

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество "Московская городская телефонная сеть"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, при- влекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Блок информационных технологий					
<i>Департамент развития и эксплуатации ИТ инфраструктуры</i>					
<i>Отдел операционной поддержки ИТ</i>					
<i>Функциональная группа обеспечения пользовательским ИТ оборудованием</i>					
<i>Отдел разработки и сопровождения пользовательских сервисов функциональной группы VIP Help Desk</i>					
<i>Функциональная группа диагностики и решения обращений пользователей</i>					
<i>Отдел разработки и эксплуатации серверной ИТ инфраструктуры и программного обеспечения Отдел разработки и эксплуатации сетевой инфраструктуры и учета ИТ оборудования</i>					
<i>Департамент разработки и эксплуатации ИТ инфраструктуры</i>					
Технический блок					
<i>Департамент главного энергетика</i>					
<i>Отдел организационно-технического обеспечения энергоснабжения объектов</i>					
<i>Группа подготовки и сопровождения договоров</i>					
<i>Функциональная группа электротехники</i>					

<i>Отдел организационно-технического обеспечения энергоснабжения объектов</i>		
<i>Функциональная группа электропромышленной</i>		
<i>Департамент технического сервиса</i>		
<i>Отдел анализа претензий абонентов корпоративного сегмента и МР</i>		
<i>Группа анализа претензий абонентов массового сегмента</i>		
<i>Отдел развития технического сервиса</i>		
<i>Функциональная группа профessionального развития</i>		
<i>Функциональная группа анализа и статистики</i>		
<i>Функциональная группа контроля качества</i>		
<i>Центр мониторинга и координации</i>		
<i>Функциональная группа мониторинга ИТ-инфраструктуры</i>		
<i>Функциональная группа мониторинга сети передачи данных</i>		
<i>Центр технической поддержки государственного сектора</i>		
<i>Группа технической поддержки базовых и специальных услуг</i>		
<i>Отдел технической поддержки корпоративных клиентов</i>		
<i>Функциональная группа технической поддержки конвергентных сетей</i>		
<i>Отдел технической поддержки массового рынка</i>		
<i>Группа технической поддержки клиентов</i>		
<i>Группа взаимодействия с группами клиентами</i>		

<i>Отдел технической экспертизы</i>				
<i>Группа оптимизации производств</i>				
<i>Центр технической поддержки корпоративных клиентов</i>				
<i>Функциональная группа технической поддержки PON, DSL и АТП</i>				
<i>Отдел анализа претензий</i>				
<i>Группа анализа претензий абонентов массового сегмента</i>				
<i>Департамент эксплуатации линейных сооружений</i>				
<i>Отдел организации эксплуатации ЛКС</i>				
<i>Отдел сопровождения технического надзора ЛКС</i>				
<i>Центр эксплуатации и ремонта ЛКС</i>				
<i>Сектор Восток</i>				
<i>19362. Кабельщик-стяжщик 6 разряда</i>				
19363А(19364А; 19365А; 19366А; 19367А; 19368А; 19369А; 19370А; 19371А; 19372А; 19373А; 19374А; 19375А; 19376А; 19377А). Кабельщик-спайщик 6 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания Обеспечить контроль за соблюдением радиационных режимов труда и отдыха	Снижение уровня воздействия химического фактора Снижение тяжести трудового процесса	Снижение уровня воздействия химического фактора	
19378А(19379А; 19380А; 19381А; 19382А; 19383А; 19384А; 19385А; 19386А; 19387А; 19388А; 19389А; 19390А; 19391А; 19392А; 19393А; 19394А; 19395А; 19396А; 19397А; 19398А; 19399А; 19400А; 19401А; 19402А; 19403А; 19404А;	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение уровня воздействия химического фактора	
Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания				

19405А). Кабельщик-спайщик 7 разряда				
19407А(19408А; 19409А; 19410А; 19411А; 19412А; 19413А; 19414А; 19415А; 19416А; 19417А; 19418А; 19419А; 19420А; 19421А; 19422А). Кабельщик-спайщик 8 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
19423. Кабельщик-спайщик 8 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора		
Сектор Запад				
19461А(19462А; 19463А). Кабельщик-спайщик 6 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
19464А(19465А; 19466А; 19467А; 19468А; 19469А; 19470А; 19471А; 19472А; 19473А; 19474А). Кабельщик-спайщик 6 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора		
19475А(19476А; 19477А). Кабельщик-спайщик 6 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
19478А(19479А; 19480А; 19481А). Кабельщик-спайщик 7 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора		
19482А(19483А; 19484А; 19485А; 19486А; 19487А; 19488А; 19489А; 19490А; 19491А; 19492А; 19493А; 19494А; 19495А; 19496А;	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора		

19497А; 19498А; 19499А; 19500А; 19501А; 19502А; 19503А; 19504А). Кабельщик- спайщик 7 разряда			
19505А(19506А; 19507А; 19508А; 19509А). Кабельщик- спайщик 7 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
19511. Кабельщик-спайщик 7 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора	
19512. Кабельщик-спайщик 7 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
19513А(19514А; 19515А; 19516А; 19517А; 19518А; 19519А; 19520А; 19521А; 19522А; 19523А; 19524А; 19525А). Кабельщик-спайщик 8 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора	
19526А(19527А; 19528А). Ка- бельщик-спайщик 8 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
19529А(19530А). Кабельщик- спайщик 8 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора	
19531. Кабельщик-спайщик 8 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>Сектор Север</i>			
19566А(19567А; 19568А; 19569А; 19570А). Кабельщик- спайщик 6 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора	
19571А(19572А; 19573А; 19574А; 19575А; 19576А; 19577А; 19578А). Кабельщик- спайщик 6 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора	

	Обеспечить контроль за соблюдением рабочих режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
19579. Кабельщик-спайщик 6 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора		
19580. Кабельщик-спайщик 6 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рабочих режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
19581А(19582А; 19583А). Кабельщик-спайщик 7 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора		
19584А(19585А; 19586А; 19587А; 19588А; 19589А; 19590А; 19591А; 19592А; 19593А; 19594А; 19595А; 19596А; 19597А; 19598А; 19599А; 19600А; 19601А; 19602А; 19603А; 19604А; 19605А; 19606А; 19607А; 19608А; 19609А; 19610А). Кабельщик-спайщик 7 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение тяжести грудового процесса		
19611. Кабельщик-спайщик 8 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рабочих режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
19612А(19613А; 19614А; 19615А). Кабельщик-спайщик 8 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора		
19616. Кабельщик-спайщик 8 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рабочих режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
19617. Кабельщик-спайщик 8 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора		
	Обеспечить контроль за соблюдением рабочих режимов труда и отдыха	Снижение тяжести грудового процесса		

19618. Кабельщик-спайщик 8 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора
19619. Кабельщик-спайщик 8 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение тяжести трудового процесса
19620. Кабельщик-спайщик 8 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение тяжести химического фактора
19621. Кабельщик-спайщик 8 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение тяжести трудового процесса
19622. Кабельщик-спайщик 8 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение тяжести химического фактора
19623. Кабельщик-спайщик 8 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение тяжести химического фактора
19624. Кабельщик-спайщик 8 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение тяжести трудового процесса
19625. Кабельщик-спайщик 8 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение тяжести химического фактора
19626. Кабельщик-спайщик 8 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение тяжести химического фактора
<i>Сектор Центр</i>		
19664. Кабельщик-спайщик 6 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение уровня воздействия химического фактора
19665А(19666А; 19667А; 19668А; 19669А; 19670А;	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора

19671A; 19672A; 19673A; 19674A; 19675A; 19676A; 19677A; 19678A; 19679A), Кабельщик-спайщик 6 разряда				
19680A(19681A), Кабельщик-спайщик 6 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
19682. Кабельщик-спайщик 6 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
19683. Кабельщик-спайщик 6 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора		
19684. Кабельщик-спайщик 7 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора		
19685. Кабельщик-спайщик 7 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
19686A(19687A; 19688A; 19689A; 19690A; 19691A; 19692A). Кабельщик-спайщик 7 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора		
19693A(19694A; 19695A; 19696A; 19697A; 19698A; 19699A; 19700A; 19701A; 19702A; 19703A; 19704A; 19705A; 19706A; 19707A; 19708A; 19709A; 19710A; 19711A; 19712A; 19713A; 19714A; 19715A; 19716A; 19717A; 19718A; 19719A; 19720A; 19721A; 19722A; 19723A; 19724A; 19725A; 19726A). Кабельщик-спайщик 7 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
19727. Кабельщик-спайщик 8 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение тяжести трудового процесса		

	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
19728А(19729А; 19730А; 19731А; 19732А; 19733А; 19734А; 19735А; 19736А; 19737А; 19738А; 19739А; 19740А; 19741А; 19742А; 19743А; 19744А; 19745А; 19746А; 19747А; 19748А). Кабельщик-спайщик 8 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора		
<u>Сектор ИОг</u>				
19780А(19781А). Кабельщик-спайщик 6 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора		
	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
19782А(19783А; 19784А; 19785А; 19786А; 19787А; 19788А; 19789А; 19790А; 19791А; 19792А; 19793А; 19794А). Кабельщик-спайщик 6 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора		
	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
19795А(19796А; 19797А; 19798А; 19799А; 19800А; 19801А; 19802А; 19803А; 19804А; 19805А; 19806А; 19807А; 19808А; 19809А; 19810А; 19811А; 19812А; 19813А; 19814А; 19815А; 19816А; 19817А; 19818А; 19819А; 19820А; 19821А; 19822А; 19823А; 19824А; 19825А). Кабельщик-спайщик 7 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора		
	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
19826. Кабельщик-спайщик 8 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
19827А(19828А). Кабельщик-спайщик 8 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора		

	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
19829. Кабельщик-спайщик 8 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора		
19830А(19831А; 19832А; 19833А; 19834А; 19835А; 19836А; 19837А; 19838А; 19839А). Кабельщик-спайщик 8 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение тяжести трудового процесса		
	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
19840А(19841А). Кабельщик-спайщик 8 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора		
	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
Цех аварийных работ	Функциональная группа аварийных работ	Снижение тяжести трудового процесса		
19863А(19864А; 19865А; 19866А; 19867А; 19868А; 19869А; 19870А; 19871А; 19872А; 19873А; 19874А; 19875А; 19876А; 19877А). Кабельщик-спайщик 6 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора		
	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
19878А(19879А; 19880А; 19881А; 19882А; 19883А; 19884А; 19885А; 19886А; 19887А; 19888А; 19889А; 19890А; 19891А; 19892А; 19893А; 19894А; 19895А; 19896А; 19897А; 19898А; 19899А; 19900А; 19901А; 19902А; 19903А; 19904А; 19905А; 19906А; 19907А; 19908А). Кабельщик-спайщик 7 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора		
	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

19909. Кабельщик-спайщик 7 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора
19910. Кабельщик-спайщик 7 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
19911А(19912А; 19913А; 19914А; 19915А; 19916А; 19917А; 19918А; 19919А; 19920А; 19921А; 19922А; 19923А; 19924А; 19925А; 19926А; 19927А; 19928А; 19929А; 19930А; 19931А; 19932А; 19933А; 19934А; 19935А; 19936А; 19937А; 19938А). Кабельщик-спайщик 8 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора
19939А(19940А; 19941А; 19942А). Кабельщик-спайщик 8 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Функциональная группа обслугивания телефонной канализации в МО	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора
Функциональная группа ПТВ и ППР	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
19955А(19956А; 19957А; 19958А; 19959А; 19960А; 19961А). Кабельщик-спайщик 6 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора
19962. Кабельщик-спайщик 6 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
19963А(19964А; 19965А; 19966А; 19967А; 19968А; 19969А; 19970А; 19971А; 19972А; 19973А; 19974А; 19975А; 19976А; 19977А; 19978А; 19979А; 19980А;	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса

19981А). Кабельщик-спайщик 7 разряда	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
19982А(19983А; 19984А; 19985А; 19986А; 19987А; 19988А; 19989А; 19990А; 19991А; 19992А). Кабельщик-спайщик 8 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора	
	Обеспечить контроль за соблюдением рациональных режимов труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>Функциональная группа эксплуатации ЛКС в НИиМО</i>			
<i>Департамент операционного сопровождения</i>			
<i>Отдел сопровождения операционной деятельности</i>			
<i>Отдел кросс-функционального взаимодействия</i>			
<i>Группа технического обеспечения</i>			
<i>Отдел планирования и контроля ния</i>			
<i>Функциональная группа планирования и бюджетирования</i>			
<i>Отдел сопровождения операционной деятельности</i>			
<i>Функциональная группа сопровождения радиодоступа</i>			
<i>Функциональная группа учета и контроля ОС</i>			

Дата составления: 11.05.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по управлению персоналом
(должность) 
(подпись) Гордеев Е.М.
(ф.и.о.) 25.05.2021
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Начальник Центра охраны труда
(должность) 
(подпись) Красавский А.Н.
(ф.и.о.) 25.05.2021
(дата)

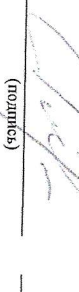
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор Департамента операционного сопровождения
(должность) 
(подпись) Набатов А.И.
(ф.и.о.) 25.05.2021
(дата)

Директор Департамента безопасности персонала и объектов
(должность) 
(подпись) Полонников Ю.А.
(ф.и.о.) 25.05.2021
(дата)

Главный специалист Отдела правовой экспертизы
(должность) 
(подпись) Венкова К.С.
(ф.и.о.) 25.05.2021
(дата)

Председатель ППО работников ПАО МГТС
(должность) 
(подпись) Коровашкина Т.Е.
(ф.и.о.) 25.05.2021
(дата)

Заместитель председателя ППО работников ПАО МГТС
(должность) 
(подпись) Гавришева Н.Л.
(ф.и.о.) 25.05.2021
(дата)

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

4501
(№ в реестре экспертов) 
(подпись) Борисов Артем Игоревич
(ф.и.о.) 11.05.2021
(дата)