

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по проведению
специальной оценки условий труда

В.В. Павлик

(подпись)

(фамилия, инициалы)

«29» 04 2015 г

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

Санкт-Петербургский филиал акционерного общества "Федеральная грузовая компания"
(полное наименование работодателя)

191014, г. Санкт-Петербург, Ковенский пер., д.5, лит. "Б"

Юридический адрес: 191014, г. Санкт-Петербург, Ковенский пер., д.5, лит. "Б"

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6659209750

(ИНН работодателя)

1106659010600

(ОГРН работодателя)

71.21.2

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора филиала по коммерции и производству (должность)	(подпись)	В.П. Ковалёв (Ф.И.О.)	29.04.15 (дата)
Заместитель директора филиала - начальник финансово- экономического отдела (должность)	(подпись)	Е.В. Воробьёва (Ф.И.О.)	29.04.15г. (дата)
Начальник сектора правовой и пре- тензионной работы (должность)	(подпись)	Н.В. Мекшун (Ф.И.О.)	29.04.15 (дата)
Председатель первичной профсоюз- ной организации Санкт- Петербургского филиала АО "ФГК" (должность)	(подпись)	Е.С. Борисова (Ф.И.О.)	29.04.2015 (дата)
Ведущий специалист по управлению персоналом (должность)	(подпись)	И.С. Ревякина (Ф.И.О.)	29.04.2015 (дата)
Ведущий специалист по охране труда (должность)	(подпись)	И.М. Вишневская (Ф.И.О.)	29.04.2015 (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Безопасность труда"

(полное наименование организации)

2. 196084, Санкт-Петербург, ул. Коли Томчака, д.32

тел/факс(812)364-80-52, nvgubarev@bk.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 96

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда) 22.09.2010

5. ИНН организации 7810245153

6. ОГРН организации 1027804863305

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
РОСС RU.0001.515766	16 марта 2011	16 марта 2016

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по СОУТ		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	09.04.2015 - 10.04.2015 13.04.2015 - 14.04.2015	Скляр Дмитрий Николаевич	Эксперт по анализу факторов условий труда	Сертификат эксперта №003 0000620	24 февраля 2015	592

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки
1	2	3	4	5	6	7
1	13.04.2015	Химический фактор и АПФД	Электрохимический газоанализатор оксида углерода "МГЛ-19.1А"	17541-09	793306	11.07.2015
2	13.04.2015		Аспиратор малорасходный для отбора проб воздуха "Бриз-2"	33873-07	1072	19.01.2016
3	13.04.2015	Химический фактор и АПФД	Анализатор-течеискатель АНТ-3М (с блоком ФИД)	39982-08	1150	06.05.2015
4	13.04.2015	Химический фактор и АПФД	Электрохимический газоанализатор диоксида азота "МГЛ-19.5А"	17541-09	795306	11.07.2015
5	13.04.2015	Шум, инфразвук, ультразвук воздушный	Шумомер-анализатор спектров "ОКТАВА-101 АМ"	32746-06	05АМ064	13.08.2015
6	13.04.2015	Вибрация общая, вибрация локальная	Виброметр общей и локальной вибрации "ОКТАВА-101 ВМ"	32748-06	05ВМ047	28.01.2016
7	09.04.2015 - 10.04.2015 13.04.2015 -	Микроклимат	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (компл. 50) Термоанемометр	24248-09	50 1365	16.01.2016

	14.04.2015					
8	09.04.2015 - 10.04.2015 13.04.2015 - 14.04.2015	Световая среда, микроклимат	Прибор комбинирован- ный "ТКА-ПКМ" (мо- дель 41) Люкс- метр+Яркомер+Измери- тель температуры и относительной влажно- сти воздуха	24248-09	41 495	20.01.2016
9	09.04.2015 - 10.04.2015 13.04.2015 - 14.04.2015	Тяжесть труда	Динамометр общего назначения ДПУ-1-2 5031	28867-04	50	30.12.2015
10	09.04.2015 - 10.04.2015 13.04.2015 - 14.04.2015	Тяжесть труда	Динамометр кистевой ДК-50	49205-12	5658	30.12.2015
11	09.04.2015 - 10.04.2015 13.04.2015 - 14.04.2015	Тяжесть труда	Рулетка измерительная Р10УЗК	26278-04	1	21.01.2016
12	09.04.2015 - 10.04.2015 13.04.2015 - 14.04.2015	Тяжесть труда, напряженность труда	Секундомер механиче- ский СОСпр-26-2-010	11519-06	7812	29.12.2015

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда



Губарев Николай Владимирович
(Ф.И.О.)

24.04.15
(дата)

М.П.

Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

[illegible]

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)		Наименование аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Физические факторы																Напряженность трудового процесса			
		2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
1					химический фактор	биологический фактор	воздух	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	электромагнитные поля фактора НС-ионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора	ультрафиолетовое излучение фактора	ионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора НС-ионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса			
5	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)				-														100,0 %	100,0 %				
	рабочее место помощника директора филиала	1	-																100,0 %	100,0 %				
	Приемная. Рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)																		50,0%					
	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)			Кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0%					
6	Приемная																		50,0%					
	рабочее место ведущего специалиста по охране труда	1	-																50,0%					
	Кабинет				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	100,0 %	100,0 %				
7	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)																							
	рабочее место специалиста по специальным программам	1	-																100,0 %	100,0 %	100,0 %			
	Кабинет																							
8	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)																							
	рабочее место начальника отдела	1	-																100,0 %	100,0 %	100,0 %			
	Кабинет																							
9	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)																							
	рабочее место заместителя	1	-																100,0 %	100,0 %	100,0 %			

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	воздушно-пылевое загрязнение	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	электромагнитные поля фактора неионизирующего	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего	ультрафиолетовое излучение фактора ионизирующего	лазерное излучение фактора ионизирующего	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
14	рабочее место ведущего специалиста по управлению персоналом	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	100,0 %	100,0 %
15	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	Кабинет		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	рабочее место водителя автомобиля	1	-	<*>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Органы управления (Работа двигателя, агрегатов и механизмов автомобиля, неровности дорожного покрытия)	Открытая территория (Фон)		-	-	-	35,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	100,0 %	100,0 %
	Кабина (Работа двигателя, агрегатов и механизмов автомобиля, Работа двигателя, агрегатов и механизмов автомобиля, неровности дорожного покрытия)	Кабина (Работа двигателя, агрегатов и механизмов автомобиля, Работа двигателя, агрегатов и механизмов автомобиля, неровности дорожного покрытия)		-	-	-	65,0%	65,0%	-	65,0%	-	-	-	-	-	65,0%	-	-	-	-
16	рабочее место водителя автомобиля	1	-	<*>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Органы управления (Работа двигателя, агрегатов и механизмов автомобиля, агрегатов и механизмов автомобиля, неровности дорожного покрытия)	Открытая территория (Фон)		-	-	-	35,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	100,0 %	100,0 %
	Кабина (Работа двигателя, агрегатов и механизмов автомобиля, агрегатов и механизмов автомобиля, неровности дорожного покрытия)	Кабина (Работа двигателя, агрегатов и механизмов автомобиля, агрегатов и механизмов автомобиля, неровности дорожного покрытия)		-	-	-	65,0%	65,0%	-	65,0%	-	-	-	-	-	65,0%	-	-	-	-
17	рабочее место начальника сектора	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	100,0 %	100,0 %
					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)				Физические факторы																	
Идентификационный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	химический фактор	биологический фактор	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	напряженность трудового процесса	тяжесть трудового процесса
1	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	3	4	5	6													100,0 %			
18	рабочее место ведущего специалиста	1	-	-	-													100,0 %			
	Кабинет															100,0 %				100,0 %	
19	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)			-	-												100,0 %				
	рабочее место начальника сектора	1	-	-	-													100,0 %			100,0 %
20	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)			-	-												100,0 %				
	рабочее место старшего юриста	1	-	-	-												100,0 %				100,0 %
21	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)			-	-												100,0 %				
	рабочее место ведущего специалиста по претензионной работе	1	-	-	-													100,0 %			100,0 %
22	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)			-	-												100,0 %				
	рабочее место ведущего специалиста по претензионной	1	-	-	-													100,0 %			100,0 %

Индивидуальный номер рабочего места				Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)		Физические факторы														
1	2	3 Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	4 Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	5 химический фактор	6 биологический фактор	7 воздушно-тепловое излучение	8 шум	9 инфразвук	10 ультразвук воздушный	11 вибрация общая	12 электромагнитные поля фактора Ненонизирующие поля и излучения	13 ультрафиолетовое излучение фактора Ненонизирующие поля и излучения	14 ультрафиолетовое излучение фактора Ненонизирующие поля и излучения	15 лазерное излучение фактора Ненонизирующие поля и излучения	16 неонизирующие излучения	17 микроклимат	18 световая среда	19 тяжесть трудового процесса	20 напряженность трудового процесса	
	работе																			
	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)		Кабинет														100,0 %			
	рабочее место начальника сектора	1	-														100,0 %			
23	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)		Кабинет														100,0 %			
	рабочее место ведущего менеджера	1	-														100,0 %			
	Кабинет																			
24	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)		Кабинет														100,0 %			
	рабочее место ведущего менеджера	1	-														100,0 %			
	Кабинет																			
25	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)		Кабинет														100,0 %			
	рабочее место ведущего менеджера	1	-														100,0 %			
	Кабинет																			
26	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)		Кабинет														100,0 %			
	рабочее место менеджера	1	-														100,0 %			
	Кабинет																			

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				Физические факторы																
				химический фактор	биологический фактор	аэроакустическое воздействие	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
27	рабочее место начальника отдела	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	-	100,0 %	100,0 %
	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	100,0 %	-	-
	Кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	рабочее место заместителя начальника отдела	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	-	100,0 %	100,0 %
	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	100,0 %	-	-
	Кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	рабочее место ведущего специалиста	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	-	100,0 %	100,0 %
	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	100,0 %	-	-
	Кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	рабочее место ведущего специалиста	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	100,0 %	-	-
	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	100,0 %	-	-
	Кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	рабочее место ведущего специалиста	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %
	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	100,0 %	-	-
	Кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	100,0 %	100,0 %	-

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)															
				химический фактор	биологический фактор	воздух: присутствие вредных веществ	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация: общая	электромагнитные поля фактора неионизирующие	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего	ультрафиолетовое излучение фактора ионизирующего	лазерное излучение фактора ионизирующего	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
32	рабочее место ведущего специалиста	1	светодиодный	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	-	Кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	рабочее место начальника центра	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	-	Кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	рабочее место старшего диспетчера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	-	Кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	рабочее место диспетчера	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	-	Кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	рабочее место диспетчера	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	-	Кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	рабочее место диспетчера	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	-	Кабинет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Индивидуальный номер рабочего места				Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)		Физические факторы															
Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса		Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)		Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)		химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора	лазерное излучение фактора	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
42	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)																				
	рабочее место начальника отдела	1	-															100,0 %			
	Кабинет																			100,0 %	100,0 %
43	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)																				
	рабочее место ведущего специалиста	1	-															100,0 %			
	Кабинет																			100,0 %	100,0 %
44	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)																				
	рабочее место ведущего специалиста	1	-															100,0 %			
	Кабинет																			100,0 %	100,0 %
45	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)																				
	рабочее место ведущего специалиста	1	-															100,0 %			
	Кабинет																			100,0 %	100,0 %
46	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)																				
	рабочее место начальника отдела	1	-															100,0 %			
	Кабинет																			100,0 %	100,0 %

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	4	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																	
				Физические факторы																	
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора Неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса			
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
47	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	-	-	-	-		
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	-	-	-	-		
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	-	-	-	-	
48	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	-	-	-	-		
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	-	-	-	-	
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	-	-	-	-
49	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	-	-	-	-		
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	-	-	-
50	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	-	-	-	-		
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	-	-	-
51	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	-	-	-	-		
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	-	-	-

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	4	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																напряженность трудового процесса	тяжесть трудового процесса
				Физические факторы																	
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора	неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора	неионизирующие поля и излучения	микроклимат	световая среда				
1		2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
52	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	-	-	-		
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
53	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %		
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %		
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %		
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (Рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																		
				химический фактор		биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	электромагнитные поля фактора Нейонизизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора Нейонизизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора Нейонизизирующие поля и излучения	нормализирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса			
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
61		Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)																				
		рабочее место заместителя начальника отдела	1	-															100,0 %			
		Кабинет																		100,0 %	100,0 %	
62		Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)																				
		рабочее место ведущего бухгалтера	1	-																		
		Кабинет																			100,0 %	100,0 %
63		Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)																				
		рабочее место ведущего бухгалтера	1	-																		
		Кабинет																			100,0 %	100,0 %
64		Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный светодиодный)																				
		рабочее место ведущего специалиста отдела организации перевозок	1	-																		
		Кабинет																			100,0 %	100,0 %
65		Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными)																				
		рабочее место ведущего спе-	1	-																		
																					100,0 %	100,0 %

Индивидуальный номер рабочего места	2	3	4	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)															
				химический фактор	биологический фактор	возможны преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	электромагнитные поля фактора неионизирующие	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего	лазерное излучение фактора неионизирующего	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
1	специалиста по организации перевозок Ярославского агентства транспортного обслуживания	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
66	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными)	1	Кабинет																
	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными)																		
	рабочее место ведущего специалиста по эксплуатации подвижного состава Ярославского агентства транспортного обслуживания																		
	Кабинет, рабочий стол (Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными)																		

<*> - Перечень мест измерений, продолжительность воздействия для химических веществ и АПФД приведен на отдельных листах

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора филиала по вагонному хозяйству
(должность)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора филиала по коммерции и производству
(должность)

В.В. Павлик
(Ф.И.О.)

(дата)

В.П. Ковалёв
(Ф.И.О.)

(дата)

Заместитель директора филиала - начальник финансово-экономического отдела
(должность)

Начальник сектора правовой и претензионной работы
(должность)

Председатель первичной профсоюзной организации Санкт-Петербургского филиала АО "ФГК"
(должность)

Ведущий специалист по управлению персоналом
(должность)

Ведущий специалист по охране труда
(должность)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

592

(№ в реестре)


(подпись)


(подпись)


(подпись)


(подпись)


(подпись)

Е.В. Воробьева

(Ф.И.О.)

Н.В. Мекшун

(Ф.И.О.)

Е.С. Борисова

(Ф.И.О.)

И.С. Ревакина

(Ф.И.О.)

И.М. Вишневская

(Ф.И.О.)

29.04.2015

(дата)

29.04.2015

(дата)

29.04.2015

(дата)

29.04.2015

(дата)

29.04.2015


(дата)

29.04.2015

(дата)

Скляр Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О.)


(подпись)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1

Наименование позиции	Количество рабочих мест/ работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест/занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						4
	всего	в т.ч., на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	66	66	0	66	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	78	78	0	78	0	0	0	0	0
из них женщин	33	33	0	33	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Примечание: графы 4-10 заполнены с учетом эффективного применения СИЗ

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места (профессии, должности)	Классы (подклассы) условий труда																Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)					
		химический		биологический		аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса				Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного приращения	Повышенный размер оплаты труда (да, нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)
		3	4	5	6																				
1	2																								
Руководство филиала																									
1	Директор филиала																								
2	Заместитель директора филиала по коммерции и производству																								
3	Заместитель директора филиала по вагонному хозяйству																								
4	Советник директора филиала по связям с общественностью																								
5	Помощник директора филиала																								
6	Ведущий специалист по охране труда																								
7	Специалист по специальным программам																								
Организационный отдел																									
8	Начальник отдела																								
9	Заместитель начальника отдела																								
10	Ведущий технолог																								
11	Технолог																								
12	Ведущий специалист																								
13	Ведущий специалист																								
14	Ведущий специалист по управлению персоналом																								
15	Водитель автомобиля	2			2	2		2	2			1	2	2	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
16	Водитель автомобиля	2			2	2		2	2			1	2	2	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Сектор безопасности																									
17	Начальник сектора											2	2	1	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
18	Ведущий специалист											2	2	1	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Сектор правовой и претензионной работы																							
19	Начальник сектора											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
20	Старший юрист-консульт											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
21	Ведущий специалист по претензионной работе											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
22	Ведущий специалист по претензионной работе											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Коммерческий сектор																							
23	Начальник сектора											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24	Ведущий менеджер											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
25	Ведущий менеджер											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
26	Менеджер											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел организации перевозок и грузовой работы																							
27	Начальник отдела											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
28	Заместитель начальника отдела											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
29	Ведущий специалист											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
30	Ведущий специалист											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
31	Ведущий специалист											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
32	Ведущий специалист											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Диспетчерский центр																							
33	Начальник центра											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
34	Старший диспетчер											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
35	Диспетчер											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
36	Диспетчер											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
37	Диспетчер											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел по ремонту вагонов																							
38	Начальник отдела											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
39	Ведущий специалист											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
40	Ведущий специалист											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
41	Ведущий специалист											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел исключения и реализации																							
42	Начальник отдела											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
43	Ведущий специалист											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
44	Ведущий специалист											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
45	Ведущий специалист											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел эксплуатации подвижного состава																							
46	Начальник отдела											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
47	Ведущий специалист											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
48	Ведущий специалист											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
49	Ведущий специалист											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
50	Старший диспетчер											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
51	Диспетчер											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел сохранности вагонного парка и рекламационной работы																							
52	Начальник отдела											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
53	Заместитель начальника отдела											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
54	Ведущий специалист											2	2	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2
стр. 2 из 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
55	Специалист																						
Финансово-экономический отдел																							
56	Заместитель директора филиала - начальник отдела											2	2	1	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет
57	Старший экономист											2	2	1	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет
58	Ведущий экономист											2	2	1	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет
59	Ведущий экономист											2	2	1	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел бухгалтерского и налогового учета																							
60	Главный бухгалтер филиала - начальник отдела											2	2	1	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет
61	Заместитель начальника отдела											2	2	1	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет
62	Ведущий бухгалтер											2	2	1	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет
63	Ведущий бухгалтер											2	2	1	1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет
Обособленное рабочее место по станции Петрозаводск, Карелия г. Петрозаводск ул. Энгельса 25																							
64	Ведущий специалист отдела организации перевозок											2	2	1	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет
Обособленное рабочее место по станции Череповец Ул Маяковского дом 40 .																							
65	Ведущий специалист по организации перевозок Ярославского агентства транспортного обслуживания											2	2	1	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет
66	Ведущий специалист по эксплуатации подвижного состава Ярославского агентства транспортного обслуживания											2	2	1	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 27.04.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора филиала по вагонному хозяйству

В.В. Павлик
(Ф.И.О.)

(дата)

29.04.15

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора филиала по коммерции и производству

В.П. Ковалёв
(Ф.И.О.)

(дата)

29.04.15

Заместитель директора филиала - начальник финансово-экономического отдела

Е.В. Воробьева
(Ф.И.О.)

(дата)

29.04.15

Начальник сектора правовой и претензионной работы

Н.В. Мекшун
(Ф.И.О.)

(дата)

29.04.15

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2

Председатель первичной профсоюзной организации Санкт-Петербургского филиала АО "ФГК"

(должность)

Ведущий специалист по управлению персоналом

(должность)

Ведущий специалист по охране труда

(должность)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

592

(№ в реестре)



(подпись)

Е.С. Борисова

(Ф.И.О.)

И.С. Ревякина

(Ф.И.О.)

И.М. Вишневская

(Ф.И.О.)

28.04.2015

(дата)

29.04.2015

(дата)

29.04.2015

(дата)



(подпись)

Скляр Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О.)

29.04.2015

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Все рабочие места в дополнительных мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются					

Дата составления: 27.04.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда


(подпись)

Заместитель директора филиала по вагонному хозяйству
(должность)

В.В. Павлик
(Ф.И.О.)

29.04.15
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


Заместитель директора филиала по коммерции и производству


(подпись)

В.П. Ковалёв
(Ф.И.О.)

29.04.15
(дата)

Заместитель директора филиала - начальник финансово-экономического отдела


(подпись)

Е.В. Воробьева
(Ф.И.О.)

28.04.15
(дата)

Начальник сектора правовой и претензионной работы


(подпись)

Н.В. Мекшун
(Ф.И.О.)

29.04.15
(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации Санкт-Петербургского филиала АО "ФГК"


(подпись)

Е.С. Борисова
(Ф.И.О.)

28.04.2015
(дата)


Ведущий специалист по управлению персоналом


(подпись)

И.С. Ревякина
(Ф.И.О.)

29.04.2015
(дата)

Ведущий специалист по охране труда


(подпись)

И.М. Вишневская
(Ф.И.О.)

29.04.2015
(дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

592
(№ в реестре)


(подпись)

Скляр Дмитрий Николаевич
(Ф.И.О.)

29.04.2015
(дата)

Перечень химических веществ и аэрозолей преимущественно фиброгенного действия
Санкт-Петербургский филиал акционерного общества "Федеральная грузовая компания"

Код (идентификатор) химического вещества или АПФД	Наименование химического вещества	Класс опасности химического вещества
1	2	3
4	Азота диоксид	3
252	Бензин (растворитель, топливный)	4
1725	Проп-2-ен-1-аль	2
2055	Углеводороды алифатические предельные C1-10 (в пересчете на C)	4
2057	Углерод оксид	4

Распределение измеряемых химических веществ и аэрозолей преимущественно фиброгенного действия по рабочим местам

Санкт-Петербургский филиал акционерного общества "Федеральная грузовая компания"

№ рабочего места	Место проведения измерений	Коды (идентификаторы) измеряемых химических веществ или АПФД	Продолжительность воздействия фактора
1	2	3	4
15	Кабина	4, 1725, 2055, 2057	65,0%
16	Кабина	4, 252, 2057	65,0%