

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда
Наименование организации: Публичное акционерное общество "Территориальная генерирующая компания №2"

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
1					
Ярославская ТЭЦ-3					
<i>Руководство</i>	Не требуются				
<i>Группа делопроизводства</i>	Не требуются				
<i>Служащие</i>	Не требуются				
<i>Группа охраны труда и производственного контроля</i>	Не требуются				
<i>Специалисты</i>	Не требуются				
<i>Группа хозяйственного обеспечения</i>	Не требуются				
<i>Специалисты</i>	Не требуются				
<i>Служба эксплуатации</i>	Не требуются				
<i>Руководители</i>	Не требуются				
<i>Специалисты</i>	Не требуются				
<i>Начальники смен станции</i>	Не требуются				
<i>Руководители</i>	Не требуются				
<i>Котлоурбинный цех</i>					
<i>Руководители</i>					
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-15. Начальник цеха	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-16. Заместитель начальника цеха	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-17. Начальник смены	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i>Котельное отделение</i>					
<i>Руководители</i>					
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-18. Мастер производственного участка 1 группы	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i>Рабочие</i>					
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-19. Старший машинист котельного оборудования	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-20. Машинист центрального теплового щита управления котлами 6 разряда (ТЩУ-1)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			

<p>ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-21. Машинист центрального теплового пункта управления котлами 6 разряда (ТЩУ-2)</p> <p>ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-22. Машинист центрального теплового пункта управления котлами 6 разряда (УВК)</p> <p>ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-23. Машинист-обходчик по котельному оборудованию 5 разряда (ТЩУ-1)</p> <p>ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-24. Машинист-обходчик по котельному оборудованию 5 разряда (ТЩУ-2)</p> <p>ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-25. Машинист котлов 5 разряда (УВК)</p> <p>ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-26. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 4 разряда</p>	<p>Применение средств звукопоглощения</p> <p>Применение средств звукопоглощения</p> <p>Применение средств звукопоглощения</p> <p>Применение средств звукопоглощения</p> <p>Применение средств звукопоглощения</p> <p>Применение средств звукопоглощения</p>	<p>Снижение уровня шума</p> <p>Снижение уровня шума</p> <p>Снижение уровня шума</p> <p>Снижение уровня шума</p> <p>Снижение уровня шума</p> <p>Снижение уровня шума</p>			
<p>ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-27. Машинист насосных установок 3 разряда</p> <p><i>Турбинное отделение</i></p> <p><i>Руководители</i></p> <p>ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-28. Мастер производственного участка 1 группы</p>	<p>Применение средств звукопоглощения</p> <p>Рационализация рабочих мест и рабочей позы</p>	<p>Снижение уровня шума</p> <p>Снижение тяжести трудового процесса</p>			
<p><i>Рабочие</i></p> <p>ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-29. Старший машинист турбинного отделения 7 разряда (ТЩУ-1)</p> <p>ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-30. Старший машинист турбинного отделения 7 разряда (ТЩУ-1)</p>	<p>Применение средств звукопоглощения</p> <p>Применение средств звукопоглощения</p>	<p>Снижение уровня шума</p> <p>Снижение уровня шума</p>			

2)	ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-31. Машинист центрального теплового щита управления паровыми турбинами 6 разряда (ТЩУ-1)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-32. Машинист центрального теплового щита управления паровыми турбинами 6 разряда (ТЩУ-2)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-33. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 5 разряда (МОТО-1)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-34. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 5 разряда (МОТО-2)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-35. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 4 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
		Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-36. Водитель погрузчика 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	<i>Электрический цех</i>					
	<i>Руководители</i>					
	ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-39. Начальник смены	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	<i>Рабочие</i>					
	ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-40. Старший электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 5 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-41. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 4 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	<i>Электротехническая лаборатория</i>					

Руководители	Не требуются				
Специалисты	Не требуются				
Рабочие					
Группа ремонта электротехни- ческого оборудования					
Руководители					
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДопР19- 50. Мастер по ремонту оборудо- вания 1 группы	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
Рабочие					
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДопР19- 51. Электрослесарь по ремонту электрических машин 5 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДопР19- 52. Электрослесарь по ремонту электрических машин 4 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
Цех тепловой автоматики и измерений					
Руководители	Не требуются				
Рабочие					
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДопР19- 55. Электрослесарь по обслужи- ванию автоматики и средств измерений электростанций 4 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДопР19- 56. Электрослесарь по обслужи- ванию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
Группа ремонта КИПиА	Рационализация рабочих мест и рабо- чей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Руководители					
Рабочие	Не требуются				
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДопР19- 58. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростан- ции 6 разряда (качественный анализ и пирометрия)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			

ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-59. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 6 разряда (расхода и давления)	Рационализация рабочих мест и рабочей позы Применение средств звукопоглощения	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума					
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-60. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 6 разряда (автоматика)	Рационализация рабочих мест и рабочей позы Применение средств звукопоглощения	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума					
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-61. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда (автоматика)	Рационализация рабочих мест и рабочей позы Применение средств звукопоглощения	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума					
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-62. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда (расхода и давления)	Рационализация рабочих мест и рабочей позы Применение средств звукопоглощения	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума					
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-63. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда (защит и электропривода)	Рационализация рабочих мест и рабочей позы Применение средств звукопоглощения	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума					
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-64. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и	Рационализация рабочих мест и рабочей позы Применение средств звукопоглощения	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума					

средств измерений электростанции 5 разряда (качественный анализ и пирометрия)						
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-65. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 4 разряда (расхода и давления)	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-66. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 4 разряда (защит и электропривода)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума				
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-67. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 4 разряда (качественный анализ и пирометрия)	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума				
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
	Не требуются					
	Специалисты					
	Химический цех					
	Руководители					
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-69. Начальник цеха	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в рабочей зоне				
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-70. Заместитель начальника цеха	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в рабочей зоне				
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-71. Мастер по ремонту оборудования 1 группы	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в рабочей зоне				
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-72. Начальник смены	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе				

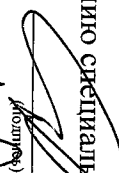
				рабочей зоны		
<i>Рабочие</i>						
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-73А. Аппаратчик химводоочистки электростанций 4 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции			Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-74. Аппаратчик химводоочистки электростанций 3 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции			Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-75. Аппаратчик по приготовлению химвагентов 3 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции			Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-76. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции			Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-77. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции			Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-78. Машинист компрессорных установок 3 разряда	Применение средств звукопоглощения			Снижение уровня шума		
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-79. Газорезчик 4 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции			Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Уменьшить время воздействия вредного фактора			Снижение времени воздействия ЭМП		
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы			Снижение тяжести трудового процесса		
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-80. Электрогазосварщик 5 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции			Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Уменьшить время воздействия вредного фактора			Снижение времени воздействия ЭМП		
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы			Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Лаборатория экспресс-анализа</i>						
<i>Рабочие</i>						
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-81. Лаборант химического анализа 4 разряда	Применение средств звукопоглощения			Снижение уровня шума		
ЯТЭЦ-3-003526-1101/ДогР19-82. Лаборант химического анализа 3 разряда	Применение средств звукопоглощения			Снижение уровня шума		

Дата составления: 06.06.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор

(должность)



Заредов Д.А.

(Ф.И.О.)

19.06.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Заместитель технического директора по эксплуатации

эксплуатации

(должность)



Ковалев Ю.М.

(Ф.И.О.)

19.06.2020

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)



Станкова Н.В.

(Ф.И.О.)

15.06.2020

(дата)

Специалист по охране труда 2 катего-

(должность)



Федорова А.Е.

(Ф.И.О.)

19.06.2020

(дата)

Председатель ПТО "Ярэнерго"

(должность)



Майоров А.Н.

(Ф.И.О.)

11.06.2020

(дата)

Специалист по кадрам

(должность)



Смирнова И.Г.

(Ф.И.О.)

11.06.2020

(дата)

Главный экономист по труду

(должность)



Морозова Ж.В.

(Ф.И.О.)

18.06.2020

(дата)

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

519

(№ в реестре экспертов)



Ибрагуллин Айраг Наилевич

(Ф.И.О.)

06.06.2020

(дата)