

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью Управляющая Компания «Сервис»

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
<b>Теплоснабжение</b>					
11(12А). Машинист (кочегар) котельной на угле 4р.	Тяжесть: При длительном нахождении в позе стоя, неудобной или фиксированной позе следует предусматривать время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы продолжительностью не менее 10 минут каждый (согласно МР 2.2.9.2128-06, п. 5.5).	Снижение тяжести трудового процесса			
13(14А). Слесарь-ремонтник 4р.	Тяжесть: При длительном нахождении в позе стоя, неудобной или фиксированной позе следует предусматривать время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы продолжительностью не менее 10 минут каждый (согласно МР 2.2.9.2128-06, п. 5.5).	Снижение тяжести трудового процесса			
15. Электрогазосварщик, занятый на ручной сварке и резке, 6 р	Химический: Использование эффективных средств индивидуальной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	УФ-излучение: Рекомендуется использование эффективных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов зрения	Снижение степени воздействия фактора			
	Тяжесть: При длительном нахождении в позе стоя, неудобной или фиксированной позе следует предусматривать время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы продолжительностью не менее 10 минут каждый (согласно МР 2.2.9.2128-06, п. 5.5).	Снижение тяжести трудового процесса			
16. Электромеханик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

<b>Управление МКД</b>					
17. Разнорабочий	Тяжесть: При длительном нахождении в позе стоя, неудобной или фиксированной позе следует предусматривать время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы продолжительностью не менее 10 минут каждый (согласно МР 2.2.9.2128-06, п. 5.5).	Снижение тяжести трудового процесса			
18. Разнорабочий	Тяжесть: При длительном нахождении в позе стоя, неудобной или фиксированной позе следует предусматривать время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы продолжительностью не менее 10 минут каждый (согласно МР 2.2.9.2128-06, п. 5.5).	Снижение тяжести трудового процесса			
19. Рабочий по комплексному обслуживанию 3 р.	Тяжесть: При длительном нахождении в позе стоя, неудобной или фиксированной позе следует предусматривать время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы продолжительностью не менее 10 минут каждый (согласно МР 2.2.9.2128-06, п. 5.5).	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Водоотведение</b>					
21. Водитель АНМ (Камаз)	Вибрация(общ): Для уменьшения степени воздействия общей вибрации рекомендуется вовремя производить плановый и профилактический ремонт транспортного средства	Снижение уровня вибрации			
22. Слесарь-сантехник 5 р.	Тяжесть: При длительном нахождении в позе стоя, неудобной или фиксированной позе следует предусматривать время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы продолжительностью не менее 10 минут каждый (согласно МР 2.2.9.2128-06, п. 5.5).	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>ТБО</b>					
23. Подсобный рабочий	Тяжесть: При длительном нахождении в позе стоя, неудобной или фиксирован-	Снижение тяжести трудового процесса			

	ной позе следует предусматривать время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы продолжительностью не менее 10 минут каждый (согласно МР 2.2.9.2128-06, п. 5.5).				
<b>Водоснабжение</b>					
24. Слесарь-ремонтник 4 р.	Тяжесть: Установить льготы и компенсации в соответствии с действующим законодательством	Установление льгот и компенсаций			

Дата составления: 13.11.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор \_\_\_\_\_ Веревкина Е.П. \_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер \_\_\_\_\_ Кабалин О.А. \_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Ведущий экономист \_\_\_\_\_ Купеева Т.В. \_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

3760 \_\_\_\_\_ Алымова Валерия Александровна \_\_\_\_\_  
(№ в реестре) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)