

Обособленное подразделение (простое)																							
109-8А	Экономист по начислению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109-9А	Экономист по начислению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба ремонта																							
109-10	Мастер по эксплуатации тепловых сетей	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109-11А	Бригадир - слесарь	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109-12А	Бригадир - слесарь	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109-13	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей (5 кат.)	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109-14А	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей (4 кат.)	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109-15А	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей (4 кат.)	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109-16	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей (3 кат.)	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109-17А	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей (2 кат.)	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109-18А	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей (2 кат.)	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109-19	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей (1 кат.)	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109-20	Слесарь по обслуживанию оборудования котельной	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109-21	Электросварщик ручной сварки (1кат.)	3.1	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
109-22	Электросварщик ручной сварки (2кат.)	3.1	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
Диспетчерская служба																							
109-23	Старший диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109-24	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 10.04.2025

Раздел VI Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «ТСИ»

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
<i>АУП</i>					
<i>Обособленное подразделение (простое)</i>					
<i>Служба ремонта</i>					
109-13. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей (5 кат.)	Шум: Для уменьшения уровня вредного воздействия шума рекомендуем обеспечить работника средствами индивидуальной защиты органов слуха, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Ограничение вредного воздействия шума			
	Микроклимат: С целью уменьшения вредного воздействия теплового излучения, рекомендуется соблюдать режимы труда и отдыха, а так же поддерживать водно-солевой баланс в организме, путём соблюдения питьевого режима.	Снижение теплового излучения			
109-14А(109-15А). Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей (4 кат.)	Шум: Для уменьшения уровня вредного воздействия шума рекомендуем обеспечить работника средствами индивидуальной защиты органов слуха, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Ограничение вредного воздействия шума			
	Микроклимат: С целью уменьшения вредного воздействия теплового излучения, рекомендуется соблюдать режимы труда и отдыха, а так же поддерживать водно-солевой баланс в организме, путём соблюдения питьевого режима.	Снижение теплового излучения			
109-16. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей (3 кат.)	Шум: Для уменьшения уровня вредного воздействия шума рекомендуем обеспечить работника средствами индивидуальной защиты органов слуха, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Ограничение вредного воздействия шума			
	Микроклимат: С целью уменьшения	Снижение теплового излучения			

	вредного воздействия теплового излучения, рекомендуется соблюдать режимы труда и отдыха , а так же поддерживать водно-солевой баланс в организме, путём соблюдения питьевого режима.	ния			
109-17А(109-18А). Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей (2 кат.)	Шум: Для уменьшения уровня вредного воздействия шума рекомендуем обеспечить работника средствами индивидуальной защиты органов слуха, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Ограничение вредного воздействия шума			
	Микроклимат: С целью уменьшения вредного воздействия теплового излучения, рекомендуется соблюдать режимы труда и отдыха , а так же поддерживать водно-солевой баланс в организме, путём соблюдения питьевого режима.	Снижение теплового излучения			
109-19. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей (1 кат.)	Шум: Для уменьшения уровня вредного воздействия шума рекомендуем обеспечить работника средствами индивидуальной защиты органов слуха, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Ограничение вредного воздействия шума			
	Микроклимат: С целью уменьшения вредного воздействия теплового излучения, рекомендуется соблюдать режимы труда и отдыха , а так же поддерживать водно-солевой баланс в организме, путём соблюдения питьевого режима.	Снижение теплового излучения			
109-20. Слесарь по обслуживанию оборудования котельной	Шум: Для уменьшения уровня вредного воздействия шума рекомендуем обеспечить работника средствами индивидуальной защиты органов слуха, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Ограничение вредного воздействия шума			
	Микроклимат: С целью уменьшения вредного воздействия теплового излучения, рекомендуется соблюдать режимы труда и отдыха , а так же поддерживать водно-солевой баланс в организме, путём соблюдения питьевого режима.	Снижение теплового излучения			
109-21. Электросварщик ручной сварки (1 кат.)	Химический: Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			

		рабочей зоны			
	УФ-излучение: Предусмотреть использование защитных очков или масок, организовать рациональные режимы труда и отдыха (Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения)				
109-22. Электросварщик ручной сварки (2кат.)	Химический: Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	УФ-излучение: Предусмотреть использование защитных очков или масок, организовать рациональные режимы труда и отдыха (Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения)				
<i>Диспетчерская служба</i>					

Дата составления: 10.04.2025