

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное предприятие города Нижнего Новгорода "Нижегородское метро"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	35	35	0	21	13	1	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	87	87	0	23	63	1	0	0	0
из них женщин	44	44	0	5	39	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	0	1	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	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	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	21	22	23	24	
Служба подвижного состава - электродепо "Пролетарское"																								
	<i>Участок технического обслуживания подвижного состава</i>																							
25Т	Старший мастер участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Участок технического обслуживания подвижного состава, комплексная бригада</i>																							
29Т	Слесарь по ремонту подвижного состава	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
30Т	Слесарь по ремонту подвижного состава (занятый обтиркой подвижного состава)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
32Т	Электромеханик смен ПТО	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Отделение ТР-2, ТР-3, СР</i>																							
43Т	Слесарь по ремонту подвижного состава (занятый дефектоскопией по магнитному и ультразву-	2	-	-	2	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

	ния																						
10Б	Техник по обслуживанию дотрового оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	станция Чкаловская																						
11Б	Оператор	-	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	станция Автозаводская																						
12Б	Оператор	-	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	станция Комсомольская																						
13Б	Оператор	-	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	станция Горьковская																						
14Б	Оператор	-	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	станция Буревестник																						
15Б	Оператор	-	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба электроснабжения																							
	Дистанция электроснабжения																						
11Э	Инженер-технолог	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 28.11.2014

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер метрополитена _____ Улицын Д.В. _____ 05.12.2014
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела охраны труда _____ Шмонина Г.В. _____ 05.12.2014
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Начальник отдела кадров _____ Харитоновна Е.Ф. _____ 05.12.2014
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Начальник плано-экономического отдела _____ Разгуляева Л.И. _____ 05.12.2014
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Председатель профсоюзной организации _____ Смирнов А.А. _____ 05.12.2014
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

_____ Вуколов И. Н. _____ 05.12.2014
 (№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

_____ Крайнова Л. А. _____ 05.12.2014
 (№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

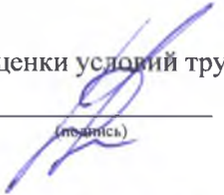
Наименование организации: Муниципальное предприятие города Нижнего Новгорода "Нижегородское метро"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Служба подвижного состава - электродепо "Пролетарское"</i>					
<i>Участок технического обслуживания подвижного состава, комплексная бригада</i>					
29Т. Слесарь по ремонту подвижного состава	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015	<i>отдел охраны труда, служба Т</i>	
30Т. Слесарь по ремонту подвижного состава (занятый обтиркой подвижного состава)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015	<i>отдел охраны труда, служба Т</i>	
32Т. Электромеханик смен ПТО	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015	<i>отдел охраны труда, служба Т</i>	
<i>Отделение ТР-2, ТР-3, СР</i>					
43Т. Слесарь по ремонту подвижного состава (занятый дефектоскопией по магнитному и ультразвуковому контролю)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015	<i>отдел охраны труда, служба Т</i>	
<i>Отделение по ремонту пневматического и механического оборудования подвижного состава</i>					
57Т. Электрогазосварщик	Применять сертифицированные СИЗ органов слуха. Предусмотреть возможность монтажа двигателя вентиляционной системы за пределами помещения №117.	Снижение уровня шума	2015	<i>служба Т</i>	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015	<i>отдел охраны труда, служба Т</i>	
<i>Отделение по ремонту электрооборудования и аккумуляторов подвижного состава</i>					
62Т. Слесарь по ремонту подвижного состава (занятый на ремонте ТЭД)	Применять сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	2015	<i>служба Т</i>	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015	<i>отдел охраны труда, служба Т</i>	

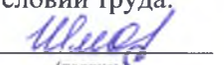
66Т. Аккумуляторщик	место и рабочую позу Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015	отдел охраны труда, служба Т
Лаборатория АРС и радиосвязи				
Электромеханический участок				
91Т. Машинист крана (мостового)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2015	отдел охраны труда, служба Т
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	2015	отдел охраны труда, служба Т
Подразделение транспортной безопасности - служба контроля				
Группа технического обеспечения				
10Б. Техник по обслуживанию досмотрового оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015	отдел охраны труда, служба К
станция Чкаловская				
11Б. Оператор	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	2015	отдел охраны труда, служба К
станция Автозаводская				
12Б. Оператор	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	2015	отдел охраны труда, служба К
станция Комсомольская				
13Б. Оператор	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	2015	отдел охраны труда, служба К
станция Горьковская				
14Б. Оператор	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	2015	отдел охраны труда, служба К
станция Буревестник				
15Б. Оператор	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	2015	отдел охраны труда, служба К

Дата составления: 28.10.2014

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер метрополитена (должность)	 (подпись)	Улицын Д.В. (Ф.И.О.)	05.12.2014 (дата)
--	--	-------------------------	----------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

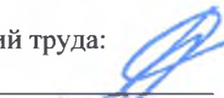
Начальник отдела охраны труда (должность)	 (подпись)	Шмони́на Г.В. (Ф.И.О.)	05.12.2014 (дата)
--	---	---------------------------	----------------------

Начальник отдела кадров (должность)	 (подпись)	Харитонова Е.Ф. (Ф.И.О.)	05.12.2014 (дата)
--	---	-----------------------------	----------------------

Начальник планово-экономического отдела (должность)	 (подпись)	Разгуляева Л.И. (Ф.И.О.)	05.12.2014 (дата)
--	---	-----------------------------	----------------------

Председатель профсоюзной организации (должность)	 (подпись)	Смирнов А.А. (Ф.И.О.)	05.12.2014 (дата)
---	---	--------------------------	----------------------

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

- (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Вуколов И. Н. (Ф.И.О.)	05.12.2014 (дата)
------------------------------	---	---------------------------	----------------------

- (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Крайнова Л. А. (Ф.И.О.)	05.12.2014 (дата)
------------------------------	---	----------------------------	----------------------

2Д	Главный инженер службы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
7Д	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба движения, станция Чкаловская																							
17Д	Дежурный по станции метрополитена	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба движения, станция Ленинская																							
20Д	Дежурный по станции метрополитена	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба движения, станция Заречная																							
24Д	Дежурный по станции метрополитена	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба движения, станция Двигатель революции																							
27Д	Дежурный по станции метрополитена	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба движения, станция Пролетарская																							
31Д	Дежурный станционного поста централизации блок-депо	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет						
	Служба движения, станция Автозаводская																							
36Д	Дежурный по станции метрополитена	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба движения, станция Комсомольская																							
39Д	Дежурный по станции метрополитена	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба движения, станция Кировская																							
42Д	Дежурный по станции метрополитена	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба движения, станция Канавинская																							
50Д	Дежурный по станции метрополитена	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба движения																							
68Д	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет						
	Служба электромеханическая, АУП																							
3ЭМ	Заместитель начальника службы	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба электромеханическая, лаборатория микроклимата																							
8ЭМ	Начальник лаборатории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет						
9ЭМ	Инженер по вентиляции	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10ЭМ	Гидрогеолог	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12ЭМ	Техник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба электромеханическая, участок ремонтно-восстановительный																							
31ЭМ	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет						
	Служба электромеханическая, дистанция спецобъектов и эскалаторов																							
37ЭМ	Инженер (электротехнического участка автоматики и телемеханики)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба электромеханическая, участок эскалаторный																							
48ЭМ	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Служба электромеханическая, электротехнический участок автоматики и телемеханики																							
62ЭМ	Электромеханик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63ЭМ	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба сигнализации и связи, участок СЦБ-1																							
10Ш	Старший электромеханик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11Ш	Электромеханик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба сигнализации и связи, участок ДЦ-ДИСК																							
19Ш	Старший электромеханик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20Ш	Электромеханик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба сигнализации и связи, КИП связи																							
34Ш	Старший электромеханик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35Ш	Электромеханик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет						

Дата составления: 18.11.2014

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

_____ Улицын Д.В. 22.12.2014
 (должность) (подпись) Ф.И.О. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____ Шмонина Г.В. 22.12.2014
 (должность) (подпись) Ф.И.О. (дата)

_____ Харитонов Е.Ф. 22.12.2014
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

_____ Разгуляева Л.И. 22.12.2014
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

_____ Смирнов А.А. 22.12.2014
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

_____ Вуколов И. Н. 22.12.2014
 (№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

_____ Крайнова Л. А. 22.12.2014
 (№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное предприятие города Нижнего Новгорода "Нижегородское метро"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Отдел ведомственной пожарной охраны. г. Нижний Новгород, пл. Революции, д. 7</i>					
112. Старший инструктор по противопожарной профилактике	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г	<i>отдел охраны труда, ОБПТО</i>	
113. Пожарный	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г	<i>отдел охраны труда, ОБПТО</i>	
<i>Служба движения, станция Чкаловская</i>					
17Д. Дежурный по станции метрополитена	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г	<i>отдел охраны труда, служба Д</i>	
<i>Служба движения, станция Ленинская</i>					
20Д. Дежурный по станции метрополитена	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г	<i>отдел охраны труда, служба Д</i>	
<i>Служба движения, станция Заречная</i>					
24Д. Дежурный по станции метрополитена	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г	<i>отдел охраны труда, служба Д</i>	
<i>Служба движения, станция Двигатель революции</i>					
27Д. Дежурный по станции метрополитена	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г	<i>отдел охраны труда, служба Д</i>	
<i>Служба движения, станция Автозаводская</i>					
36Д. Дежурный по станции метрополитена	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г	<i>отдел охраны труда, служба Д</i>	
<i>Служба движения, станция Комсомольская</i>					
39Д. Дежурный по станции метрополитена	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г	<i>отдел охраны труда, служба Д</i>	

Служба движения, станция Кировская				
42Д. Дежурный по станции метрополитена	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г	отдел охраны труда, служба Э
Служба движения, станция Канавинская				
50Д. Дежурный по станции метрополитена	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г	отдел охраны труда, служба Э
Служба электромеханическая, лаборатория микроклимата				
9ЭМ. Инженер по вентиляции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г	отдел охраны труда, служба ЭМ
10ЭМ. Гидрогеолог	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г	отдел охраны труда, служба ЭМ
12ЭМ. Техник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г	отдел охраны труда, служба ЭМ
Служба электромеханическая, дистанция спецобъектов и эскалаторов				
37ЭМ. Инженер (электротехнического участка автоматики и телемеханики)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г	отдел охраны труда, служба ЭМ
Служба электромеханическая, участок эскалаторный				
48ЭМ. Уборщик производственных помещений	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г	отдел охраны труда, служба ЭМ
Служба электромеханическая, электротехнический участок автоматики и телемеханики				
62ЭМ. Электромеханик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г	отдел охраны труда, служба ЭМ
63ЭМ. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г	отдел охраны труда, служба ЭМ
Служба сигнализации и связи, участок СЦБ-1				
10Ш. Старший электромеханик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализировать рабочее место и рабочую позу	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г	отдел охраны труда, служба Ш

