

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
1	2	3	4	5	6
Ремонтно-эксплуатационная база					
<i>Авторемонтные мастерские</i>					
462. Маляр 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
463. Маляр 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Управление очистных сооружений					
<i>Служба по эксплуатации и ремонту зданий очистных сооружений и инженерных систем</i>					
<i>Отдел по ремонту инженерных сетей</i>					
2297. Электрогазосварщик ручной сварки 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
2298. Электрогазосварщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Участок по ремонту зданий</i>					
2299. Маляр строительный 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Служба технологических работ</i>					
<i>Участок №1</i>					
<i>Станция по обслуживанию ОС ФНС "Москва-Сити"</i>					
2306. Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Угрешское очистное сооружение</i>					
580. Оператор очистных сооружений 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
579А(1А). Старший оператор	Организовать рациональные режимы	Снижение времени воздей-			

очистных сооружений	труда и отдыха	ствия шума		
<i>Участок №2</i>				
<i>Войковское очистное сооруже- ние</i>				
557А(1А). Слесарь аварийно- восстановительных работ 5 раз- ряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
555. Старший оператор очист- ных сооружений	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума		
<i>Участок №4</i>				
2112А(1А). Слесарь аварийно- восстановительных работ 5 раз- ряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
465. Электрогазосварщик руч- ной сварки 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контак- та с вредными веществами		
<i>Сетуньское очистное сооруже- ние</i>				
573А(1А). Оператор очистных сооружений 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума		
572А(1А). Старший оператор очистных сооружений	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума		
<i>Участок №5</i>				
468. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума		
467. Электромеханик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума		
<i>Участок №6</i>				
2315А(1А). Слесарь аварийно- восстановительных работ 5 раз- ряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Котляково-Коломенское очист- ное сооружение</i>				
565. Слесарь аварийно- восстановительных работ 4 раз- ряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
562. Оператор очистных соору- жений 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума		
563. Оператор очистных соору- жений 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума		
564. Оператор очистных соору- жений 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума		
561А(1А). Старший оператор	Организовать рациональные режимы	Снижение времени воздей-		

очистных сооружений	труда и отдыха	ствия шума		
<i>Служба технологического обеспечения</i>				
<i>Участок по обработке обводненного осадка</i>				
2319А(1А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
Флот				
<i>Отстойно-ремонтный пункт</i>				
2335. Электрогазосварщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
<i>Плавающий состав</i>				
<i>Буксирный катер "Пресня"</i>				
449. Капитан-механик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
450. Капитан-дублер-помощник механика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
451. Механик-капитан-дублер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
<i>Теплоход «НМС-3»</i>				
2337. Матрос 1 класса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
Эксплуатационный гидротехнический район 1				
33А(1А; 2А; 3А; 4А; 5А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
34А(1А; 2А; 3А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
35А(1А; 2А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

<i>Эксплуатационный гидротехнический район 10</i>					
395А(1А; 2А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
396А(1А; 2А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
397А(1А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Эксплуатационный гидротехнический район 2</i>					
83А(1А; 2А). Дорожный рабочий 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
84. Дорожный рабочий 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
87А(1А; 2А; 3А; 4А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
491А(1А; 2А; 3А; 4А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
95. Электрогазосварщик ручной сварки 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Служба эксплуатации по г. Зеленограду</i>					
111А(1А; 2А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
112А(1А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
113А(1А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>ССП "Митино"</i>					
2351А(1А). Рабочий по комплексной уборке объектов 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Эксплуатационный гидротехнический район 3</i>					
144А(1А; 2А; 3А; 4А). Слесарь	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового			

аварийно-восстановительных работ 4 разряда	труда и отдыха	процесса			
145А(1А; 2А; 3А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>ССП "Вилюйская"</i>					
2353А(1А). Рабочий по комплексной уборке объектов 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>ССП "Ижорская"</i>					
2354А(1А). Рабочий по комплексной уборке объектов 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>ССП «Ичка»</i>					
2355А(1А). Рабочий по комплексной уборке объектов 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Эксплуатационный гидротехнический район 4</i>					
186. Дорожный рабочий 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
187А(1А). Дорожный рабочий 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
192А(1А; 2А; 3А; 4А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
193А(1А; 2А; 3А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>ССП «Золотой рожок»</i>					
2356А(1А). Рабочий по комплексной уборке объектов 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>ССП «Хатловка»</i>					
2357А(1А). Рабочий по комплексной уборке объектов 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Эксплуатационный гидротехнический район 5</i>					
234А(1А; 2А; 3А; 4А; 5А; 6А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

235А(1А; 2А; 3А; 4А; 5А; 6А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
236А(1А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
233. Речной рабочий на подводно-технических, габионных и фашинных работах, выполняемых с поверхности 4 разряда <i>ССП "ТЭЦ-9"</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
2359А(1А). Рабочий по комплексной уборке объектов 4 разряда <i>ССП «Кожуховский пруд»</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
2360А(1А). Рабочий по комплексной уборке объектов 4 разряда <i>Эксплуатационный гидротехнический район 6</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
283. Дорожный рабочий 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
289А(1А; 2А; 3А; 4А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
290А(1А; 2А; 3А; 4А; 5А; 6А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
291А(1А; 2А; 3А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
305. Электрогазосварщик ручной сварки 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
306. Электрогазосварщик ручной сварки 6 разряда <i>ССП "ТЭЦ-26"</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
2364А(1А). Рабочий по комплексной уборке объектов 4 разряда <i>ССП «Городня-2»</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
2365А(1А). Рабочий по ком-	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового			

плексной уборке объектов 4 разряда	труда и отдыха	процесса			
<i>ССП «Северное Бутово»</i>					
2366А(1А). Рабочий по комплексной уборке объектов 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Эксплуатационный гидротехнический район 7</i>					
319А(1А). Дорожный рабочий 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
325А(1А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
326А(1А; 2А; 3А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
327А(1А; 2А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>ССП "Вере́йская"</i>					
2368А(1А). Рабочий по комплексной уборке объектов 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Эксплуатационный гидротехнический район 8</i>					
360А(1А; 2А; 3А; 4А; 5А; 6А; 7А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>ССП "ТЭЦ-25"</i>					
2370А(1А). Рабочий по комплексной уборке объектов 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Юридическое Управление</i>					
<i>Административно-судебный отдел</i>					
<i>Руководство</i>					

Дата составления: 06.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора

Кутловская Л.Г.

31 MAR 2023

(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:			
Начальник Производственного управления		Кобзарев С.В.	31 MAR 2023
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник Финансово-экономического управления		Куприянов И.А.	31 MAR 2023
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник Службы охраны труда		Брюзгина И.И.	31 MAR 2023
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Старший юрист-консульт Административно-судебного отдела Юридического управления		Романцов Р.М.	31 MAR 2023
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник Ремонтно-эксплуатационной базы		Оганесян К.З.	31 MAR 2023
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Председатель профсоюзного комитета		Миркурбанова Н.В.	31 MAR 2023
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

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

5661		Михеев Василий Юрьевич	06.03.2023
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)