



**Охрана**  
Безопасность

101000, г. Москва,  
Мясницкая, д. 40, оф. 111, 112, 113  
Телефон: 8 (495) 125-26-56  
Факс: 8 (495) 125-26-56

191024, г. Санкт-Петербург  
ул. 2-я Советская, д. 27/2  
офис 20 (3 этаж)  
тел.: 8(812) 292-67-08

e-mail: [info@oxrana-bez.ru](mailto:info@oxrana-bez.ru)  
[www.oxrana-bez.ru](http://www.oxrana-bez.ru)

# СПЕЦИАЛЬНАЯ ОЦЕНКА УСЛОВИЙ ТРУДА























12/075	Котлоцист	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Да
12/075-1А (12/075)	Котлоцист	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Да
12/075-2А (12/075)	Котлоцист	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Да
12/075-3А (12/075)	Котлоцист	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Да
12/075-4А (12/075)	Котлоцист	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Да
12/075-5А (12/075)	Котлоцист	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Да
12/076	Машинист котлов	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
12/076-1А (12/076)	Машинист котлов	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
12/076-2А (12/076)	Машинист котлов	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
12/076-3А (12/076)	Машинист котлов	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
12/077	Старший машинист котельного оборудования	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
12/078	Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций (электрик обслуживающим котельного оборудования)	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
12/079	Моторист багровой насосной	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Да
12/080	Уборщик производственных и служебных помещений (котельного цеха)	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет
12/080-1А (12/080)	Уборщик производственных и служебных помещений (котельного цеха)	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет
12/080-2А (12/080)	Уборщик производственных и служебных помещений (котельного цеха)	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет
12/081	Кожухотурбинный цех Начальник котлотурбинного цеха Директор/заведующий лабораториями	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет

12/082	Начальник производственной лаборатории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	
12/083	Аппаратчик химводоочистки электростанции	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	
12/083-1А (12/083)	Аппаратчик химводоочистки электростанции	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	
12/083-2А (12/083)	Аппаратчик химводоочистки электростанции	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	
12/083-3А (12/083)	Аппаратчик химводоочистки электростанции	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	
12/084	<i>Турбинное отделение</i>																					
12/084-1А (12/084)	Машинист паровых турбин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Да
12/085	Старший машинист турбинного отделения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Да
12/086	Машинист-обходчик по турбинному оборудованию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Да
12/087	Уборщик производственных и служебных помещений (турбинного отделения)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Да
12/087-1А (12/087)	Уборщик производственных и служебных помещений (турбинного отделения)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Да
12/087-2А (12/087)	Уборщик производственных и служебных помещений (турбинного отделения)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Да
12/087-3А (12/087)	Уборщик производственных и служебных помещений (турбинного отделения)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Да
12/088	Мастер турбинного участка (коллодурбинного цеха)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Да
12/089	<i>Участие по ремонту оборудования</i>																					
12/089-1А (12/089)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пиллеритовых цехов (участка по ремонту оборудования)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Да
12/089-1А (12/089)	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пиллеритовых цехов (участка по ремонту оборудования)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Да





















12/129-4А (12/129)	Электромонтер, занятый на ремонте котельного, турбинного (пароготурбинного) оборудования, оборудования топливонасосной и пылеприготовительной	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да
12/129-5А (12/129)	Электромонтер, занятый на ремонте котельного, турбинного (пароготурбинного) оборудования, оборудования топливонасосной и пылеприготовительной	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да
12/129-6А (12/129)	Электромонтер, занятый на ремонте котельного, турбинного (пароготурбинного) оборудования, оборудования топливонасосной и пылеприготовительной	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да
12/130	<b>Ремонтно-строительная служба</b> <i>Административный</i> <i>управленческий персонал</i> Начальник ремонтно-строительной службы	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	1	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет
12/131	<i>Ремонтно-строительная служба</i> Шукагур (ремонтно-строительной службы 4 разряда)	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет
12/131-1А (12/131)	Шукагур (ремонтно-строительной службы 4 разряда)	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет
12/132	Подсобный рабочий (ремонтно-строительной службы 3 разряда)	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет
12/133	Каменик (ремонтно-строительной службы 4 разряда)	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет
12/134	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (4 разряда)	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет
12/135	Плотник (ремонтно-строительной службы 4 разряда)	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет
12/135-	Плотник (ремонтно-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет

12/135-2А (12/135)	Планово (ремонтно-строительной службы 4 район-ша)	3.1	3.1	-	-	2	-	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
--------------------	---	-----	-----	---	---	---	---	-----	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Дата составления: 27.12.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер (подпись) Мороз В.А. (Ф.И.О.) 03.05.2018 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер ГЭЦ (должность) Михайлакин В.К. (Ф.И.О.) 27.04.2018 (дата)

Экономист (I категория) (должность)

Зюбина А.С. (Ф.И.О.) 21.03.2018 (дата)

Начальник цеха электроснабжения (должность)

Мелведев А.А. (Ф.И.О.)

Начальник цеха теплоснабжения (должность)

Ширшов И.Ш. (Ф.И.О.) 02.03.2018 (дата)

Начальник цеха централизованного ремонта (должность)

Багряшев А.А. (Ф.И.О.) 27.04.2018 (дата)

Начальник ремонтно-строительной службы (должность)

Хорьяков Е.А. (Ф.И.О.) 28.02.2018 (дата)

Начальник отдела охраны труда, промышленной безопасности и экологии (должность)

Татиевская А.А. (Ф.И.О.) 01.03.2018 (дата)

Инженер по охране труда и промышленной безопасности (должность)

Шкарупа Т.А. (Ф.И.О.) 02.03.2018 (дата)

Инженер по охране труда и промышленной безопасности (должность)

Терещенко Н.В. (Ф.И.О.)

Председатель Первичной профсоюзной организации МУП "ЯТЭК" (должность)

Веллер А.В. (Ф.И.О.) 27.04.2018 (дата)



(подпись) \_\_\_\_\_ (И.И.О.) \_\_\_\_\_ (дата) \_\_\_\_\_

Начальник отдела организации труда и  
управления персоналом \_\_\_\_\_  
(подпись) *Сидяк* (подпись) \_\_\_\_\_ (И.И.О.) Ткаченко О.В. \_\_\_\_\_ (дата) 01.09.2018.

Начальник цеха водоснабжения и водо-  
отведения \_\_\_\_\_  
(подпись) *М* (подпись) \_\_\_\_\_ (И.И.О.) Малых А.П. \_\_\_\_\_ (дата) 02.03.2018.

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:  
2344 \_\_\_\_\_ (И.И.О. эксперта) Славина Елена Валерьевна \_\_\_\_\_ (дата) 27.12.2017

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное унитарное предприятие «Ярвской теплострокомплекс»

1 Наименование структурного подразделения, рабочего места	2 Наименование мероприятия	3 Цель мероприятия	4 Срок выполнения	5 Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	6 Отметка о выполнении
<i>Административно-управленческий персонал</i>			4	5	6
<i>Административно-хозяйственный отдел</i>					
<i>Коммерческий отдел</i>					
<i>Отдел бухгалтерского учета</i>					
<i>Отдел информационных технологий</i>					
<i>Отдел организации труда и охраны персонала</i>					
<i>Плано-экономический отдел</i>					
<i>Производственно-технический отдел</i>					
<i>Служба планирования ремонтов оборудования</i>					
<i>Юридический отдел</i>					
<i>Отдел охраны труда, промышленной безопасности и экологии</i>					
<i>Цех водоснабжения и водопольствия</i>					
<i>Участок водопольствия</i>					
12/028. Машинист насосных установок (КНС «Мысль»)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
12/029. Машинист насосных установок (КНС «Кулундинская»)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
12/030. Машинист насосных установок (КНС «Биссей»)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
12/031. Машинист насосных установок («ОРС»)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

12/033. Слесарь инвентарно-восстановительных работ (участка водоводоведения)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
<b>Исх водоснабжения и водопользования</b>			
Участок водоснабжения. Подъем воды (водозабор)			
<i>Транспортная вода</i>			
12/039. Электросварщик ручной сварки (участка водоснабжения)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
<b>Транспортный участок</b>			
12/042. Водитель автомобиля (транспортного участка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
12/043. Водитель автомобиля (транспортного участка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
12/044. Водитель автомобиля (транспортного участка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
12/045. Водитель автомобиля (транспортного участка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
<b>Транспортный участок</b>			
12/046. Водитель погрузчика (транспортного участка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
12/047. Тракторист (транспортного участка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	
12/048. Водитель автомобиля (транспортного участка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
12/049. Тракторист (транспортного участка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	
12/050. Машинист экскаватора (транспортного участка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	
12/051. Водитель автомобиля (транспортного участка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	
12/052. Машинист автовышки и автогидроподъемника (тран-	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	



12/053. Водитель автомобиля (транспортного участка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия вибрации
<b>Транспортный участок</b> 12/054. Слесарь по ремонту автомобилей (транспортного участка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
<b>Транспортный участок</b> 12/055. Тракторист (транспортного участка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
12/056. Тракторист (транспортного участка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
<b>Цех электроснабжения</b> <i>Административно-управленческий персонал</i> <i>Цеховой персонал</i>		
12/065. Электросварщик ручной сварки (цеха электроснабжения)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
<i>Электротехническая лаборатория</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
<b>Цех электроснабжения</b> <i>Участок по обслуживанию и ремонту линии 0,4 кВ</i>		
<b>Цех электроснабжения</b> <i>Участок по обслуживанию и ремонту линии 6 кВ</i>		
<b>Теплоэлектростанция</b> <i>Административно-управленческий персонал</i>		
12/072. Главный инженер (теплоэлектростанции)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
12/073. Начальник смены (теплоэлектростанции)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
<i>Котлоуровневый цех</i> <i>Котельный участок</i>		
12/074. Мастер котельного участка (котлоуровневого цеха)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
12/075. Котлоочистчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	Организовать рациональные режимы	Уменьшение времени контакта

	Труда и отдыха	с вредными веществами	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
12/076. Машинист котлов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
12/077. Старший машинист котельного оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
12/078. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций (занятый обслуживанием котельного оборудования)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
12/079. Моторист багерной насосной	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
12/080. Уборщик производственных и служебных помещений (котлоагрегатного цеха)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	

12/081. Нормирование вынужденного отдыха	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
Промышленная лаборатория			
12/083. Аппаратчик химволокна электростанции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
Турбинное отделение			
12/084. Машинист паровых турбин	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
12/085. Старший машинист турбинного отделения	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
12/086. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
12/087. Уборщик производственных и служебных помещений (турбинного отделения)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
Турбинный участок			
12/088. Мастер турбинного участка (котлотурбинного цеха)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
Участок по ремонту оборудования			
12/089. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пиле-приготовительных цехов (участка по ремонту оборудования)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
12/090. Слесарь по ремонту пароготурбинного оборудования (участка по ремонту оборудования)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
12/091. Электросварщик ручной сварки (участка по ремонту оборудования)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
Производственный отдел	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
Складское хозяйство			
Цех тепловой автоматики и измерений			



12/098. Мастер цеха (тепловой автоматизации и измерений)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
12/099. Инженер (АСУ ТП)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
12/100. Электрослесарь по обслуживанию и ремонту котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования, оборудования топливоподдачи и пылеприготовления и обслуживающих его работу средств измерений и автоматизации	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
<i>Цех топливозоодачи</i>			
<i>Участок по эксплуатации оборудования топливозоодачи</i>			
12/101. Начальник цеха (топливоподдачи)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
12/102. Мастер цеха (топливоподдачи)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
12/103. Слесарь по ремонту тяжелой техники участка по ремонту оборудования топливозоодачи	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
12/104. Слесарь по ремонту оборудования топливозоодачи	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
12/105. Электросварщик ручной сварки (участка по ремонту оборудования топливозоодачи)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	

	Профилактика профессиональных заболеваний труда и отдыха	Снижение вредного воздействия шума	
Участие обслуживающих работников влияя на улучшение условий	Снижение тяжести трудового процесса		
12/107. Машинист топливно- двигательного транспорта (участка эксплуатации обо- рудования топливно-двигательного)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контак- та с вредными веществами	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
12/108. Машинист топливно- разгрузочника, занят на разгрузке угля с содержанием свободного диоксида кремния от 5% и выше	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контак- та с вредными веществами	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
12/109. Слесарь по обслужива- нию оборудования электростан- ций (занятый обслуживанием оборудования топливостанции)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контак- та с вредными веществами	
12/110. Машинист бульдозера (занят на формировании и укат- ке штабелей угля с содержанием свободного диоксида крем- ния от 5 % и выше)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздейст- вия вибрации	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контак- та с вредными веществами	
<b>Цех централизованного ре- монти</b>			
<i>Административно- управленческий персонал</i>			
12/112. Старший мастер по ре- монту котельного и турбинного	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контак- та с вредными веществами	

оборудования в местах его установки							
12/113. Мастер по ремонту котельного и турбинного оборудования в местах его установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума					
Участок № 1							
12/114. Слесарь-ремонтник (ЦТР)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами					
12/115. Токарь (ЦТР)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума					
12/116. Изоляционныйщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума					
12/117. Огнеупорщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами					
12/118. Машинист крана (занимается ремонтом котельного, турбинного (газотурбинного) оборудования)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора					
12/121. Слесарь по ремонту котельного оборудования электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума					
Участок № 2							
12/121. Слесарь по ремонту котельного оборудования электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума					



	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
12/122. Электросварщик ручной сварки (ЦТР)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
<i>Участок № 3</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
12/123. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (ЦТР)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
<i>Электроток</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
12/124. Начальник электроцеха	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
<i>Участок по обслуживанию электрооборудования</i>				
12/127. Электромонтер, занятый на обслуживании котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования, оборудования топливоподачи и пилеприготовления	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
<i>Участок по ремонту электрооборудования</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
12/129. Электромонтер, занятый на ремонте котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования, оборудования топливоподачи и пилеприготовления	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
<b>Ремонтно-строительная служба</b>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
<i>Административно-управленческий персонал</i>				
12/130. Начальник ремонтно-строительной службы	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
<i>Ремонтно-строительная служба</i>				

12/131. Штукатур (ремонтно-строительной службы 4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
12/132. Подсобный рабочий (ремонтно-строительной службы 3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
12/133. Каменщик (ремонтно-строительной службы 4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
12/134. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
12/135. Плотник (ремонтно-строительной службы 4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	

Дата составления: 27.12.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

\_\_\_\_\_  
 (подпись)  
 Мороз В.А.  
 (Ф.И.О.)  
 03.05.2018  
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

\_\_\_\_\_  
 (подпись)  
 Главный инженер ТЭЦ  
 (должность)  
 Михайлакин В.К.  
 (Ф.И.О.)  
 27.04.2018  
 (дата)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)  
 Экономист (I категории)  
 (должность)  
 Злобина А.С.  
 (Ф.И.О.)  
 01.09.2018  
 (дата)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)  
 Начальник цеха электроснабжения  
 (должность)  
 Мельников А.А.  
 (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)  
 Начальник цеха теплоснабжения  
 (должность)  
 Широков И.Ш.  
 (Ф.И.О.)  
 02.03.2018  
 (дата)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)  
 Начальник цеха централизованного ремонта  
 (должность)  
 Багрянцев А.А.  
 (Ф.И.О.)  
 27.04.2018  
 (дата)

Начальник ремонтно-строительной службы (должность)	 (подпись)	Хорьяков Е.А. (Ф.И.О.)	<u>28.02.2018</u> (дата)
Начальник отдела охраны труда, промышленной безопасности и экологии (должность)	 (подпись)	Татницкая А.А. (Ф.И.О.)	<u>01.03.2018</u> (дата)
Инженер по охране труда и промышленной безопасности (должность)	 (подпись)	Шевурина Т.А. (Ф.И.О.)	<u>01.03.2018</u> (дата)
Инженер по охране труда и промышленной безопасности (должность)	 (подпись)	Терещенко Н.В. (Ф.И.О.)	_____ (дата)
Председатель Первичной профсоюзной организации МУП "ЯТЭК" (должность)	 (подпись)	Ведлер А.В. (Ф.И.О.)	<u>27.04.2018</u> (дата)
Начальник отдела организации труда и управления персоналом (должность)	 (подпись)	Тщеченко О.В. (Ф.И.О.)	<u>01.03.2018</u> (дата)
Начальник цеха водоснабжения и водовыведения (должность)	 (подпись)	Малых А.П. (Ф.И.О.)	<u>02.03.2018</u> (дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2344	 (подпись)	Сливина Елена Валерьевна (Ф.И.О.)	<u>27.12.2017</u> (дата)
------	--	--------------------------------------	-----------------------------