

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Жилищный Аргумент»

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Общее руководство</i>					
<i>Бухгалтерия</i>	Данные рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются.				
<i>Финансово-экономический отдел</i>	Данные рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются.				
<i>Программное обеспечение</i>	Данные рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются.				
<i>Отдел по управлению персоналом</i>	Данные рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются.				
16. Уборщик служебных помещений (контор)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Производственно-технический отдел</i>	Данные рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются.				
<i>Отдел материально-технического снабжения</i>	Данные рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются.				
22. Уборщик служебных помещений (контор)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Юридический отдел</i>	Данные рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются.				
<i>Техника безопасности</i>	Данные рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются.				
<i>Участок механизации</i>	Данные рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются.				
30А. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение времени воздействия фактора Улучшение качества освещения Снижение уровня воздействия вредного фактора Снижение тяжести трудового процесса			
32. Водитель погрузчика	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение напряженности трудового процесса			
33. Водитель погрузчика	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума			

		Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
34. Водитель автомобиля		Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
35. Водитель автомобиля		Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
36. Водитель автомобиля		Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
37. Водитель автомобиля		Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
38. Машинист автовышки и автогидроподъемника		Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
39. Тракторист		Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
		Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
40. Тракторист		Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
		Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
41. Тракторист		Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
		Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
42. Тракторист		Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
		Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
Данные рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются.					
<i>Аварийно-диспетчерская служба</i>					
<i>ЖЭУ-17</i>					
48А. Дворник		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>ЖЭУ-18</i>					
51А. Дворник		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>ЖЭУ-19</i>					
54. Уборщик служебных помещений (контур)		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
55. Уборщик служебных помещений (лест.клеток)		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
56А. Дворник		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

ЖЭУ-20								
59А. Дворник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					
ЖЭУ-22								
62А. Уборщик служебных помещений (лест. клеток)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					
63А. Дворник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					
РСС								
66А. Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					
67А. Плотник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					
68. Столяр строительный	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума					
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					
69А. Маляр	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами					
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					
70А. Штукатур	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					
Электрослужба		Данные рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются.						
Участок по благоустройству								
78А. Рабочий зеленого хозяйства	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума					
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					
Служба сантехники								
Участок сантехники №1								
82А. Слесарь-сантехник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					
83. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами					
	Освещение: Использовать дополнительный источник искусственного освещения на объектах	Освещение: Использовать дополнительный источник искусственного освещения на объектах	Улучшение качества освещения					
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора					
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					

		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
Участок сантехники №2					
84А. Слесарь-сантехник		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
85. Электротрагосварщик		Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
		Освещение: Использовать дополнительный источник искусственного освещения на объектах	Улучшение качества освещения		
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
		УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора		
Участок сантехники №3					
86А. Слесарь-сантехник		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
87. Электротрагосварщик		Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
		Освещение: Использовать дополнительный источник искусственного освещения на объектах	Улучшение качества освещения		
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
		УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора		

Дата составления: 09.11.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Ишмаев Вадим Петрович

(Ф.И.О.)

10.12.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ишмухаметова Наталья Александровна

(Ф.И.О.)

15.12.2020

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

Начальник отдела по управлению пер-
соналом
(должность)


(подпись)

Толмачева Светлана Юрьевна
(Ф.И.О.)


(дата)

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

3877

(№ в реестре экспертов)

Гарифулина О.В.
(Ф.И.О.)

09.11.2020
(дата)