

**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.)	69	69	0	2	58	9	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	344	344	0	2	308	34	0	0	0
из них женщин	254	254	0	1	245	8	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

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 эффективности 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
	Подразделение по обеспечению транспортной безопасности																						
	Группа досмотра, наблюдения и собеседования																						
	Станция Стрелка																						
1 99536.2.4 9 (49 Б)	Инспектор по досмотру	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



14 99132.2.0 1 (11 Д)	Начальник станции Москов- ская-Канавинская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15. 99133.1.0 3 (13 Д)	Оператор разменных автома- тов (старший)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16 99133.1.0 4 (14 Д)	Оператор разменных автома- тов	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17 99133.1.0 5 (15 Д)	Оператор разменных автома- тов (занятый на эскалаторе)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Станция Чкаловская</i>																							
18 99134.2.0 1 (16 Д)	Начальник станции Чкалов- ская-Ленинская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19 99134.1.0 3(18 Д)	Оператор разменных автома- тов (старший)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20 99134.1.0 4 (19 Д)	Оператор разменных автома- тов	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Станция Ленинская</i>																							
21 99135.1.0 2 (21 Д)	Оператор разменных автома- тов (старший)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22 99135.1.0 3 (22 Д)	Оператор разменных автома- тов	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Станция Заречная</i>																							
23 99136.2.0 1 (23 Д)	Начальник станции Заречная- Двигатель Революции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24 99136.1.0 3 (25 Д)	Оператор разменных автома- тов (старший)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25 99136.1.0 4. (26 Д)	Оператор разменных автома- тов	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Станция Двигатель Революции</i>																							
26 99137.1.0 2 (28 Д)	Оператор разменных автома- тов (старший)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27 99137.1.0 3 (29 Д)	Оператор разменных автома- тов	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Станция Пролетарская</i>																							

28 99138.2.0 1 (30 Д)	Начальник станции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
30 99138.1.0 4 (33 Д)	Оператор разменных автоматов (старший)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
31 99138.1.0 5 (34 Д)	Оператор разменных автоматов	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
29 99138.1.0 3 (32 Д)	Дежурный станционного поста централизации	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Станция Канавинская</i>																							
32 99143.2.0 1 (50 Д)	Оператор разменных автоматов (старший)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
33 99143.1.0 3 (52 Д)	Оператор разменных автоматов	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Электромеханическая служба</i>																							
	<i>Диспетчерский участок</i>																							
34 99202.2.0 1 (13 ЭМ)	Старший диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Дистанция спецобъектов и эскалаторов</i>																							
35 99203.2.0 2 (35 ЭМ)	Старший мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Дистанция спецобъектов и эскалаторов, участок эскалаторный</i>																							
36 99203.2.0 5 (38 ЭМ)	Мастер участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
37 99203.1.0 9 (42 ЭМ)	Машинист эскалатора	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
38 99203.1.1 1 (44 ЭМ)	Вулканизаторщик	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	

39 99203.1.1 2 (45 ЭМ)	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту эскалаторов	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Дистанция спецобъектов и эскалаторов, Дополнительный блок, Участок металлоконструкций</i>																						
40 99203.2.3 1 (39 ЭМ)	Электромеханик	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41 99203.1.1 8 (51 ЭМ)	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту металлоконструкций метрополитена	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Дистанция спецобъектов и эскалаторов, Электротехнический участок автоматики и телемеханики</i>																						
42 99203.2.3 2 (43 ЭМ)	Старший электромеханик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Дистанция спецобъектов и эскалаторов, Дополнительный блок</i>																						
43 99203.2.1 7 (50 ЭМ)	Электромеханик (Доп. блока)	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Дистанция спецобъектов и эскалаторов, Дополнительный блок, Электромеханический участок</i>																						
44 99203.1.2 0 (53 ЭМ)	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45 99203.1.2 1 (54 ЭМ)	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Дистанция спецобъектов и эскалаторов, Электротехнический участок № 1</i>																						
46	Старший электромеханик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



		<i>станций</i>																											
57	99304.2.1 4 (21 Э)	Старший электромеханик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
58	99304.2.3 1 (46 Э)	Электромеханик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
59	99304.1.1 6 (23 Э)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
		<i>Дистанция электроснабжения, Участок по ремонту и содержанию аккумуляторных батарей</i>																											
60	99304.1.1 7 (24 Э)	Аккумуляторщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
		<i>Дистанция электроснабжения, Участок релейной защиты и автоматики</i>																											
61	99304.2.1 8 (25 Э)	Старший электромеханик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	99304.2.1 9 (26 Э)	Старший электромеханик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	99304.1.2 1 (28 Э)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		<i>Дистанция электроснабжения, Участок высоковольтных испытаний и измерений</i>																											
64	99304.2.2 5 (33 Э)	Старший электромеханик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	99304.2.2 6 (34 Э)	Электромеханик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66	99304.2.2 7 (35 Э)	Электромеханик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	99304.1.2 8 (36 Э)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		<i>Дистанция кабельной сети и освещения</i>																											
68		Электромонтер по ремонту и	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

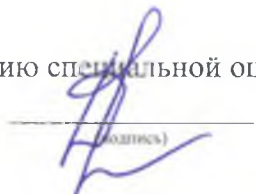
99305.1.1 0 (45 Э)	обслуживанию электрооборудования Гараж																							
69 99944.2.2 2 (22 Г)	Капитан-механик моторного катера	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Дата составления: 12.11.2018г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер метрополитена

(должность)

  
(подпись)

Улицын Д.В.

(Ф.И.О.)

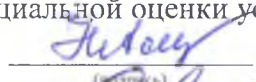
26.12.2018-

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы охраны труда

(должность)

  
(подпись)

Алексеева Н.В.

(Ф.И.О.)

26.12.2018.

(дата)

Председатель профсоюзной организации (по согласованию)

(должность)

  
(подпись)

Смирнов А.А.

(Ф.И.О.)

26.12.2018.

(дата)

Начальник плано-экономического отдела

(должность)

  
(подпись)

Шаховская О.В.

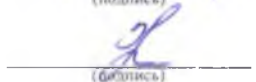
(Ф.И.О.)

26.12.2018.

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)

  
(подпись)

Харитоновна Е.Ф.

(Ф.И.О.)


26.12.2018.

(дата)

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

1945

(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Евтушенко А.А.

(Ф.И.О.)

26.12.2018-

(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>Подразделение по обеспечению транспортной безопасности</i>					
<i>Группа досмотра, наблюдения и собеседования.</i>					
<i>Станция Стрелка</i>					
1 99536.2.49 (49 Б). Инспектор по досмотру	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	подразделение по обеспечению транспортной безопасности.	
2 99536.2.50 (50 Б). Инспектор по досмотру на оборудовании	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	подразделение по обеспечению транспортной безопасности.	
<i>Служба пути и тоннельных сооружений</i>					
<i>Дистанция пути и контактного рельса, околотовок №7 станция Стрелка</i>					
3 99352.2.21 (62 П). Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	служба пути и тоннельных сооружений (ПТС)	
4 99352.1.22 (63 П). Монтер пути (неосвобожденный бригадир), монтер пути	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ПТС	
5 99352.1.23 (64 П). Обходчик пути и искусственных сооружений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ПТС	
<i>Дистанция тоннельных сооружений, околотовок №6</i>					
6 99352.2.12 (39 П). Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ПТС	
7 99353.1.13 (40 П). Тоннельный рабочий (неосвобожденный бригадир), тоннельный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ПТС	
8 99353.1.14 (41 П). Обходчик пути и искусственных сооружений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ПТС	
<i>Служба движения</i>					
<i>Диспетчерский аппарат</i>					

9 99132.2.03 (10 Д). Заместитель начальника станции (разъездной)	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	случае <sup>увеличения</sup> (р)	
<i>Станция Стрелка</i>					
10 99947.2.01 (77 Д). Начальник станции	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	р	
11 99947.2.02 (78 Д). Дежурный станционного поста централизации	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	р	
12 99947.1.03 (80 Д). Оператор разменных автоматов (старший)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	р	
13 99947.1.04 (81 Д). Оператор разменных автоматов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	р	
<i>Станция Московская</i>					
14 99132.2.01 (11 Д). Начальник станции Московская-Канавинская	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	р	
15. 99133.1.03 (13 Д). Оператор разменных автоматов (старший)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	р	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	р	
16 99133.1.04 (14 Д). Оператор разменных автоматов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	р	
17 99133.1.05 (15 Д). Оператор разменных автоматов (занятый на эскалаторе)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	р	
<i>Станция Чкаловская</i>					
18 99134.2.01 (16 Д). Начальник станции Чкаловская-Ленинская	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	р	
19 99134.1.03(18 Д). Оператор разменных автоматов (старший)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	р	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	р	
20 99134.1.04 (19 Д). Оператор разменных автоматов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	р	
<i>Станция Ленинская</i>					
21 99135.1.02 (21 Д). Оператор разменных автоматов (старший)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	р	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	р	
22 99135.1.03 (22 Д). Оператор разменных автоматов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	р	

<i>Станция Заречная</i>					
23 99136.2.01 (23 Д). Начальник станции Заречная-Двигатель Революции	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	<i>постоянно</i>	<i>Р</i>	
24 99136.1.03 (25 Д). Оператор разменных автоматов (старший)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>постоянно</i>	<i>Р</i>	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	<i>постоянно</i>	<i>Р</i>	
25 99136.1.04. (26 Д). Оператор разменных автоматов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>постоянно</i>	<i>Р</i>	
<i>Станция Двигатель Революции</i>					
26 99137.1.02 (28 Д). Оператор разменных автоматов (старший)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>постоянно</i>	<i>Р</i>	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	<i>постоянно</i>	<i>Р</i>	
27 99137.1.03 (29 Д). Оператор разменных автоматов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>постоянно</i>	<i>Р</i>	
<i>Станция Пролетарская</i>					
28 99138.2.01 (30 Д). Начальник станции	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	<i>постоянно</i>	<i>Р</i>	
30 99138.1.04 (33 Д). Оператор разменных автоматов (старший)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>постоянно</i>	<i>Р</i>	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	<i>постоянно</i>	<i>Р</i>	
31 99138.1.05 (34 Д). Оператор разменных автоматов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>постоянно</i>	<i>Р</i>	
29 99138.1.03 (32 Д). Дежурный станционного поста централизации	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	<i>постоянно</i>	<i>Р</i>	
<i>Станция Канавинская</i>					
32 99143.2.01 (50 Д). Оператор разменных автоматов (старший)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>постоянно</i>	<i>Р</i>	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	<i>постоянно</i>	<i>Р</i>	
33 99143.1.03 (52 Д). Оператор разменных автоматов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>постоянно</i>	<i>Р</i>	
<i>Электромеханическая служба</i>					
<i>Диспетчерский участок</i>					
<i>Дистанция спецобъектов и эскалаторов</i>					
35 99203.2.02 (35 ЭМ). Старший мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>постоянно</i>	<i>Электромеханическая служба (ЭМ)</i>	

<i>Дистанция спецобъектов и эскалаторов, участок эскалаторный</i>					
37 99203.1.09 (42 ЭМ). Машинист эскалатора	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	последнего	ЭМ	
38 99203.1.11 (44 ЭМ). Вулканизаторщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	последнего	ЭМ	
39 99203.1.12 (45 ЭМ). Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту эскалаторов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	последнего	ЭМ	
	Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	последнего	ЭМ	
<i>Дистанция спецобъектов и эскалаторов, Дополнительный блок, Участок металлоконструкций</i>					
40 99203.2.31 (39 ЭМ). Электромеханик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	последнего	ЭМ	
41 99203.1.18 (51 ЭМ). Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту металлоконструкций метрополитена	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	последнего	ЭМ	
<i>Дистанция спецобъектов и эскалаторов, Электротехнический участок автоматики и телемеханики</i>					
42 99203.2.32 (43 ЭМ). Старший электромеханик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	последнего	ЭМ	
<i>Дистанция спецобъектов и эскалаторов, Дополнительный блок</i>					
43 99203.2.17 (50 ЭМ). Электромеханик (Доп. блока)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	последнего	ЭМ	
<i>Дистанция спецобъектов и эскалаторов, Дополнительный блок, Электромеханический участок</i>					
44 99203.1.20 (53 ЭМ). Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	последнего	ЭМ	

45 99203.1.21 (54 ЭМ). Уборщик производственных помещений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ЭМ	
<i>Дистанция спецобъектов и эскапаторов, Электротехнический участок № 1</i>					
46 99203.2.23 (56 ЭМ). Старший электромеханик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ЭМ	
47 99203.2.24 (57 ЭМ). Электромеханик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ЭМ	
48 99203.1.25 (58 ЭМ). Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ЭМ	
<i>Дистанция спецобъектов и эскапаторов, Электротехнический участок № 2</i>					
49 99203.2.26 (59 ЭМ). Старший электромеханик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ЭМ	
50 99203.2.27 (60 ЭМ). Электромеханик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ЭМ	
51 99203.1.28 (61 ЭМ). Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ЭМ	
<b>Служба электроснабжения</b>					
<i>Дистанция электроснабжения, группа подстанций</i>					
52 99304.2.04 (13 Э). Старший электромеханик гр.СТП	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	случайно ЭМ (Э)	
53 99304.2.04 (14 Э). Старший электромеханик гр.СТП	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Э	
54 99304.2.10 (15 Э). Старший электромеханик гр.СТП	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Э	
55 99304.2.07 (16 Э). Электромеханик СТП, электромеханик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Э	
56 99304.1.12 (19 Э). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Э	
<i>Дистанция электроснабжения, Участок по ремонту электрооборудования подстанций</i>					
57 99304.2.14 (21 Э). Старший	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Э	

электромеханик	режимы труда и отдыха	процесса			
58 99304.2.31 (46 Э). Электро-механик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	7	
59 99304.1.16 (23 Э). Электро-монтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	7	
<i>Дистанция электроснабжения, Участок по ремонту и содержанию аккумуляторных батарей</i>					
60 99304.1.17 (24 Э). Аккумуляторщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	7	
<i>Дистанция электроснабжения, Участок релейной защиты и автоматики</i>					
61 99304.2.18 (25 Э). Старший электромеханик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	7	
62 99304.2.19 (26 Э). Старший электромеханик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	7	
63 99304.1.21 (28 Э). Электро-монтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	7	
<i>Дистанция электроснабжения, Участок высоковольтных испытаний и измерений</i>					
64 99304.2.25 (33 Э). Старший электромеханик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	7	
65 99304.2.26 (34 Э). Электро-механик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	7	
66 99304.2.27 (35 Э). Электро-механик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	7	
67 99304.1.28 (36 Э). Электро-монтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	7	
<i>Дистанция кабельной сети и освещения</i>					
68 99305.1.10 (45 Э). Электро-монтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	7	
<b>Гараж</b>					

Дата составления: 12.11.2018г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер метрополитена

(должность)

(подпись)

Улицын Д.В.

(Ф.И.О.)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы охраны труда

(должность)

(подпись)

Алексеева Н.В.

(Ф.И.О.)

Председатель профсоюзной организации (по согласованию)

(должность)

(подпись)

Смирнов А.А.

(Ф.И.О.)

Начальник планово-экономического отдела

(должность)

(подпись)

Шахновская О.В.

(Ф.И.О.)

Начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Харитоновна Е.Ф.

(Ф.И.О.)

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

1945

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Евтушенко А.А.

(Ф.И.О.)

26.12.2018

(дата)

26.12.2018

(дата)

26.12.2018

(дата)

26.12.2018

(дата)

26.12.2018

(дата)

26.12.2018

(дата)