

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Екатеринбургское муниципальное унитарное предприятие "Екатеринбургский метрополитен"

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.)	539	161	0	111	48	2	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	1498	598	0	214	382	2	0	0	0
из них женщин	624	96	0	50	46	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	8	2	0	2	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	
	Управление метрополитена																							
	<i>Общий отдел</i>																							
290	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Технический отдел</i>																							
	<i>Отделение метрологии</i>																							
291	Старший электромеханик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
292	Электромеханик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
293	Электромеханик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
294	Электромеханик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Управление транспортной безопасности																							

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
295	Специалист по безопасности	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
296	Заместитель начальника управления	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
297	Дежурный оперативный (по контролю и досмотру)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
298	Дежурный оперативный (по контролю и досмотру)	-	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба движения																							
299А	Кассир	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
299-1А (299А)	Кассир	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
299-2А (299А)	Кассир	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
300А	Контролер автоматических пропускных пунктов метрополитена	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
300-1А (300А)	Контролер автоматических пропускных пунктов метрополитена	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
300-2А (300А)	Контролер автоматических пропускных пунктов метрополитена	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Участок станционных рабочих</i>																							
301	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
302	Станционный рабочий	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба сигнализации и связи																							
<i>Дистанция СЦБ</i>																							
303А	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
303-1А (303А)	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
303-2А (303А)	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
304	Электромеханик участка 2 гр. (СЦБ-1)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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
	<i>Дистанция связи</i>																						
305А	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
305-1А (305А)	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
306	Электромеханик участка 2 гр. (ЛКД)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Производственный отдел электронно-вычислительной техники</i>																						
307А	Ведущий инженер-электроник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
307-1А (307А)	Ведущий инженер-электроник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
308А	Инженер-электроник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
308-1А (308А)	Инженер-электроник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
308-2А (308А)	Инженер-электроник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
308-3А (308А)	Инженер-электроник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Отдел разработок</i>																						
309А	Ведущий инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
309-1А (309А)	Ведущий инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
310А	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
310-1А (310А)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
310-2А (310А)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
311	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
312	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Отдел информационных систем</i>																						
313А	Системный инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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
313-1А (313А)	Системный инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
314А	Администратор баз данных	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
314-1А (314А)	Администратор баз данных	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
314-2А (314А)	Администратор баз данных	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
314-3А (314А)	Администратор баз данных	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
315	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба электромеханическая																						
	<i>Руководство службы</i>																						
316	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
317	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
318	Заместитель начальника службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
319А	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
319-1А (319А)	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
320	Инженер-технолог 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Дистанция эскалаторов</i>																						
	<i>Руководство</i>																						
321	Начальник дистанции	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
322	Старший мастер	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
323	Старший электромеханик	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
324	Инженер-технолог 1 категории	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок эксплуатации эскалаторов</i>																						
325	Мастер	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
326	Машинист эскалатора 5 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
327	Машинист эскалатора 6 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
328	Помощник машиниста эскалатора	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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
329	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок по техническому обслуживанию оборудования эскалаторов</i>																						
330	Мастер	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
331	Электромеханик	-	-	-	3.1	2	-	-	-	2	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
332	Прессовщик-вулканизаторщик	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
333	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту эскалаторов 5 разряда	2	-	-	3.1	2	-	-	-	2	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
334	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту эскалаторов 6 разряда	2	-	-	3.1	2	-	-	-	2	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Электромеханическая дистанция</i>																						
	<i>Руководство</i>																						
335	Начальник дистанции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
336	Старший мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
337	Старший электромеханик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
338	Инженер-технолог 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
339	Техник 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок эксплуатации инженерно-технических устройств</i>																						
340	Мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
341	Электромеханик	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
342	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 5 разряда	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
343	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 6 разряда	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
344	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 4 разряда	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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
345	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
346	Старший кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок автоматики инженерно-технических объектов</i>																						
347	Мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
348	Старший электромеханик	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
349	Электромеханик	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
350	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 5 разряда	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Аварийно-эксплуатационный участок</i>																						
351	Мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
352	Электромеханик	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
353	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 6 разряда	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
354	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 5 разряда	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
355	Электрогазосварщик	3.2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	-	2	3.1	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
356	Машинист зумпфового агрегата	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Диспетчерский участок</i>																						
357	Старший диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
358	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Лаборатория экологического контроля и микроклимата</i>																						
359	Начальник лаборатории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
360	Инженер по охране окружающей среды (эколог) 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
361	Инженер-лаборант 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
362А	Инженер-лаборант 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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
362-1А (362А)	Инженер-лаборант 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
362-2А (362А)	Инженер-лаборант 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
362-3А (362А)	Инженер-лаборант 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
363	Инженер-технолог 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
364	Техник-лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Дистанция спецобъектов и металлоконструкций</i>																						
	<i>Руководство</i>																						
365	Начальник дистанции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
366	Старший электромеханик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
367	Инженер-технолог 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок спецобъектов и металлоконструкций</i>																						
368	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
369	Электромеханик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
370	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
371	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту металлоконструкций метрополитена 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
372	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту металлоконструкций метрополитена 6 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
373	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту металлоконструкций метрополитена 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
374	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 6 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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
375	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Электромеханическая дистанция №2</i>																						
	<i>Руководство</i>																						
376	Старший мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
377	Старший электромеханик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок эксплуатации инженерно-технических устройств</i>																						
378	Мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
379	Мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
380	Электромеханик	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
381	Электромеханик	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
382	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 5 разряда	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
383	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 6 разряда	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
384	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 4 разряда	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
385	Электрогазосварщик	3.2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	-	2	3.1	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
386	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок автоматики инженерно-технических объектов</i>																						
387	Мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
388	Электромеханик	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
389	Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба электроснабжения																						
	<i>Руководство службы</i>																						
390	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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
391	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
392	Заместитель начальника службы - главный энергодиспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
393	Ведущий инженер по энергонадзору	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
394А	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
394-1А (394А)	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Энергодиспетчерский участок</i>																						
395	Старший энергодиспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
396	Энергодиспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок аварийно-восстановительных работ</i>																						
397	Старший электромеханик	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
398	Электромеханик	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	1	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Дистанция электроснабжения</i>																						
399	Начальник дистанции	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
400	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
401	Начальник группы совмещенных тяговых подстанций	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
402	Начальник совмещенных тяговых подстанций	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
403	Старший электромеханик	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
404	Старший электромеханик	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
405	Электромеханик	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
406	Электромеханик	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
407	Электромеханик	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
408	Аккумуляторщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
409	Электромонтер тяговой подстанции	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
410	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Дистанция кабельных сетей и освещения</i>																						
411	Начальник дистанции	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
412	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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
413	Старший электромеханик	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
414	Старший электромеханик	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
415	Электромеханик	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
416	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
417	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 6 разряда	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
418	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
419	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
420	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Дистанция релейной защиты, автоматики и телеуправления</i>																						
421	Начальник дистанции	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
422	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
423	Старший электромеханик	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	1	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
424	Старший электромеханик	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	1	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
425	Электромеханик	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
426	Электромеханик	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
427	Электромеханик	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	1	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 14.12.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор метрополитена
(должность)



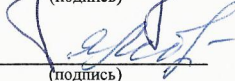



(подпись)

Панаютиди А.М.
Ф.И.О.

(дата)

14.12.2018

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>руководитель службы охраны труда</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Кохан Г.Л.</u> (Ф.И.О.)	<u>18.12.2018</u> (дата)
<u>начальник отдела кадров</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Адамович М.А.</u> (Ф.И.О.)	<u>18.12.2018</u> (дата)
<u>начальник юридического отдела</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Лебеденко Я.А.</u> (Ф.И.О.)	<u>18.12.2018</u> (дата)
<u>начальник экономического отдела</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Козлова Т.В.</u> (Ф.И.О.)	<u>18.12.2018</u> (дата)
<u>начальник лаборатории экологического контроля и микроклимата</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Зырянова Ж.В.</u> (Ф.И.О.)	<u>18.12.2018</u> (дата)
<u>председатель профсоюзного комитета</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Чельшев С.В.</u> (Ф.И.О.)	<u>18.12.2018</u> (дата)

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

<u>2734</u> (№ в реестре экспертов)	<u></u> (подпись)	<u>Нечаева Александра Васильевна</u> (Ф.И.О.)	<u>14.12.2018</u> (дата)
--	---	--	-----------------------------