

## 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
<b>Филиал тепловых сетей</b>					
Производственно-технический отдел					
Отдел по приемке и вводу объектов в эксплуатацию					
Отдел подготовки и контроля земляных работ					
Ремонтно - строительный цех					
Отдел оперативно - дистанционного контроля и электрохимзащиты					
Отдел эксплуатации систем мониторинга и диагностики тепловых сетей					
Северный район тепловых сетей (пр. Луначарского, д 5, корп.2)					
Северный район тепловых сетей/участки тепловых сетей (пр. Луначарского, д 5, корп.2)					
130. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	СРТС участка т/с	
131. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	СРТС участка т/с	
Северный район тепловых сетей (3-й Верхний пер., д. 10)					
251. Сменный мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	СРТС	
33. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	СРТС	
Северный район тепловых сетей/участки тепловых сетей (3-й Верхний пер., д. 10)					
39. Электрогазосварщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе	Постоянно	СРТС участка т/с	

		рабочей зоны		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	СРТС
<i>Северный район тепловых сетей (пр. Просвещения, д.32)</i>				
126. Электрогазосварщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Исполнено	СРТС
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	СРТС
127. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	СРТС
<i>Северный район тепловых сетей/участки тепловых сетей (пр. Непокорённых, д.50)</i>				
375. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	СРТС увеличил 7/с
<i>Северный район тепловых сетей (ул. Шателена, д.22)</i>				
30. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	СРТС
<i>Северо-Западный район тепловых сетей (Гаккелевская ул. д.18 кор.2)</i>				
271. Сменный мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	СЗРТС
17. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	СЗРТС
18-22. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	СЗРТС
<i>Северо-Западный район тепловых сетей (ул. Стародеревенская, 24/2)</i>				
116. Сменный мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	СЗРТС
117. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	СЗРТС
119. Электрогазосварщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Исполнено	СЗРТС
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	СЗРТС

<i>Северо-Западный район тепловых сетей (Автобусная ул., д. 9)</i>					
263. Сменный мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Исполнено</i>	<i>СЗ РТС</i>	
29. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Исполнено</i>	<i>СЗ РТС</i>	
405. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Исполнено</i>	<i>СЗ РТС</i>	
31. Электрогазосварщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	<i>Исполнено</i>	<i>СЗ РТС</i>	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Исполнено</i>	<i>СЗ РТС</i>	
<i>Северо-Западный район тепловых сетей/участки тепловых сетей (ул. Маршала Новикова, д.10., корп.2)</i>					
406. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Исполнено</i>	<i>СЗ РТС участка</i>	<i>г/е</i>
378. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Исполнено</i>	<i>СЗ РТС участка</i>	<i>г/е</i>
32. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Исполнено</i>	<i>СЗ РТС участка</i>	<i>г/е</i>
379. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Исполнено</i>	<i>СЗ РТС участка</i>	<i>г/е</i>
<i>Северо-Западный район тепловых сетей/участки тепловых сетей (наб. Черной речки, д.14)</i>					
<i>Северо-Западный район тепловых сетей/участки тепловых сетей (Кронштадтское шоссе, д.15)</i>					
381. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Исполнено</i>	<i>СЗ РТС участка</i>	<i>г/е</i>
382. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Исполнено</i>	<i>СЗ РТС участка</i>	<i>г/е</i>
383. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Исполнено</i>	<i>СЗ РТС участка</i>	<i>г/е</i>
<i>Восточный район тепловых сетей (Октябрьская наб., д.24 к.5)</i>					
384. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Исполнено</i>	<i>В РТС</i>	

Восточный район тепловых сетей (Гранитная ул. д.57)					
Восточный район тепловых сетей/участки тепловых сетей (Гранитная ул. д.12)					
392. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	В РТС участка №5	
393. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	В РТС участка №5	
394. Электрогазосварщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Исполнено	В РТС участка №5	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	В РТС участка №5	
Левобережный район тепловых сетей (ул. Днепрпетровская д.69)					
20. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	В РТС	
Левобережный район тепловых сетей (ул.Авангардная д.12)					
19. Электрогазосварщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Исполнено	В РТС	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	В РТС	
Цех аварийно-восстановительных работ (ул. Братская, д.5)					
171. Сменный мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	В АБР	
226. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	В АБР	
238. Электрогазосварщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Исполнено	В АБР	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	В АБР	
Пригородный район тепловых сетей (г. Пушкин, Чистякова, д. 11)					
Пригородный район тепловых					

<i>сетей/участки тепловых сетей</i>					
400. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	ИПТС участка 7/с	
401. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	ИПТС участка 7/с	
402. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	ИПТС участка 7/с	
<i>Пригородный район тепловых сетей (г.Колпино, ул. Анисимова д.2 кор 2)</i>					
403. Сменный мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	ИПТС	
404. Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Исполнено	ИПТС	

Дата составления: 26.11.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Прусевич Вадим Семёнович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.12.2024

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по производству

(должность)

(подпись)

Маслов Вадим Юрьевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.12.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист по охране труда ОКУТ УОТ

(должность)

(подпись)

Егорова Светлана Ивановна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.12.2024

(дата)

Начальник сектора организации труда ФТС

(должность)

(подпись)

Савельева Татьяна Николаевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.12.2024

(дата)

Председатель цехкома ФТС

(должность)

(подпись)

Захарова Екатерина Викторовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.12.2024

(дата)

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

5588

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Смирнова Александра Валерьевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

26.11.2024

(дата)