

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное унитарное предприятие «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга»

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>Северо-Западный РТ Эксплуатационный участок № 1, ул. Оптиков, д.6</i>					
8. Начальник смены	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противושумные наушники, беруши.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>постоянно</i>	<i>Северо-Западный РТ ЗУ-1</i>	
9. Сменный мастер	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противושумные наушники, беруши.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>постоянно</i>	<i>Северо-Западный РТ ЗУ-1</i>	
10. Оператор котельной	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противושумные наушники, беруши.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>постоянно</i>	<i>Северо-Западный РТ ЗУ-1</i>	
13. Машинист насосных установок (вода)	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противושумные наушники, беруши.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>постоянно</i>	<i>Северо-Западный РТ ЗУ-1</i>	
19. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противושумные наушники, беруши.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>постоянно</i>	<i>Северо-Западный РТ ЗУ-1</i>	
<i>Северо-Западный РТ Эксплуатационный участок № 5, г.Кронштадт, Кронштадтское ш., 15</i>					
24. Сменный мастер	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противושумные наушники, беруши.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>постоянно</i>	<i>Северо-Западный РТ ЗУ-5</i>	
25. Оператор котельной	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противושумные наушники, беруши.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>постоянно</i>	<i>Северо-Западный РТ ЗУ-5</i>	
26. Аппаратчик химводоочистки	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противושумные наушники, беруши.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>постоянно</i>	<i>Северо-Западный РТ ЗУ-5</i>	
<i>Северный РТ Ремонтный цех, Малая Посадская ул., д.22-24, литера Н</i>					
1-2021. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести тру-	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>постоянно</i>	<i>Северный РТ Ремонтный цех</i>	

	<p>догового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.</p>				
Северный РТ Эксплуатационный участок № 13, пр.Непокоренных, д.17 к.2					
84. Сменный мастер	<p>Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши.</p>	Улучшение условий труда на рабочем месте.	поставлено	Северный РТ ЗУ-13	
85. Оператор котельной	<p>Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши.</p>	Улучшение условий труда на рабочем месте.	поставлено	Северный РТ ЗУ-13	
Восточный РТ Ремонтный цех					
235. Огнеупорщик	<p>Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.</p>	Улучшение условий труда на рабочем месте.	поставлено	Восточный РТ Ремонтный цех	
	<p>В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.</p>	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	поставлено	Восточный РТ Ремонтный цех	
236. Изолировщик на термоизоляции	<p>Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.</p>	Улучшение условий труда на рабочем месте.	поставлено	Восточный РТ Ремонтный цех	
	<p>В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через</p>	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	поставлено	Восточный РТ Ремонтный цех	

	1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.				
<i>Район групповых котельных Эксплуатационный участок № 7</i>					
<i>п.Лисий Нос, ул.Электропередач, д.20</i>					
39. Машинист (кочегар) котельной	Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>постоянно</i>	<i>Район групповых котельных</i>	
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>постоянно</i>	<i>Район групповых котельных</i>	
40. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>постоянно</i>	<i>Район групповых котельных</i>	
41. Электрогазосварщик	Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>постоянно</i>	<i>Район групповых котельных</i>	
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>постоянно</i>	<i>Район групповых котельных</i>	

	1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.				
<i>п.Лисий Нос , Деловая ул., д.3</i>					
43. Машинист (кочегар) котельной	Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>поставлено</i>	<i>Район Трутовская котельных</i>	
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>поставлено</i>	<i>Район Трутовская котельных</i>	
<i>п.Лисий Нос, Зеленый пр., д.47а</i>					
49. Машинист (кочегар) котельной	Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>поставлено</i>	<i>Район Трутовская котельных</i>	
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>поставлено</i>	<i>Район Трутовская котельных</i>	
<i>п.Лисий Нос, Большой пр., д.19 к.2</i>					
51. Машинист (кочегар) котельной	Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>поставлено</i>	<i>Район Трутовская котельных</i>	
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>поставлено</i>	<i>Район Трутовская котельных</i>	

	работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.				
<i>п.Лахта, Приморская ул., д.48а</i>					
54. Машинист (кочегар) котельной	Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>постоянно</i>	<i>Район уютовской котельной</i>	
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>постоянно</i>	<i>Район уютовской котельной</i>	
<i>Район групповых котельных Эксплуатационный участок № 7 ЛО., Всеволожский район, Куйвозовская волость, пос.Стекланный, база отдыха «Уют»</i>					
45. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>постоянно</i>	<i>Район уютовской котельной</i>	
46. Электрогазосварщик	Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>постоянно</i>	<i>Район уютовской котельной</i>	
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилак-	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>постоянно</i>	<i>Район уютовской котельной</i>	

	тика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.				
Район групповых котельных Эксплуатационный участок № 17					
<i>Большой Сампсониевский пр., 86 к.3</i>					
100. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>исполнено</i>	<i>Район групповых котельных</i>	
101. Электрогазосварщик	Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>исполнено</i>	<i>Район групповых котельных</i>	
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>исполнено</i>	<i>Район групповых котельных</i>	
Район групповых котельных Эксплуатационный участок № 18					
<i>пос. Парголово, Выборгское шоссе, д.3696</i>					
134. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести тру-	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>исполнено</i>	<i>Район групповых котельных</i>	

	<p>дового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.</p>				
135. Электрогазосварщик	<p>Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.</p>	<p>Улучшение условий труда на рабочем месте.</p>	<p>постоянно Район Трутовская котельная</p>		
	<p>В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.</p>	<p>постоянно Район Трутовская котельная</p>		
139. Машинист (кочегар) котельной	<p>Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.</p>	<p>Улучшение условий труда на рабочем месте.</p>	<p>постоянно Район Трутовская котельная</p>		
	<p>В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.</p>	<p>постоянно Район Трутовская котельная</p>		
пос. Парголово, Осиновая Роца, Школьный пер., д.10					
151. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	<p>В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.</p>	<p>постоянно Район Трутовская котельная</p>		

	2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.				
152. Электрогазосварщик	Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>поставлено</i>	<i>Район групповых котельных</i>	
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>поставлено</i>	<i>Район групповых котельных</i>	
<i>пос. Парголово, ул.Ломоносова, д.78 к2</i>					
144. Оператор котельной	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>поставлено</i>	<i>Район групповых котельных</i>	
<i>пос. Парголово, Михайловка, ул.Ленина, д.42к2</i>					
147. Машинист (кочегар) котельной	Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>поставлено</i>	<i>Район групповых котельных</i>	
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>поставлено</i>	<i>Район групповых котельных</i>	
Район групповых котельных Эксплуатационный участок № 19					

Финский пер., д.4а					
156. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	постоянно	Район групповых котельных	
157. Электрогазосварщик	Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	постоянно	Район групповых котельных	
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	постоянно	Район групповых котельных	
Район групповых котельных Эксплуатационный участок № 26					
Малоохтинский пр., д.84а					
210. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	постоянно	Район групповых котельных	
211. Электрогазосварщик	Контролировать применение СИЗ орга-	Улучшение условий труда на	постоянно	Район групповых	

	нов дыхания при работах. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	рабочем месте. Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.		<i>котельная</i>	
<i>Район групповых котельных Эксплуатационный участок № 34 пр.Обуховской Обороны, д. 109</i>					
246. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>исполнено</i>	<i>Район групповых котельных</i>	
247. Электрогазосварщик	Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>исполнено</i>	<i>Район групповых котельных</i>	
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>исполнено</i>	<i>Район групповых котельных</i>	
<i>Район групповых котельных Эксплуатационный участок № 34 пр.Обуховской Обороны, д. 109</i>					

тационный участок № 36					
<i>Володарский, ул.Воровского, д.2/14</i>					
280. Машинист (кочегар) котельной	Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>исполнено</i>	<i>Рейан Зуртубаев котельная</i>	
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>исполнено</i>	<i>Рейан Зуртубаев котельная</i>	
<i>г.Красное село, Можайский, Театральная ул., д.15</i>					
281. Машинист (кочегар) котельной	Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>исполнено</i>	<i>Рейан Зуртубаев котельная</i>	
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>исполнено</i>	<i>Рейан Зуртубаев котельная</i>	
<i>г. Красное Село, Можайский, улица 25 - го Октября, д.105</i>					
282. Машинист (кочегар) котельной	Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>исполнено</i>	<i>Рейан Зуртубаев котельная</i>	
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и про-	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>исполнено</i>	<i>Рейан Зуртубаев котельная</i>	

	фессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.				
Район групповых котельных Ремонтный цех					
<i>ул.Бабушкина, д.29 к 4</i>					
329. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>настоятельно</i>	<i>Район групповых котельных</i>	
328. Электрогазосварщик	Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>настоятельно</i>	<i>Район групповых котельных</i>	
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>настоятельно</i>	<i>Район групповых котельных</i>	
327. Токарь	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противозумные наушники, беруши.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>настоятельно</i>	<i>Район групповых котельных</i>	
ПСпоН /Производство наладки водно-химических режимов и водоподготовительных установок					
<i>пр. КИМа, д.2</i>					
338. Наладчик технологического оборудования	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий	<i>настоятельно</i>	<i>ПС по Н</i>	

	рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	труда на рабочем месте.			
ПСпоН /Производство по наладке теплотехнического оборудования <i>пр. КИМа, д.2</i>					
343. Наладчик технологического оборудования	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>исполнено</i>	<i>ПС по Н</i>	
<i>пр. Елизарова, д.41А</i>					
20-2021. Наладчик технологического оборудования	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>исполнено</i>	<i>ПС по Н</i>	
Участок оперативно-восстановительных работ <i>Бухарестская ул., д.24 к.3</i>					
365. Электрогазосварщик	Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	<i>исполнено</i>	<i>Гуаев</i>	

	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.		оперативно-восстановительных работ	
Нейшлотский пер., д.5 к.2					
371. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	частично	Сделана оперативно-восстановительных работ	
372. Электрогазосварщик	Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.	Улучшение условий труда на рабочем месте.			
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	частично	Сделана оперативно-восстановительных работ	
Ленинградская обл., Тосненский р-он, пос. Тельмана, ул. Красноборская, д.3					
377. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий	частично		

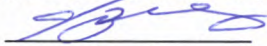
ХОВ	рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	труда на рабочем месте.		Исполнен оперативное - всестановочными работ	
378. Электрогазосварщик	Контролировать применение СИЗ органов дыхания при работах.	Улучшение условий труда на рабочем месте.	исполнено	Исполнен оперативное - всестановочными работ	
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	исполнено	Исполнен оперативное - всестановочных работ	
Производственная служба зданий и сооружений/ремонтно-строительный участок					
326. Маляр	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2 часа работы, продолжительностью не менее 10 мин.каждый.	Снижение тяжести трудового процесса. Улучшение условий труда на рабочем месте.	исполнено	ПСЗ и С РСУ	

Дата составления: 30.12.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)



(подпись)

Каляшов Игорь Анатольевич

(Ф.И.О.)

14.02.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по экс-

плуатации

(должность)



(подпись)

Ермаков Григорий Иванович

(Ф.И.О.)

14.02.2022

(дата)

Начальник сектора организации труда

ФЭИ

(должность)



(подпись)

Архипова Светлана Сергеевна

(Ф.И.О.)

14.02.2022

(дата)

Начальник ОКУТ УОТ

(должность)



(подпись)

Иванова Светлана Анатольевна

(Ф.И.О.)

14.02.2022

(дата)

Председатель цехкома ФЭИ ППО ГУП

«ТЭК СПб»

(должность)



(подпись)

Колбасова Нина Анатольевна

(Ф.И.О.)

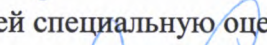
14.02.2022

(дата)

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

2586

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Тришина Ольга Николаевна

(Ф.И.О.)

30.12.2021

(дата)