

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное унитарное предприятие города Москвы по эксплуатации московских водоотводящих систем «Мосводосток»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
Ремонтно-строительное управление					
Участок общестроительных работ					
2855А(2856А; 2857А; 2858А). Маляр строительный 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Управление обеспечения производственной деятельности					
Служба технологического обеспечения					
Участок по обработке обводненного осадка					
2956А(2957А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Участок удаления осадка					
2958А(2959А; 2960А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Управление очистных сооружений					
Служба аварийно-предупредительных работ					
2971. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Флот					
Плавающий состав					
«ПК-142»					
3013А(3014А). Сменный механик-шкипер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
Эксплуатационный гидротехнический район 10					
Участок ремонта и очистки инженерных сетей					
Группа ремонта инженерных сетей					
3021А(3022А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Группа очистки систем водоотведения					
3027А(3028А; 3029А; 3030А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3031А(3032А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Эксплуатационный гидротехнический район 3					
ССП "Ижорская"					
3046А(3047А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
ССП «Ичка»					
3048А(3049А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Эксплуатационный гидротехнический район 4					
ССП «Золотой рожок»					
3050A(3051A). Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
ССП «Хапиловка»					
3052A(3053A). Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Эксплуатационный гидротехнический район 5					
ССП "ТЭЦ-9"					
3055A(3056A). Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Эксплуатационный гидротехнический район 6					
3057A(3058A; 3059A). Дорожный рабочий 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3062. Электрогазосварщик 6 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Эксплуатационный гидротехнический район 7					
ССП "Верейская"					
3064A(3065A). Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3066A(3067A). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Эксплуатационный гидротехнический район 8					
ССП "ТЭЦ-25"					
3069A(3070A). Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 22.11.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора

(должность)

(подпись)

Жарикова Елена Александровна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

13 ДЕК 2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель руководителя по эксплуатации гидротехнических районов

(должность)

(подпись)

Кобзарев Сергей Владимирович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

13 ДЕК 2024

(дата)

Начальник Финансово-экономического управления

(должность)

(подпись)

Куприянов Игорь Алексеевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

13 ДЕК 2024

(дата)

Начальник Службы охраны труда

(должность)

(подпись)

Брюзгина Ирина Игоревна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

13 ДЕК 2024

(дата)

Старший юриконсульт Административно-судебного отдела Юридического управления

(должность)

(подпись)

Романцов Роман Михайлович

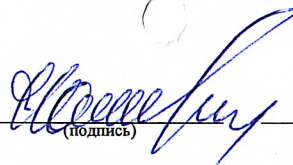
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

13 ДЕК 2024

(дата)

Начальник Ремонтно-эксплуатационной
базы

(должность)



Оганесян Карен Завенович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

13 ДЕК 2024

(дата)

Председатель профсоюзного комитета

(должность)



Миркурбанова Наталья Викторов-
на

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

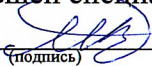
13 ДЕК 2024

(дата)

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

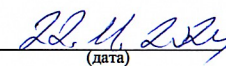
5661

(№ в реестре экспертов)



Михеев Василий Юрьевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))



(дата)