоящее распоряжение до сведения причастных и обеспечить его исполнение.

8. Контроль за выполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Вице-президент
ОАО «РЖД»



А.В.Илларионов

исп. Аникеев Андрей Алексеевич, ЦЧУ
тел. 262-21-14

Приложение № 1
к распоряжению ОАО «РЖД»
от "4" июля 2013 г. №1490р

ПЕРЕЧЕНЬ
межрегиональных стыковых пунктов железных дорог России

Межрегиональные стыковые пункты Октябрьской железной дороги

Станция перехода (стыковой пункт)	Код станции перехода	Принадл. станции перехода региону	Коды граничащих регионов	Станция учета перехода	Код станции учета перехода	Принадл. станции учета региону
Овинище II	051411	01	06	Сонково	051106	01
Русаново	065518	01	02	Русаново	065518	01
Волковская	033409	02	03	Волковская	033409	02
Валдай	055200	02	01	Валдай	055200	02
Батецкая	058302	02	03	Батецкая	058302	02
Купчинская	033108	02	03	Купчинская	033108	02
Назимово	067665	02	01	Назимово	067665	02
Элисенваара	023202	03	04	Элисенваара	023202	03
Санкт-Петербург-Сорт.-Московский	030006	03	02	Санкт-Петербург-Сорт.-Московский	030006	03
Новолисино	032302	03	02	Новолисино	032302	03
Окуловка	053703	03	01	Окуловка	053703	03
Окуловка	053703	03	06	Окуловка	053703	03
Рыбацкое	030909	03	02	Рыбацкое	030909	03
Янисьярви	025120	04	06	Янисьярви	025120	04
Свирь	049407	04	06	Свирь	049407	04
Лоухи	013801	05	04	Лоухи	013801	05
Войбокало	048207	06	03	Волховстрой I	040008	06
Пороги	045482	06	03	Волховстрой I	040008	06
Будогощь	045001	06	03	Будогощь	045001	06

Название регионов:

Регион 01 - Московский

Регион 02 - СПб-Витебский

Регион 03 - Санкт-Петербургский

Регион 04 - Петрозаводский

Регион 05 - Мурманский

Регион 06 - Волховстроевский

Межрегиональные стыковые пункты Московской железной дороги

Станция перехода (стыковой пункт)	Код станции перехода	Принадл. станции перехода региону	Коды граничащих регионов	Станция учета перехода	Код станции учета перехода	Принадл. станции учета региону
Наугольный	236606	01	03	Наугольный	236606	01
Ока	190239	01	04	Серпухов	190205	01
Бронницы	195001	01	02	Бронницы	195001	01
Берендино	233345	02	01	Берендино	233345	02
Егорьевск I	233400	02	01	Егорьевск I	233400	02
Нпецино	192304	02	01	Нпецино	192304	02
Оп Пчеловодное	226835	02	04	Ожерелье	229706	02
Ступино	192107	02	01	Ступино	192107	02
Павелец-Тулский	228296	02	04	Павелец-Тулский	228205	02
Рязск I	223803	02	04	Рязск I	223803	02
Бескудниково	195800	03	01	Бескудниково	195800	03
Подмосковная	196305	03	01	Подмосковная	196305	03
Москва-Сорт.-Киевская	197907	03	01	Москва-Сорт.-Киевская	197907	03
Москва-Тов.-Смоленская	198207	03	01	Москва-Тов.-Смоленская	198207	03
Сандарово	181206	03	01	Сандарово	181206	03
Пост Алексеевский	191636	03	01	Для пригородного движения		
Можайск	183201	03	06	Можайск	183201	03
Кудринская	184806	03	07	Кудринская	184806	03
Средняя	211609	04	03	Средняя	211609	04
Чернь	215402	04	05	Чернь	215402	04
Темкино	189602	06	03	Вязьма-Брянская	174409	06
Фаянсовая	186200	06	07	Фаянсовая	186200	06
Рославль I	177408	06	07	Рославль I	177408	06
Козельск	185103	07	04	Козельск	185103	07
Карачев	200500	07	05	Карачев	200500	07
Комаричи	204709	07	05	Комаричи	204709	07
Шлипово	187221	07	06	Сухиничи	185005	07
Дятьково	201109	07	06	Дятьково	201109	07

Название регионов:

- Регион 01 - Московско-Курский
- Регион 02 - Московско-Рязанский
- Регион 03 - Московско-Смоленский
- Регион 04 - Тульский
- Регион 05 - Орловско-Курский
- Регион 06 - Смоленский
- Регион 07 - Брянский

Межрегиональные стыковые пункты Горьковской железной дороги

Станция перехода (стыковой пункт)	Код станции перехода	Принадл. станции перехода региону	Коды граничащих регионов	Станция учета перехода	Код станции учета перехода	Принадл. станции учета региону
Красный Узел	247009	01	04	Красный Узел	247009	01
Соловейка (рзд)	268611	02	01	Арзамас I	245605	01
Соловейка (рзд)	268611	02	01	Арзамас II	244208	01
Владимир	262704	02	01	Владимир	262704	02
Ковров-Грузовой	240902	02	01	Ковров-Грузовой	240902	02
Шерстки	267407	02	03	Буреполом	267303	02
Пибаньшур	275901	03	05	Пибаньшур	275901	03
Пост 1217 км	275916	03	05	Пибаньшур	275901	03
Канаш	248105	04	01	Канаш	248105	04
Кизнер	254203	05	04	Кизнер	254203	05

Название регионов:

- Регион 01 - Муромский
- Регион 02 - Горьковский
- Регион 03 - Кировский
- Регион 04 - Казанский
- Регион 05 - Ижевский

Межрегиональные стыковые пункты Северной железной дороги

Станция перехода (стыковой пункт)	Код станции перехода	Принадл. станции перехода региону	Коды граничащих регионов	Станция учета перехода	Код станции учета перехода	Принадл. станции учета региону
Данилов	311101	01	04	Данилов	311101	01
Галич	306006	04	01	Галич	306006	04
Ерцево	292907	05	04	Ерцево	292907	05
Коноша II	293030	05	06	Коноша II	293030	05
Микунь	282407	06	07	Микунь	282407	06

Название регионов:

Регион 01 - Ярославский

Регион 04 - Вологодский

Регион 05 - Архангельский

Регион 06 - Сольвычегодский

Регион 07 - Сосногорский

Межрегиональные стыковые пункты Северо-Кавказской железной дороги

Станция перехода (стыковой пункт)	Код станции перехода	Принадл. станции перехода региону	Коды граничащих регионов	Станция учета перехода	Код станции учета перехода	Принадл. станции учета региону
Каяла	514205	01	02	Батайск	510007	01
Староминская-Тимашевская	515710	02	01	Староминская-Тимашевская	515710	02
Тихорецкая	520102	02	01	Тихорецкая	520102	02
Темижбекская	526306	02	03	Кавказская	520000	02
Овечка	530509	03	02	Невинномысская	531304	03
Слепцовская	540604	03	05	Беслан	538500	03
Кизляр	542205	04	05	Кизляр	542205	04
Хасав-Юрт	542703	04	05	Хасав-Юрт	542703	04
Ищерская	539503	05	03	Моздок	539306	03

Название регионов:

Регион 01 - Ростовский

Регион 02 - Краснодарский

Регион 03 - Минераловодский

Регион 04 - Махачкалинский

Регион 05 - Грозненский

Межрегиональные стыковые пункты Юго-Восточной железной дороги

Станция перехода (стыковой пункт)	Код станции перехода	Принадл. станции перехода региону	Коды граничащих регионов	Станция учета перехода	Код станции учета перехода	Принадл. станции учета региону
Поворино	584405	01	03	Поворино	584405	01
Благодатенский	595804	01	02	Касторная-Новая	595401	02
Алексеевка	581407	02	01	Валуйки	438302	02
Лев Толстой	594303	02	03	Лев Толстой	594303	02
Усмань	591606	03	01	Усмань	591606	03
Грязи-Орловские	592011	03	02	Грязи-Орловские	592011	03
Разъезд 701 км	599063	03	01	Поворино	584405	01

Название регионов:

Регион 01 - Лискинский

Регион 02 - Белгородский

Регион 03 - Мичуринский

Межрегиональные стыковые пункты Приволжской железной дороги

Станция перехода (стыковой пункт)	Код станции перехода	Принадл. станции перехода региону	Коды граничащих регионов	Станция учета перехода	Код станции учета перехода	Принадл. станции учета региону
Трубная	610101	02	01	Волжский	610402	02
Овражная	621661	02	04	Карамыш	621303	04
Красный Кут	626504	04	01	Красный Кут	626504	04

Название регионов:

Регион 01 - Астраханский

Регион 02 - Волгоградский

Регион 04 - Саратовский

Межрегиональные стыковые пункты Куйбышевской железной дороги

Станция перехода (стыковой пункт)	Код станции перехода	Принадл. станции перехода региону	Коды граничащих регионов	Станция учета перехода	Код станции учета перехода	Принадл. станции учета региону
Инза	642102	01	02	Инза	642102	01
Кузнецк	634801	01	03	Кузнецк	634801	01
Молвино	644409	02	03	Молвино	644409	02
Урусу	650607	02	04	Урусу	650607	02
Новообразцовое	635448	03	01	Сызрань I	635607	03
Абдулино	659902	03	04	Абдулино	659902	03

Название регионов:

Регион 01 - Пензенский

Регион 02 - Волго-Камский

Регион 03 - Самарский

Регион 04 - Башкирский

Межрегиональные стыковые пункты Свердловской железной дороги

Станция перехода (стыковой пункт)	Код станции перехода	Принадл. станции перехода региону	Коды граничащих регионов	Станция учета перехода	Код станции учета перехода	Принадл. станции учета региону
Шаля	783002	02	01	Шаля	783002	02
Кын	783809	02	01	Кын	783809	02
Богданович	793209	02	03	Богданович	793209	02
Шувакиш	780209	02	04	Шувакиш	780209	02
Алапаевск	786506	02	04	Алапаевск	786506	02
Карпунино	787208	02	04	Карпунино	787208	02
Тобольск	796103	03	05	Тобольск	796103	03
Азиатская	772908	04	01	Азиатская	772908	04
Сывдарма (СТР)	798607	05	Новостройка ту-пиговая	Сывдарма (СТР)	798607	05

Название регионов:

- 01 – Пермский регион
- 02 – Екатеринбургский регион
- 03 – Тюменский регион
- 04 – Нижнетагильский регион
- 05 – Сургутский регион

Межрегиональные стыковые пункты Южно-Уральской железной дороги

Станция перехода (стыковой пункт)	Код станции перехода	Принадл. станции перехода региону	Коды граничащих регионов	Станция учета перехода	Код станции учета перехода	Принадл. станции учета региону
Карталы	816203	02	01	Карталы	816203	02
Каясан	829504	03	01	Каясан	829504	03
Разъезд № 213А	813826	07	02	Разъезд № 213А	813826	07
Горбуново	826332	03	НОД-4	Горбуново	826332	03

Название регионов:

Регион 01 - Челябинский

Регион 02 - Орский

Регион 03 - Курганский

Регион 07 - Оренбургский

НОД-4 - Петропавловское отделение

Межрегиональные стыковые пункты Западно-Сибирской железной дороги

Станция перехода (стыковой пункт)	Код станции перехода	Принадл. станции перехода региону	Коды граничащих регионов	Станция учета перехода	Код станции учета перехода	Принадл. станции учета региону
Карасук I	835609	01	04	Карасук I	835609	01
Татарская	833001	02	01	Татарская	833001	02
Черепаново	852407	02	04	Черепаново	852407	02
Болотная	854402	02	03	Болотная	854402	02
Промышленная	861209	03	02	Промышленная	861209	03
Артышта II	862701	03	04	Артышта II	862701	03
Красноозерское	836000	04	01	Красноозерское	836000	04

Название регионов:

Регион 01 - Омский

Регион 02 - Новосибирский

Регион 03 - Кузбасский

Регион 04 - Алтайский

Межрегиональные стыковые пункты Красноярской железной дороги

Станция перехода (стыковой пункт)	Код станции перехода	Принадл. станции перехода региону	Коды граничащих регионов	Станция учета перехода	Код станции учета перехода	Принадл. станции учета региону
Уяр	892705	02	01	Уяр	892705	02
Ужур	885100	02	01	Ужур	885100	02

Название регионов:

Регион 01 - Абаканский

Регион 02 - Красноярский

Межрегиональные стыковые пункты Восточно-Сибирской дороги

Станция перехода (стыковой пункт)	Код станции перехода	Принадл. станции перехода региону	Коды граничащих регионов	Станция учета перехода	Код станции учета перехода	Принадл. станции учета региону
Касьяновка	931401	01	02	Касьяновка	931401	01
Карстовая	925839	03	01	Хребтовая	925805	01

Название регионов:

Регион 01 - Тайшетский

Регион 02 - Улан-Удэнский

Регион 03 - Северобайкальский

Межрегиональные стыковые пункты Забайкальской железной дороги

Станция перехода (стыковой пункт)	Код станции перехода	Принадл. станции перехода региону	Коды граничащих регионов	Станция учета перехода	Код станции учета перехода	Принадл. станции учета региону
Шилка-Товарная	947908	02	01	Шилка-Товарная	947908	02
Уруша	951301	02	04	Уруша	951301	02

Название регионов:

Регион 01 - Читинский

Регион 02 - Могочинский

Регион 04 - Свободненский

Межрегиональные стыковые пункты Дальневосточной железной дороги

Станция перехода (стыковой пункт)	Код станции перехода	Принадл. станции перехода региону	Коды граничащих регионов	Станция учета перехода	Код станции учета перехода	Принадл. станции учета региону
Известковая	96160	01	04	Известковая	96160	01
Бикин	97220	01	03	Бикин	97220	01
Волочаевка II	96380	04	01	Волочаевка II	96380	04
Этыркен	91670	04	06	Этыркен	91670	04
Холмск	99330	05	04	Холмск	99330	05

Название регионов:

Регион 01 - Хабаровский

Регион 03 - Владивостокский

Регион 04 - Комсомольский

Регион 05 - Сахалинский

Регион 06 - Тындинский

Приложение № 2
к распоряжению ОАО «РЖД»
от "4" июля 2013 г. № 1490р

Альбом выходных форм
«Анализ работы регионов железных дорог»

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»

Время

ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНА ПОГРУЗКИ РЕГИОНАМИ ДОРОГ

Таблица РЕГ.1

Страница 1

[illegible]

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»

Время

ПОГРУЗКА ГРУЗОВ РЕГИОНАМИ ДОРОГ (ТЫС.ТОНН)

Таблица РЕГ.2

Страница 1

РЕГИО- НЫ	УГОЛЬ				НЕФТЕПРОДУКТЫ				ФЛЮСЫ				РУДА ЖЕЛЕЗНАЯ			
	ср. с нм пр.года	сутки	с нм	абс +- к пр.году	ср. с нм пр.года	сутки	с нм	абс +- к пр.году	ср. с нм пр.года	сутки	с нм	абс +-к пр.году	ср. с нм пр.года	сутки	с нм	абс +-к пр.году
СПИСОК РЕГИОНОВ																

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»

Время

ПОГРУЗКА ГРУЗОВ РЕГИОНАМИ ДОРОГ (ТЫС.ТОНН)

Таблица РЕГ.2

Страница 2

РЕГИО- НЫ	РУДА ЦВЕТНАЯ				УДОБРЕНИЯ				ЦЕМЕНТ				ЛЕСНЫЕ ГРУЗЫ			
	ср. с нм пр.года	сутки	с нм	абс +- к пр.году	ср. с нм пр.года	сутки	с нм	абс +- к пр.году	ср. с нм пр.года	сутки	с нм	абс +-к пр.году	ср. с нм пр.года	сутки	с нм	абс +-к пр.году
СПИСОК РЕГИОНОВ																

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»

Время

ПОГРУЗКА ГРУЗОВ РЕГИОНАМИ ДОРОГ (ТЫС.ТОНН)

Таблица РЕГ.2

Страница 3

РЕГИО- НЫ	ЗЕРНО				СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗЫ				ЧЕРНЫЕ МЕТАЛЛЫ			
	ср. с нм пр.года	сутки	с нм	абс +- к пр.году	ср. с нм пр.года	сутки	с нм	абс +- к пр.году	ср. с нм пр.года	сутки	с нм	абс +-к пр.году
СПИСОК РЕГИОНОВ												

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»
ОБОРОТ ОБЩЕГО ВАГОНА ПО РЕГИОНАМ ДОРОГ

Время

Таблица РЕГ.3

Страница 1

РЕГИО- НЫ	ВСЕГО			КРЫТЫЕ			ПЛАТФОРМЫ			ПОЛУВАГОНЫ			ЦИСТЕРНЫ		
	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм
СПИСОК РЕГИОНОВ															

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»
ОБОРОТ МЕСТНОГО ВАГОНА ПО РЕГИОНАМ ДОРОГ

Время

Таблица РЕГ.4

Страница 1

РЕГИО- НЫ	ВСЕГО			КРЫТЫЕ			ПЛАТФОРМЫ			ПОЛУВАГОНЫ			ЦИСТЕРНЫ		
	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм
СПИСОК РЕГИОНОВ															

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»

Время

ОБОРОТ ПОРОЖНЕГО ВАГОНА ПО РЕГИОНАМ ДОРОГ

Таблица РЕГ.5

Страница 1

РЕГИОНЫ	ВСЕГО			КРЫТЫЕ			ПЛАТФОРМЫ			ПОЛУВАГОНЫ			ЦИСТЕРНЫ		
	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм
СПИСОК РЕГИОНОВ															

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»
АНАЛИЗ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ РАБОТЫ РЕГИОНОВ ДОРОГ –
НАЛИЧИЕ ПОРОЖНИХ ПО РПС

Время

Таблица РЕГ.6

Страница 1

РЕГИОНЫ	НАЛИЧИЕ ПОРОЖНИХ														
	ВСЕГО			КРЫТЫЕ			ПЛАТФОРМЫ			ПОЛУВАГОНЫ			ЦИСТЕРНЫ		
	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм
СПИСОК РЕГИОНОВ															

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»

Время

АНАЛИЗ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ РАБОТЫ РЕГИОНОВ ДОРОГ – НАЛИЧИЕ МЕСТНЫХ

Таблица РЕГ.7

Страница 1

РЕГИОНЫ	НАЛИЧИЕ МЕСТНЫХ														
	ВСЕГО			КРЫТЫЕ			ПЛАТФОРМЫ			ПОЛУВАГОНЫ			ЦИСТЕРНЫ		
	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм
СПИСОК РЕГИОНОВ															

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»

Время

АНАЛИЗ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ РАБОТЫ РЕГИОНОВ ДОРОГ – ВЫГРУЗКА

Таблица РЕГ.8

Страница 1

РЕГИОНЫ	ВЫГРУЗКА																					
	ВСЕГО					КРЫТЫЕ				ПЛАТФОРМЫ				ПОЛУВАГОНЫ					ЦИСТЕРНЫ			
	план	сутки	+ - по обо- роту	с нм	+ - по обо- роту	план	сутки	с нм	+ - по обо- роту	план	сутки	с нм	+ - по обо- роту	план	сутки	+ - по обо- роту	с нм	+ - по обо- роту	план	сутки	с нм	+ - по обо- роту
СПИСОК РЕГИОНОВ																						

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»

Время

АНАЛИЗ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ РАБОТЫ РЕГИОНОВ ДОРОГ – ПОГРУЗКА ПО РПС

Таблица РЕГ.9

Страница 1

РЕГИОНЫ	ПОГРУЗКА ПО РОДАМ ПОДВИЖНОГО СОСТАВА														
	ВСЕГО			КРЫТЫЕ			ПЛАТФОРМЫ			ПОЛУВАГОНЫ			ЦИСТЕРНЫ		
	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм
СПИСОК РЕГИОНОВ															

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»

Время

**АНАЛИЗ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ РАБОТЫ РЕГИОНОВ ДОРОГ –
ПОСТУПЛЕНИЕ ПОД ПОГРУЗКУ ИЛИ СДАЧА ИЗ-ПОД ВЫГРУЗКИ**

Таблица РЕГ.10

Страница 1

РЕГИОНЫ	ПОСТУПЛЕНИЕ ПОД ПОГРУЗКУ(+) ИЛИ СДАЧА ИЗ-ПОД ВЫГРУЗКИ(-)														
	ВСЕГО			КРЫТЫЕ			ПЛАТФОРМЫ			ПОЛУВАГОНЫ			ЦИСТЕРНЫ		
	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм
СПИСОК РЕГИОНОВ															

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»

Время

**АНАЛИЗ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ РАБОТЫ РЕГИОНОВ ДОРОГ –
РАБОЧИЙ ПАРК, ТРАНЗИТ, ПРИЕМ ПОРОЖНИХ, СДАЧА.
РОД ВАГОНА – ВСЕГО.**

Таблица РЕГ.11

Страница 1

РЕГИО- НЫ	РАБОЧИЙ ПАРК				ТРАНЗИТ				ПРИЕМ ПОРОЖНИХ			
	план	сутки	с нм	+ - к плану	план	сутки	с нм	+ - к плану	план	сутки	с нм	+ - к плану
СПИСОК РЕГИОНОВ												

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»

Время

**АНАЛИЗ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ РАБОТЫ РЕГИОНОВ ДОРОГ –
РАБОЧИЙ ПАРК, ТРАНЗИТ, ПРИЕМ ПОРОЖНИХ, СДАЧА.
РОД ВАГОНА - ВСЕГО**

Таблица РЕГ.11

Страница 2

РЕГИО- НЫ	СДАЧА ВСЕГО				СДАЧА ГРУЖЕНЫХ					СДАЧА ПОРОЖНИХ			
	план	сутки	с нм	+ - к плану	план	сутки	с н.м.	+ - к плану	+ - по обороту	план	сутки	с нм	+ - к плану
СПИСОК РЕГИОНОВ													

Дата

Время

ГВЦ ОАО «РЖД»
 АНАЛИЗ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ РАБОТЫ РЕГИОНОВ ДОРОГ –
 РАБОЧИЙ ПАРК, ТРАНЗИТ, ПРИЕМ ПОРОЖНИХ, СДАЧА.
 РОД ВАГОНА – КРЫТЫЕ.

Таблица РЕГ.12

Страница 1

РЕГИО- НЫ	РАБОЧИЙ ПАРК				ТРАНЗИТ				ПРИЕМ ПОРОЖНИХ			
	план	сутки	с нм	+ - к плану	план	сутки	с нм	+ - к плану	план	сутки	с нм	+ - к плану
СПИСОК РЕГИОНОВ												

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»
 АНАЛИЗ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ РАБОТЫ РЕГИОНОВ ДОРОГ –
 РАБОЧИЙ ПАРК, ТРАНЗИТ, ПРИЕМ ПОРОЖНИХ, СДАЧА.
 РОД ВАГОНА - КРЫТЫЕ

Время

Таблица РЕГ.12

Страница 2

РЕГИО- НЫ	СДАЧА ВСЕГО				СДАЧА ГРУЖЕНЫХ					СДАЧА ПОРОЖНИХ			
	план	сутки	с нм	+ - к плану	план	сутки	с н.м.	+ - к плану	+ - по обороту	план	сутки	с нм	+ - к плану
СПИСОК РЕГИОНОВ													

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»

Время

**АНАЛИЗ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ РАБОТЫ РЕГИОНОВ ДОРОГ –
РАБОЧИЙ ПАРК, ТРАНЗИТ, ПРИЕМ ПОРОЖНИХ, СДАЧА.
РОД ВАГОНА – ПЛАТФОРМЫ.**

Таблица РЕГ.13

Страница 1

РЕГИО- НЫ	РАБОЧИЙ ПАРК				ТРАНЗИТ				ПРИЕМ ПОРОЖНИХ			
	план	сутки	с нм	+ - к плану	план	сутки	с нм	+ - к плану	план	сутки	с нм	+ - к плану
СПИСОК РЕГИОНОВ												

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»

Время

**АНАЛИЗ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ РАБОТЫ РЕГИОНОВ ДОРОГ –
РАБОЧИЙ ПАРК, ТРАНЗИТ, ПРИЕМ ПОРОЖНИХ, СДАЧА.
РОД ВАГОНА – ПЛАТФОРМЫ.**

Таблица РЕГ.13

Страница 2

РЕГИО- НЫ	СДАЧА ВСЕГО				СДАЧА ГРУЖЕНЫХ					СДАЧА ПОРОЖНИХ			
	план	сутки	с нм	+ - к плану	план	сутки	с н.м.	+ - к плану	+ - по обороту	план	сутки	с нм	+ - к плану
СПИСОК РЕГИОНОВ													

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»
 АНАЛИЗ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ РАБОТЫ РЕГИОНОВ ДОРОГ –
 РАБОЧИЙ ПАРК, ТРАНЗИТ, ПРИЕМ ПОРОЖНИХ, СДАЧА.
 РОД ВАГОНА – ПОЛУВАГОНЫ.

Время

Таблица РЕГ.14

Страница 1

РЕГИОНЫ	РАБОЧИЙ ПАРК				ТРАНЗИТ				ПРИЕМ ПОРОЖНИХ			
	план	сутки	с нм	+ - к плану	план	сутки	с нм	+ - к плану	план	сутки	с нм	+ - к плану
СПИСОК РЕГИОНОВ												

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»

Время

**АНАЛИЗ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ РАБОТЫ РЕГИОНОВ ДОРОГ –
РАБОЧИЙ ПАРК, ТРАНЗИТ, ПРИЕМ ПОРОЖНИХ, СДАЧА.
РОД ВАГОНА – ПОЛУВАГОНЫ.**

Таблица РЕГ.14

Страница 2

РЕГИО- НЫ	СДАЧА ВСЕГО				СДАЧА ГРУЖЕНЫХ					СДАЧА ПОРОЖНИХ			
	план	сутки	с нм	+ - к плану	план	сутки	с н.м.	+ - к плану	+ - по обороту	план	сутки	с нм	+ - к плану
СПИСОК РЕГИОНОВ													

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»

Время

**АНАЛИЗ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ РАБОТЫ РЕГИОНОВ ДОРОГ –
РАБОЧИЙ ПАРК, ТРАНЗИТ, ПРИЕМ ПОРОЖНИХ, СДАЧА.
РОД ВАГОНА – ЦИСТЕРНЫ.**

Таблица РЕГ.15

Страница 1

РЕГИО- НЫ	РАБОЧИЙ ПАРК				ТРАНЗИТ				ПРИЕМ ПОРОЖНИХ			
	план	сутки	с нм	+ к плану	план	сутки	с нм	+ к плану	план	сутки	с нм	+ к плану
СПИСОК РЕГИОНОВ												

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»

Время

**АНАЛИЗ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ РАБОТЫ РЕГИОНОВ ДОРОГ –
РАБОЧИЙ ПАРК, ТРАНЗИТ, ПРИЕМ ПОРОЖНИХ, СДАЧА.
РОД ВАГОНА – ЦИСТЕРНЫ.**

Таблица РЕГ.15

Страница 2

РЕГИО- НЫ	СДАЧА ВСЕГО				СДАЧА ГРУЖЕНЫХ					СДАЧА ПОРОЖНИХ			
	план	сутки	с нм	+к плану	план	сутки	с н.м.	+к плану	+ по обороту	план	сутки	с нм	+к плану
СПИСОК РЕГИОНОВ													

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»

Время

АНАЛИЗ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ РАБОТЫ РЕГИОНОВ ДОРОГ – ПОГРУЗКА В МЕСТНОМ СООБЩЕНИИ.

Таблица РЕГ.16

Страница 1

РЕГИО- НЫ	ПОГРУЗКА В МЕСТНОМ СООБЩЕНИИ														
	ВСЕГО			КРЫТЫЕ			ПЛАТФОРМЫ			ПОЛУВАГОНЫ			ЦИСТЕРНЫ		
	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм
СПИСОК РЕГИОНОВ															

Дата

ГВЦ ОАО «РЖД»

Время

СПРАВКА О РАБОТЕ РЕГИОНОВ ДОРОГ, НЕ ВЫПОЛНЯЮЩИХ ПЛАН ВЫГРУЗКИ

Таблица РЕГ.17

Страница 1

РЕГИОНЫ	МЕСТНЫЙ ГРУЗ ДЛЯ ДОРОГИ			МЕСТНЫЙ ГРУЗ ДЛЯ РЕГИОНА			ВЫГРУЗКА				НАЛИЧИЕ ПОРОЖНИХ			ПОГРУЗКА ДЛЯ ДОРОГИ			ОБОРОТ МЕСТНОГО ВАГОНА		
	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	+ - по обороту	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм	план	сутки	с нм
СПИСОК РЕГИОНОВ																			