

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Концессии теплоснабжения"

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
Энергорайон тепловых сетей № 1					
<i>Аварийно-диспетчерская служба</i>					
2121. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ			
2122(2123A; 2124A; 2125A; 2126A). Слесарь-ремонтник 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ			
2127(2128A; 2129A; 2130A; 2131A). Электротягозварщик 6 разряда	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ			
<i>Участок теплоснабжения и газо-воздух хозяйства № 1</i>					
2132. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ			
2133(2134A). Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ			
<i>Участок теплоснабжения и газо-воздух хозяйства № 2</i>					
2135. Слесарь по ремонту котельного оборудования 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ			
<i>Участок теплоснабжения и газо-воздух хозяйства № 3</i>					

1	2	3	4	5	6
2136. Электрогазосварщик 6 разряда	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Зашита органов дыхания от воздействия вредных веществ			
2137. Аппаратчик химвodoочистки 2 разряда	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Зашита органов дыхания от воздействия вредных веществ			
Участок теплоснабжения и газового хозяйства № 4	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)			
2138(2139A). Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Зашита органов дыхания от воздействия вредных веществ			
Участок централизованного ремонта					
2140. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Зашита органов дыхания от воздействия вредных веществ			
Энергорайон тепловых сетей № 2					
Участок теплоснабжения и газового хозяйства № 2	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Зашита органов дыхания от воздействия вредных веществ			
2152. Слесарь по ремонту котельного оборудования 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Зашита органов дыхания от воздействия вредных веществ			
Участок теплоснабжения и газового хозяйства № 4					
2153. Слесарь по ремонту котельного оборудования 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Зашита органов дыхания от воздействия вредных веществ			
2155. Аппаратчик химвodoочистки 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять	Зашита органов дыхания от воздействия вредных веществ			

1	2	3	4	5	6
	средства индивидуальной защиты органов дыхания				
	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума			
Энергорайон тепловых сетей № 3					
Участок теплоснабжения и газо-вого хозяйства № 5	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ			
2158. Аппаратчик химвodoочистки 2 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума			
Участок теплоснабжения и газо-вого хозяйства № 4					
2159. Аппаратчик химвodoочистки 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ			
	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума			
Аварийно-диспетчерская служба					
2160(2161A). Слесарь-ремонтник 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ			
Участок теплоснабжения и газо-вого хозяйства № 1					
2162. Оператор паровых и водогрейных котлов 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума			
2163. Слесарь по эксплуатации и	Для уменьшения вредного воздействия	Снижение вредного воздействия			

1	2	3	4	5	6
ремонту газового оборудования 3 разряда	шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	стия шума			
Энергорайон тепловых сетей № 4					
Участок централизованного ремонта					
2167(2168А). Слесарь-ремонтник 6 разряда	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ			
<i>Авиационно-диспетчерская служба</i>					
2169. Электрогазосварщик 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ			
Энергорайон тепловых сетей № 5					
Участок теплоснабжения и газового хозяйства № 1					
2171. Электрогазосварщик 6 разряда	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ			
<i>Автоморспортный цех</i>					
<i>Транспортный участок № 1</i>					
2184. Машинист крана автомобильного 5 разряда	С целью выявления источников повышенного шума в кабине автомобиля, крановой установки и приведения его к нормативным значениям разработать и провести технические мероприятия	Снижение уровня шума			
<i>Транспортный участок № 2</i>					
2187. Машинист автогидроподъемника 5 разряда	С целью выявления источников повышенного шума в кабине автомобиля, при работе автогидроподъемника и приведения его к нормативным значениям разработать и провести технические мероприятия	Снижение уровня шума			
<i>Транспортный участок № 3</i>					
2188. Машинист крана автомо-	С целью выявления источников повышенного шума	Снижение уровня шума			

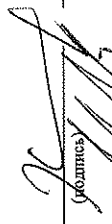
1	2	3	4	5	6
бильного 5 разряда	шенного шума в кабине автомобиля, краевой установки и приведения его к нормативным значениям разработать и провести технические мероприятия				
2191. Машинист экскаватора б разряда	С целью выявления источников повышенного шума в кабине экскаватора и приведения его к нормативным значениям разработать и провести технические мероприятия	Снижение уровня шума			

Дата составления: 18.10.2019

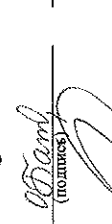
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер 
 (подпись) Моисеев Вадим Олегович
 Ф.И.О. _____
 (дата) 18.10.2019

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора
по организационному развитию 
 (подпись) Хокхлемко Андрей Валерьевич
 Ф.И.О. _____
 (дата) 18.10.2019

Заместитель финансового директора
по эксплуатации 
 (подпись) Казаринов Игорь Валерьевич
 Ф.И.О. _____
 (дата) 18.10.2019

Заместитель главного инженера
по эксплуатации 
 (подпись) Баранов Алексей Олегович
 Ф.И.О. _____
 (дата) 18.10.2019

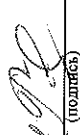
Начальник отдела организации труда и
мотивации персонала 
 (подпись) Батайева Ольга Николаевна
 Ф.И.О. _____
 (дата) 18.10.2019

Начальник службы охраны труда и
промышленной безопасности 
 (подпись) Жданова Валентина Михайловна
 Ф.И.О. _____
 (дата) 18.10.2019

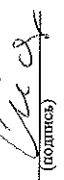
Ведущий специалист по охране труда
службы охраны труда и промышленной
безопасности 
 (подпись) Потова Лариса Владимировна
 Ф.И.О. _____
 (дата) 18.10.2019

Начальник лаборатории промышленной
санитарии службы охраны труда и
промышленной безопасности


Пермякова Ольга Владимировна
(Ф.И.О.)
(дата) 18.12.2019
(полное)
(должность)


Нестеренко Галина Васильевна
(Ф.И.О.)
(дата) 18.12.2019
(полное)
(должность)

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


Скоморохов Геннадий Геннадьевич
(Ф.И.О.)
(дата) 18.10.2019
(полное)
(№ в реестре экспертов) 1706