

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

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

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
Филиал энергетических источников					
Производственная служба зданий и сооружений (Санкт-Петербург, ул. Оптиков, д. 6)	Не требуется	-			
Производственная служба зданий и сооружений	-	-			
Ремонтно-строительный участок	Не требуется	-			
Административно-хозяйственный отдел (Санкт-Петербург, ул. Оптиков, д. 6)	Не требуется	-			
Производственно-технический отдел (Санкт-Петербург, ул. Бухарестская, д. 24, к. 3)	Не требуется	-			
Северо-Западный район теплоснабжения	-	-			
Эксплуатационный участок №4 (Санкт-Петербург, наб. Черной речки, д. 14)	Не требуется	-			
Ремонтный цех (Санкт-Петербург, ул. Оптиков, д. 6)	Не требуется	-			
Северный район теплоснабжения	-	-			
Эксплуатационный участок №8 (Санкт-Петербург, 3-й Верхний пр., д. 10)	-	-			
203. Сменный мастер	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Постоянная	ЭУ-8 СЭТ	
204. Оператор котельной	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Постоянная	ЭУ-8 СЭТ	
205. Машинист насосных установок (вода)	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Постоянная	ЭУ-8 СЭТ	

Эксплуатационный участок № 10 (СПб, Б.Самсониевский пр., д.45, лит.Б)	Не требуется	-	-	-	-	-
Эксплуатационный участок № 12 (СПб, Малая Посадская ул., д.22-24, литера Н)	-	-	-	-	-	-
209. Старший машинист котельного оборудования	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листочки	ЭУ-12 СРТ		
210. Оператор котельной	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листочки	ЭУ-12 СРТ		
Эксплуатационный участок № 16 (СПб, ул. Гжатская, д.24)	-	-	-	-	-	-
211. Сменный мастер	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листочки	ЭУ-16 СРТ		
212. Оператор котельной	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листочки	ЭУ-16 СРТ		
Ремонтный цех (СПб, 3-й Верхний пр., д.10)	-	-	-	-	-	-
214. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листочки	РЦ СРТ		
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированном рабочем положении до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Листочки	РЦ СРТ		
215. Электрогазосварщик	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Снижение тяжести трудового процесса	Листочки	РЦ СРТ		
	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия вредных химических веществ	Листочки	РЦ СРТ		
Ремонтный цех (СПб, 8-й Верхний пр., д.6)	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листочки	РЦ СРТ		
217. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листочки	РЦ СРТ		

	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Р/С СРП	
218. Электрогазосварщик	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Постоянно	Р/С СРП	
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Р/С СРП	
	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия вредных химических веществ	Постоянно	Р/С СРП	
Ремонтный цех (СПб, пр. Гореза, д.42, к.2, Шафировский пр., д.10)	Не требуется	-			
Ремонтный цех (СПб, пр. Гореза, д.42, к.2; Б.Сампсониевский пр., д.45, лит.Б)	-	-			
220. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Постоянно	Р/С СРП	
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Р/С СРП	
221. Электрогазосварщик	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Постоянно	Р/С СРП	
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Р/С СРП	
	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия вредных химических веществ	Постоянно	Р/С СРП	

Ремонтный цех (СПб, ул. Манчестерская, д.14)	-	-	-	-	-	-
222. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Защита от повышенных уровней производственного шума	Ласточкино	РШ СРТ	
223. Электрогазосварщик	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Снижение тяжести трудового процесса	Ласточкино	РШ СРТ	
Ремонтный цех (СПб, пос. Парголово, ул. Первого Мая, д.91, к.2)	-	-	-	-	-	-
224. Электрогазосварщик	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от воздействия вредных химических веществ	Ласточкино	РШ СРТ	
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Защита от повышенных уровней производственного шума	Ласточкино	РШ СРТ	
	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Ласточкино	РШ СРТ	

Ремонтный цех (СПб, ул. Липовская, д.2 к.2)						
225. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листьями	Р45 СРТ	
226. Электрогазосварщик	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Снижение тяжести трудового процесса	Листьями	Р45 СРТ	
Ремонтный цех (СПб, ул. Астраханская, д.18)	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листьями	Р45 СРТ	
227. Электрогазосварщик	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Защита от воздействия вредных химических веществ	Листьями	Р45 СРТ	
	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листьями	Р45 СРТ	
228. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Защита от воздействия вредных химических веществ	Листьями	Р45 СРТ	
	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листьями	Р45 СРТ	

	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	РЧ СРТ	
Ремонтный цех (СПб, пр. Энгельса, д.17, к.3)	-	-			
230. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Постоянно	РЧ СРТ	
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	РЧ СРТ	
231. Электрогазосварщик	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Постоянно	РЧ СРТ	
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	РЧ СРТ	
	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия вредных химических веществ	Постоянно	РЧ СРТ	
Ремонтный цех (СПб, пр. Непокоренных, д.17 к.2)	-	-			
232. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Постоянно	РЧ СРТ	
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	РЧ СРТ	

233. Электрогазосварщик	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестянно	РЧ СРТ	
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Снижение тяжести трудового процесса	Лестянно	РЧ СРТ	
	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия вредных химических веществ	Лестянно	РЧ СРТ	
Ремонтный цех (СПб, пл. Мурино, д.11, ул. Гжатская, д.24)	Не требуется	-			
Ремонтный цех (СПб, пл. Мурино, д.11)	-	-			
235. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестянно	РЧ СРТ	
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Лестянно	РЧ СРТ	
236. Электрогазосварщик	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестянно	РЧ СРТ	
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Снижение тяжести трудового процесса	Лестянно	РЧ СРТ	
	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия вредных химических веществ	Лестянно	РЧ СРТ	
Ремонтный цех (СПб, ул. Гжатская, д.24)	-	-			
237. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестянно	РЧ СРТ	

	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	РЧ СРТ	
238. Электрогазосварщик	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Постоянно	РЧ СРТ	
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	РЧ СРТ	
	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия вредных химических веществ	Постоянно	РЧ СРТ	
Ремонтный цех (СПб, Шафировский пр., д.10)	-	-			
239. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Постоянно	РЧ СРТ	
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	РЧ СРТ	
240. Электрогазосварщик	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Постоянно	РЧ СРТ	
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	РЧ СРТ	
	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия вредных химических веществ	Постоянно	РЧ СРТ	

Ремонтный цех (СПб, Шафировский пр., д.10, токарный участок)	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листьямичо	РЧ СРТ	
242. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Листьямичо	РЧ СРТ	
Участок КИП и СА (СПб, 3-й Верхний пр., д.10)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, 8-й Верхний пр., д.б)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, пр.Тореза, д.42, к.2)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, Б. Сампсониевский пр., д.45, лит.Б)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, ул. Манчестерская, д.14)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, пос. Парголово, ул. Первого Мая, д.91, к.2)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, пр.Энгельса, д.17, к.3)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, ул.Литовская, д.2 к.2)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, ул. Астраханская, д.18)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, пр.Непокоренных, д.17 к.2)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, пл. Мурино, д.11)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, Шафировский пр., д.10)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, ул.Гжатская, д.24)	Не требуется	-			

Восточный район теплоснабжения	-	-	-	-	-	-	-	-
Эксплуатационный участок № 20 (СПб, ул. Крыленко, д.4)	-	-	-	-	-	-	-	-
268. Сменный мастер	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха		Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестьянно	29-20 ВРТ			
Эксплуатационный участок № 21 (СПб, ул. Ванеева, д.3)	-	-	-	-	-	-	-	-
270. Сменный мастер	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха		Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестьянно	29-21 ВРТ			
271. Оператор котельной	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха		Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестьянно	29-21 ВРТ			
272. Аппаратчик очистки сточных вод	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени		Снижение тяжести трудового процесса	Лестьянно	29-21 ВРТ			
Эксплуатационный участок № 22 (СПб, ул. Гранитная, д.12)	-	-	-	-	-	-	-	-
275. Сменный мастер	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха		Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестьянно	29-22 ВРТ			
276. Оператор котельной	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха		Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестьянно	29-22 ВРТ			
Эксплуатационный участок № 22 (СПб, ул. Гранитная, д.57)	Не требуется		-	-	-	-	-	-
Эксплуатационный участок № 23 (СПб, пр. Металлистов, д.60)	-	-	-	-	-	-	-	-
280. Сменный мастер	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха		Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестьянно	29-23 ВРТ			
281. Оператор котельной	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха		Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестьянно	29-23 ВРТ			
Эксплуатационный участок № 24 (СПб, Екатеринбургский пр., д.7)	-	-	-	-	-	-	-	-
284. Сменный мастер	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха		Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестьянно	29-24 ВРТ			
285. Оператор котельной	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха		Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестьянно	29-24 ВРТ			

Ремонтный цех (СПб, ул. Крыленко, д.4)							
287. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Защита от повышенных уровней производственного шума	Личная	РЦ ВРТ		
288. Электрогазосварщик	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Снижение тяжести трудового процесса	Личная	РЦ ВРТ		
Ремонтный цех (СПб, пр. Большевиков, д.38, к.4)	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Защита от воздействия вредных химических веществ	Личная	РЦ ВРТ		
289. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Защита от повышенных уровней производственного шума	Личная	РЦ ВРТ		
Ремонтный цех (СПб, ул. Ванеева, д.3)							
291. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха		Защита от повышенных уровней производственного шума	Личная	РЦ ВРТ		

	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Лестяченко	РЦ ВРТ	
292. Электрогазосварщик	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса	Лестяченко	РЦ ВРТ	
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестяченко	РЦ ВРТ	
	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия вредных химических веществ	Лестяченко	РЦ ВРТ	
Ремонтный цех (СПб, ул. Гранитная, д.12)					
294. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестяченко	РЦ ВРТ	
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Лестяченко	РЦ ВРТ	
295. Электрогазосварщик	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестяченко	РЦ ВРТ	
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Снижение тяжести трудового процесса	Лестяченко	РЦ ВРТ	
	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия вредных химических веществ	Лестяченко	РЦ ВРТ	

Ремонтный цех (СПб, ул. Гранитная, д.12, ул. Гранитная, д.57)						
296. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Людская	Р43 ВРГ		
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Людская	Р43 ВРГ		
297. Электрогазосварщик	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса	Людская	Р43 ВРГ		
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Защита от повышенных уровней производственного шума	Людская	Р43 ВРГ		
Ремонтный цех (СПб, пр. Металлистов, д.60)						
299. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия вредных химических веществ	Людская	Р43 ВРГ		
	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Людская	Р43 ВРГ		
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Людская	Р43 ВРГ		
300. Электрогазосварщик	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса	Людская	Р43 ВРГ		
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Защита от повышенных уровней производственного шума	Людская	Р43 ВРГ		

Ремонтный цех (СПб, Екатеринбургский пр., д.7)	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия вредных химических веществ	Листьями	РЦ ВРТ	
302. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листьями	РЦ ВРТ	
303. Электрогазосварщик	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Снижение тяжести трудового процесса	Листьями	РЦ ВРТ	
Ремонтный цех (СПб, Рябовское ш., д.130, Пискаревский пр., д.155)	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия вредных химических веществ	Листьями	РЦ ВРТ	
304. Электрогазосварщик	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листьями	РЦ ВРТ	
Участок КИП и СА (СПб, Октябрьская наб., д.24 к.5)	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Не требуется	Защита от воздействия вредных химических веществ	Листьями	РЦ ВРТ	
Участок КИП и СА (СПб, Ириновский пр., д.41 к.3)	Не требуется	-			

Участок КИП и СА (СПб, ул. Крыленко, д.4, пр. Большевикова, д.38, к.4)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, ул. Ваньева, д.3)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, ул. Гранитная, д.12, ул. Гранитная, д.57)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, пр. Металлистов, д.60)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, Екатеринбургский пр., д.7)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, Рябовское ш., д.130, Пискаревский пр., д.155)	Не требуется	-			
Южный район теплоснабжения	-	-			
Эксплуатационный участок № 27 (СПб, Софийская ул., д.54, к.2)	-	-			
321. Сменный мастер	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Пострадало	ЭУ-207 НОРТ	
322. Оператор котельной	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Пострадало	ЭУ-207 НОРТ	
Эксплуатационный участок № 28 (СПб, ул. Салова, д.55, к.4)	-	-			
323. Сменный мастер	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Пострадало	ЭУ-208 НОРТ	
324. Оператор котельной	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Пострадало	ЭУ-208 НОРТ	
Эксплуатационный участок № 29 (СПб, ул. Ольминского, д.25)	-	-			
325. Сменный мастер	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Пострадало	ЭУ-209 НОРТ	
326. Оператор котельной	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Пострадало	ЭУ-209 НОРТ	
Эксплуатационный участок № 32 (СПб, Московский пр., д.104)	Не требуется	-			
Район групповых котельных	-	-			
Эксплуатационный участок № 6 (СПб, ул. Уральская, д.17к.3)	Не требуется	-			
Эксплуатационный участок № 18 (СПб, пос. Парголово, Выбооргское шоссе, д.369б)	Не требуется	-			

Эксплуатационный участок № 18 (СПб, пос. Левашово ул. Володарского, д. 9; ул. Железнодорожная, д. 46)	Не требуется	-			
Эксплуатационный участок № 18 (СПб, пос. Парголово, Михайловка, ул. Горфяная, д. 25к.2)	Не требуется	-			
Эксплуатационный участок № 18 (СПб, пос. Парголово, ул. Шишкина, д. 30)	Не требуется	-			
Эксплуатационный участок № 18 (СПб, Петровская ул., д. 10 А)	Не требуется	-			
Эксплуатационный участок № 19 (СПб, ул. Комиссара Смирнова, д. 4е)	Не требуется	-			
Эксплуатационный участок № 34 (СПб, ул. Бабушкина, д. 29, к. 4)	Не требуется	-			
335. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Листьями	ЭУ-34 РТК	
Эксплуатационный участок № 34 (СПб, ул. Дудко, д. 31к.2)	-	-			
336. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Листьями	ЭУ-34 РТК	
Эксплуатационный участок № 34 (СПб, пр. Обуховской обороны, д. 109)	Не требуется	-			
Эксплуатационный участок № 34 (СПб, ул. Ткачей, д. 17)	Не требуется	-			

Эксплуатационный участок № 35 (СПб, Детский пер., д.4, к.2)	-	-	-	-	-	-
340. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Лобтальнико	29-35 РТК		
Эксплуатационный участок № 35 (СПб, Московский пр., д.125, к.2)	-	-	-	-	-	-
341. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Лобтальнико	29-35 РТК		
342. Электрогазоварщик	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Снижение тяжести трудового процесса	Лобтальнико	29-35 РТК		
Эксплуатационный участок № 35 (СПб, Воздухоплавательная ул., д.13)	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия вредных химических веществ	Лобтальнико	29-35 РТК		
343. Машинист (кочегар) котельной	При осуществлении работ по загрузке угля и выгрузке шлака использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия АПФД. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Лобтальнико	29-35 РТК		
Эксплуатационный участок № 36 (СПб, пр. Стачек, д.170)	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в позе стоя до 60% за смену	Снижение тяжести трудового процесса	Лобтальнико	29-35 РТК		
Ремонтный цех (СПб, Дачный пр., д.23к.8)	Не требуется	-				
Ремонтный цех (СПб, ул.Бухарестская, д.24к.3)	Не требуется	-				

Юго-Западный район тепло-снабжение	-	-	-			
Эксплуатационный участок № 37 (СПб, ул. Пионерстроя, д.19)	-	-	-			
347. Сменный мастер	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листья	ЭУ-37 АЗЗРТ		
348. Оператор котельной	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листья	ЭУ-37 АЗЗРТ		
Эксплуатационный участок № 44 (Торики, ул. Политрука Пасечника, д.16, к.4)	-	-	-			
350. Сменный мастер	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листья	ЭУ-44 АЗЗРТ		
351. Оператор котельной	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листья	ЭУ-44 АЗЗРТ		
Эксплуатационный участок № 45 (СПб, ул. Двинская, д.14, к.2)	-	-	-			
352. Сменный мастер	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листья	ЭУ-45 АЗЗРТ		
353. Оператор котельной	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листья	ЭУ-45 АЗЗРТ		
Эксплуатационный участок № 45 (СПб, ул. Метростроевцев, д.14)	Не требуется	-	-			
Ремонтный цех	-	-	-			
356. Огнеупорщик	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листья	РЦЗ АЗЗРТ		
	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Листья	РЦЗ АЗЗРТ		
	При осуществлении работ по приготовлению цементного изолирующего раствора использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия АПФД. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Листья	РЦЗ АЗЗРТ		
Ремонтный цех Авангардная ул., д.17	Не требуется	-	-			
Участок КИП и СА (СПб, ул. Пионерстроя, д.19)	Не требуется	-	-			
Участок КИП и СА (СПб, г. Красное Село, Кингисеппское ш., д.55; пос. Хвойный, д.17)	Не требуется	-	-			

Участок КИП и СА (СПб, г. Красное Село, Кингисеппское ш., д.55)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (г. Красное Село, пос. Хвойный, д.17)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, Авангардная ул., д.17)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, пр. Стачек, д.170; Володарский Новая ул., д.1к.2)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, г. Красное Село, ул. Лермонтова, д.5, Геологическая ул., д.79, к.2)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, г. Красное Село, ул. Лермонтова, д.5)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, г. Красное Село, Геологическая ул., д.79, к.2)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, Трамвайный пр., д.8)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (ЛО, Ломоносовский муниципальный район, Выдозское сельское поселение, Южная часть производственной зоны Горелово, улица 8, д.4)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (Торки, ул. Полтрука Пасечника, д.16, к.4)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, ул. Двинская, д.14, к.2, ул. Метростроевцев, д.14)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, ул. Двинская, д.14, к.2)	Не требуется	-			
Участок КИП и СА (СПб, ул. Метростроевцев, д.14)	Не требуется	-			
Пригородный район тепло-снабжения	-	-			
Эксплуатационный участок № 46 (СПб, г. Пушкин, ул. Автомо-бильная, д.4, к.2)	-	-			
383. Сменный мастер	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Достоверно	ЭФ-46 ЛРГ	

384. Оператор котельной	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Ласточкино	ЭУ-46 ЛПР
385. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Защита от повышенных уровней производственного шума Снижение тяжести трудового процесса	Ласточкино	ЭУ-46 ЛПР
Эксплуатационный участок № 46 (СПб, г. Пушкин, Кузьминское ш., д.64)	-	-		
386. Сменный мастер	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Ласточкино	ЭУ-46 ЛПР
387. Оператор котельной	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Ласточкино	ЭУ-46 ЛПР
388. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Защита от повышенных уровней производственного шума Снижение тяжести трудового процесса	Ласточкино	ЭУ-46 ЛПР
Эксплуатационный участок № 47 (СПб, пос. Шушары, Школьная ул., д.56 а)	-	-		
389. Сменный мастер	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Ласточкино	ЭУ-47 ЛПР
390. Оператор котельной	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Ласточкино	ЭУ-47 ЛПР
391. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Ласточкино	ЭУ-47 ЛПР

		Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Лестьянина	ЭЭ-47 ЛРТ	
392. Электрогазоварщик		При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестьянина	ЭЭ-47 ЛРТ	
		Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Снижение тяжести трудового процесса	Лестьянина	ЭЭ-47 ЛРТ	
		При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия вредных химических веществ	Лестьянина	ЭЭ-47 ЛРТ	
Эксплуатационный участок № 47 (СПб, г. Пушкин, Красносельское ш., д.7а)		-	-			
393. Сменный мастер		При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестьянина	ЭЭ-47 ЛРТ	
394. Оператор котельной		При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестьянина	ЭЭ-47 ЛРТ	
395. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов		При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестьянина	ЭЭ-47 ЛРТ	
		Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Лестьянина	ЭЭ-47 ЛРТ	
Эксплуатационный участок № 49 (Ленинградская обл., Тосненский р-он, пос. Тельмана, ул.Красноборская, д.3)						
396. Сменный мастер		При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестьянина	ЭЭ-49 ЛРТ	
397. Оператор котельной		При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Лестьянина	ЭЭ-49 ЛРТ	

398. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Защита от повышенных уровней производственного шума	Листоушки ЭЗ-49 ЛРТ	
399. Электрогазосварщик	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Защита от повышенных уровней производственного шума Снижение тяжести трудового процесса	Листоушки ЭЗ-49 ЛРТ	
400. Токарь	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в позе стоя до 60% за смену	Защита от воздействия вредных химических веществ Снижение тяжести трудового процесса	Листоушки ЭЗ-49 ЛРТ	
Эксплуатационный участок № 50 (СПб, пос. Понтоный, Шлиссельбургское ш., д.79)	-	-		
401. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Листоушки ЭЗ-50 ЛРТ	
Эксплуатационный участок № 50 (СПб, пос. Понтоный, Южная ул., д.25)	-	-		
402. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени, а также исключить возможность нахождения работника в вынужденном рабочем положении	Снижение тяжести трудового процесса	Листоушки ЭЗ-50 ЛРТ	

Ремонтный цех (СПб, г. Пушкин, Железнодорожная ул., д.18)	-	-	-	-	-	-
403. Столяр	При столярных работах использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	Лесотравно	РКЗ ЛПРТ		
404. Штукатур	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Снижение тяжести трудового процесса	Лесотравно	РКЗ ЛПРТ		
405. Каменщик	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Снижение тяжести трудового процесса	Лесотравно	РКЗ ЛПРТ		
406. Облицовщик-плиточник	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Снижение тяжести трудового процесса	Лесотравно	РКЗ ЛПРТ		
407. Малар	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в неудобной и фиксированной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Снижение тяжести трудового процесса	Лесотравно	РКЗ ЛПРТ		
Участок КИП и СА	-	-				
408. Электрогазосварщик	Используя рациональную организацию труда, снизить время нахождения работника в фиксированной и неудобной рабочей позе до 25% от рабочего времени	Снижение тяжести трудового процесса	Лесотравно	УКНЛП и СА ЛПРТ		
Участок КИП и СА (СПб, г. Пушкин, ул. Автомобильная, д.4 к.2)	При осуществлении сварочных работ использовать СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия вредных химических веществ	Лесотравно	УКНЛП и СА ЛПРТ		
Участок КИП и СА (СПб, г. Пушкин, Кузьминское ш., д.64)	Не требуется	-				
Участок КИП и СА (СПб, г. Пушкин, Школьная ул., д.56 а)	Не требуется	-				

Участок КИП и СА (ЛО, Тосненский р-он, пос. Тельмана, ул. Красноборская, д.3)	-	-	-		
413. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	При работе в котельной использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенных уровней производственного шума	УЖИЛПИСА ПРТ		

Дата составления: 02.12.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер ФЭИ _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
 Каляшов Игорь Анатольевич _____ (дата)
 23.12.2020

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по эксплуатации ФЭИ _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
 Ермаков Григорий Иванович _____ (дата)
 23.12.2020

Заместитель главного инженера по ремонту и реконструкции ФЭИ _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
 Ермашов Олег Вячеславович _____ (дата)
 23.12.2020

Начальник сектора организации труда ФЭИ _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
 Архипова Светлана Сергеевна _____ (дата)
 23.12.2020

Начальник производственной службы КИП и А _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
 Бельченков Сергей Александрович _____ (дата)
 23.12.2020

Начальник ОКУТ УОТ _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
 Иванова Светлана Анатольевна _____ (дата)
 23.12.2020

Председатель цехкома ФЭИ ППО ГУП "ТЭК СПб" _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
 Колбасова Нина Анатольевна _____ (дата)
 23.12.2020

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

3883 _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
 Рябова Алия Исхаковна _____ (дата)
 02.12.2020

(№ в реестре экспертов)