



ФИЛИАЛ ОАО «РЖД»
ЦЕНТРАЛЬНАЯ ДИРЕКЦИЯ
УПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЕМ

ПРИКАЗ

«31» сентября 2015 г. № 1820-124

О внесении изменений в приказ от 10.12.2014 № ЦД-460

В целях реализации подпункта 4.4.6 Коллективного договора ОАО «РЖД» на 2014 – 2016 годы, утвержденного распоряжением ОАО «РЖД» от 31.12.2013 № 3011р, в соответствии со статьей 222 Трудового кодекса Российской Федерации, приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16.02.2009 № 45н (далее – Приказ), распоряжением ОАО «РЖД» от 21.04.2011 № 869р «Об обеспечении работников ОАО «РЖД», занятых на работах с вредными условиями труда, молоком или другими равноценными пищевыми продуктами или осуществления компенсационной выплаты взамен молока или других равноценных пищевых продуктов» (далее – Распоряжение) приказываю:

1. Приложение к приказу Центральной дирекции управления движением от 10.12.2014 № ЦД-460 «Об обеспечении работников Центральной дирекции управления движением, занятых на работах с вредными условиями труда, молоком или другими равноценными пищевыми продуктами или осуществлении компенсационной выплаты взамен молока или других равноценных пищевых продуктов» (далее – приказ от 10.12.2014 № ЦД-460) изложить в редакции приложения к настоящему приказу.

2. В целях передачи в региональные дирекции управления движением функций контроля за обеспечением требований Приказа и Распоряжения признать утратившим силу приказ от 10.12.2014 № ЦД-460 с 01.01.2016 или с момента издания приказа о завершении специальной оценки условий труда (в случае окончания специальной оценки условий труда ранее указанного срока).

3. Всем начальникам дирекций управления движением для выполнения требований п. 2 настоящего приказа в срок не позднее 01.12.2015 провести

подготовительные работы с изданием локальных документов и ознакомлением причастных работников.

Начальник дирекции

A stylized handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long vertical stroke at the end.

П.А.Иванов

Приложение

к приказу Центральной дирекции
управления движением

от "31" сентября 2015 г. № 482-124

ПЕРЕЧЕНЬ

профессий и должностей работников Центральной дирекции управления движением, занятых на работах с вредными условиями труда, которым предоставляется бесплатная выдача молока или других равноценных пищевых продуктов или компенсационные выплаты в размере, эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов в соответствии с результатами специальной оценки условий труда и аттестации рабочих мест по условиям труда

	Подразделение (железнодорожная станция)	Профессия, должность	Количество работников, чел	Наличие вредного производственного фактора	№ карты аттестации рабочих мест по условиям труда или специальной оценки условий труда	Год проведения аттестации рабочих мест по условиям труда или специальной оценки условий труда
1	2	3	4	5	6	7
Октябрьская дирекция управления движением						
1	Мурманск	Составитель поездов	14	Химический - кремний диоксид кристаллический	43, 44	2010
2	Заполярная	Начальник железнодорожной станции	1	Химический - сера диоксид	7	2014
3	Заполярная	Заместитель начальника железнодорожной станции	1	Химический - сера диоксид	8	2014

1	2	3	4	5	6	7
4	Заполярная	Дежурный по железнодорожной станции	6	Химический - сера диоксид	9	2014
5	Заполярная	Составитель поездов	5	Химический - сера диоксид	11	2014
6	Заполярная	Приемосдатчик груза и багажа	6	Химический - сера диоксид	12,13,14	2014
7	Никель Мурманский	Начальник железнодорожной станции	1	Химический - сера диоксид	175	2010
8	Никель Мурманский	Дежурный по железнодорожной станции	6	Химический - сера диоксид	176	2010
9	Никель Мурманский	Дежурный стрелочного поста	10	Химический - сера диоксид	177, 178, 179	2010
10	Никель Мурманский	Составитель поездов	5	Химический - сера диоксид	180	2010
11	Никель Мурманский	Приемосдатчик груза и багажа	6	Химический - сера диоксид	181, 182	2010
	Всего		61			
Московская дирекция управления движением						
12	Стенькино – 2	Составитель поездов	34	Химический – бензол	119	2012
13	Стенькино – 2	Приемосдатчик груза и багажа (на пунктах слива и налива сернистой нефти и едких веществ)	18	Химический – бензол	127, 128	2012
14	Фокино	Составитель поездов	5	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия - кремний диоксид кристаллический	49	2014
	Всего		57			

1	2	3	4	5	6	7
Горьковская дирекция управления движением						
15	Зелецино	Составитель поездов	35	Химический – бензин (растворитель)	143a,144a, 145a,146a, 147a	2010
16	Зелецино	Приемосдатчик груза и багажа	22	Химический – бензин (растворитель)	154a,155a, 156a,157a	2010
17	Игумново	Составитель поездов	5	Химический – бутан – 1- ол	319	2010
18	Игумново	Приемосдатчик груза и багажа	8	Химический – бутан – 1- ол	320a, 321a	2010
19	Дзержинск	Составитель поездов	5	Химический – этенил (метил) бензол, серная кислота	213	2010
20	Дзержинск	Приемосдатчик груза и багажа	5	Химический – этенил (метил) бензол, серная кислота	214	2010
21	Нуя	Составитель поездов	5	Химический - силикатсодержащая пыль, силикаты, алюмосиликаты	213	2011
22	Нуя	Приемосдатчик груза и багажа	9	Химический - силикатсодержащая пыль, силикаты, алюмосиликаты	215	2011
	Всего		94			
Северная дирекция управления движением						
23	Новаярославская	Составитель поездов	25	Химический - бензин (растворитель)	2	2013
24	Новаярославская	Регулировщик скорости движения вагонов	10	Химический - бензин (растворитель)	34	2013

1	2	3	4	5	6	7
25	Новаярославская	Старший регулировщик скорости движения вагонов	5	Химический - бензин (растворитель)	4	2013
26	Новаярославская	Приемосдатчик груза и багажа	5	Химический - бензин (растворитель)	33	2013
27	Новаярославская	Приемосдатчик груза и багажа (товарной сырьевой базы)	15	Химический - бензин (растворитель)	31	2013
28	Новаярославская	Сигналист	5	Химический - бензин (растворитель)	41	2013
29	Ветласян	Приемосдатчик груза и багажа	14	Химический – масла минеральные нефтяные	70	2012
	Всего		79			
Северо-Кавказская дирекция управления движением						
30	Туапсе-Сортировочная	Приемосдатчик груза и багажа	30	Химический – углеводороды алифатические, кремний диоксид кристаллический при содержании пыли от 10 до 70%	67,68,69	2010
31	Краснодар-1	Составитель поездов	14	Химический - углеводороды алифатические предельные	24	2012
32	Краснодар-1	Приемосдатчик груза и багажа	8	Химический - углеводороды алифатические предельные	29	2012
33	Афипская	Приемосдатчик груза и багажа	10	Химический - углеводороды алифатические предельные	94	2012

1	2	3	4	5	6	7
34	Афипская	Составитель поездов	5	Химический - углеводороды алифатические предельные	95	2012
35	Грушевая	Составитель поездов	9	Химический - углеводороды алифатические предельные	48,49	2013
36	Грушевая	Помощник составителя поездов	10	Химический - углеводороды алифатические предельные	50,51	2013
37	Грушевая	Приемосдатчик груза и багажа	15	Химический - углеводороды алифатические предельные	54,55,56	2013
38	Грушевая	Старший приемосдатчик груза и багажа	1	Химический - углеводороды алифатические предельные	53	2013
39	Гетмановская	Составитель поездов	5	Химический - углеводороды алифатические предельные	58	2013
40	Гетмановская	Помощник составителя поездов	5	Химический - углеводороды алифатические предельные	59	2013
41	Гетмановская	Приемосдатчик груза и багажа	14	Химический - углеводороды алифатические предельные	60,61	2013
	Всего		126			
Юго-Восточная дирекция управления движением						
42	Стойленская	Регулировщик скорости движения вагонов	10	Химический - кремний диоксид кристаллический	30	2011
43	Стойленская	Старший регулировщик скорости движения вагонов	5	Химический - кремний диоксид кристаллический	29	2011
	Всего		15			

1	2	3	4	5	6	7
Свердловская дирекция управления движением						
44	Осенцы	Приемосдатчик груза и багажа (эстакада налива)	17	Химический - бензол, метилбензол	561, 562	2012
	Всего		17			
Восточно-Сибирская дирекция управления движением						
45	Братск	Заместитель начальника железнодорожной станции по грузовой и коммерческой работе	1	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	69	2013
46	Братск	Заместитель начальника железнодорожной станции по оперативной работе	1	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	68	2013
47	Братск	Технолог	1	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	70	2013
48	Братск	Маневровый диспетчер	6	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	75	2013
49	Братск	Дежурный по железнодорожной станции	6	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	76	2013

1	2	3	4	5	6	7
50	Братск	Составитель поездов (станционный)	5	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	45	2010
51	Братск	Составитель поездов (горочный)	5	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	81	2013
52	Братск	Старший оператор станционного технологического центра обработки поездной информации и перевозочных документов	1	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	78	2013
53	Братск	Оператор станционного технологического центра обработки поездной информации и перевозочных документов	5	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	79	2013
54	Братск	Сигналист	6	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	71	2013

1	2	3	4	5	6	7
55	Братск	Старший регулировщик скорости движения вагонов	5	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	74	2013
56	Братск	Регулировщик скорости движения вагонов	5	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	82	2013
57	Братск	Агент по розыску груза и багажа	2	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	80	2013
58	Братск	Приемосдатчик груза и багажа	15	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	72, 73, 83	2013
59	Багульная	Начальник железнодорожной станции	1	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	84	2013
60	Багульная	Заместитель начальника железнодорожной станции по грузовой и коммерческой работе	1	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	85	2013

1	2	3	4	5	6	7
61	Багульная	Заместитель начальника железнодорожной станции	1	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	86	2013
62	Багульная	Дежурный по железнодорожной станции	6	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	89	2013
63	Багульная	Составитель поездов (станционный)	5	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	93	2013
64	Багульная	Старший оператор станционного технологического центра обработки поездной информации и перевозочных документов	1	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	90	2013
65	Багульная	Оператор станционного технологического центра обработки поездной информации и перевозочных документов	5	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	91	2013

1	2	3	4	5	6	7
66	Багульная	Сигналист	6	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	88	2013
67	Багульная	Приемосдатчик груза и багажа	10	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	87, 94	2013
68	Багульная	Агент по розыску груза и багажа	2	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	92	2013
69	Новобратск	Начальник железнодорожной станции	1	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	98	2013
70	Новобратск	Дежурный по железнодорожной станции	6	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	99	2013
71	Анзеби	Начальник железнодорожной станции	1	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	95	2013

1	2	3	4	5	6	7
72	Анзеби	Дежурный по железнодорожной станции	6	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	96	2013
73	Анзеби	Приемосдатчик груза и багажа	2	Химический - формальдегид, азота оксид, дигидросульфид, углерод оксид	97	2013
74	Падунские Пороги	Составитель поездов	6	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия - углерод пыли	80	2010
75	Суховская	Приемосдатчик груза и багажа	10	Химический - углеводороды нефти	161,162	2014
76	Суховская-Южная	Приемосдатчик груза и багажа	5	Химический - углеводороды нефти	171	2014
77	Ангасолка	Составитель поездов	5	Химический - кремний диоксид кристаллический, доломит (гранит, углеродная пыль, шамот)	36	2014
78	Слюдянка-1	Составитель поездов	5	Химический - кремний диоксид кристаллический (гранит, углеродная пыль, шамот)	10	2014
	Всего		149			

1	2	3	4	5	6	7
Дальневосточная дирекция управления движением						
79	Находка-Восточная	Приемосдатчик груза и багажа 5 разряда (ППК-1 ОАО «Восточный порт», лесной причал)	10	Аэрозоли ПФД (пыль углерода)	53	2013
80	Находка-Восточная	Приемосдатчик груза и багажа 6 разряда (ППК-1 ОАО «Восточный порт», лесной причал)	5	Аэрозоли ПФД (пыль углерода)	52	2013
81	Находка-Восточная	Приемосдатчик груза и багажа (ППК-3 ОАО «Восточный порт», угольный причал)	10	Аэрозоли ПФД (пыль углерода)	55	2013
82	Находка-Восточная	Приемосдатчик груза и багажа (ООО СК «Малый порт»)	5	Аэрозоли ПФД (пыль углерода)	56	2013
83	Находка-Восточная	Приемосдатчик груза и багажа (ОАО «Восточно-Уральский терминал»)	5	Химический - диаммония сульфат, аммиак	51	2013
84	Находка-Восточная	Приемосдатчик груза и багажа 5 разряда (ОАО «ВСК»)	24	Аэрозоли ПФД (пыль углерода)	11	2012
85	Первая речка	Приемосдатчик груза и багажа (нефтебаза)	5	Химический - пропан 1,2 диол	76	2010
86	Крабовая	Приемосдатчик груза и багажа (нефтебаза)	10	Химический - пропан 1,2 диол	156	2012

1	2	3	4	5	6	7
87	Мыс Астафьева	Приемосдатчик груза и багажа (ЖБФ)	5	Аэрозоли фиброгенного действия	160	2012
88	Мыс Астафьева	Составитель поездов	20	Аэрозоли фиброгенного действия	79	2011
89	Находка	Составитель поездов	5	Аэрозоли фиброгенного действия	43	2014
90	Находка	Приемосдатчик груза и багажа	18	Аэрозоли фиброгенного действия	256	2012
91	Ванино	Приемосдатчик груза и багажа	28	Аэрозоли фиброгенного действия	1, 3	2014
	Всего		150			
	Итого по ЦД		748			