

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Волгодонская тепловая генерация"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Руководство</i>					
<i>Финансово-экономический отдел</i>					
<i>Бухгалтерия</i>					
<i>Группа управления персоналом</i>					
<i>Специалисты административно-хозяйственного обеспечения</i>					
<i>Производственно-техническая группа</i>					
<i>Режимно-расчетная группа</i>					
<i>Служба эксплуатации</i>					
<i>Группа совершенствования эксплуатации и развития оперативного персонала</i>					
<i>Участок оперативного персонала</i>					
23. Старший начальник смены электростанции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	по мере возможности	нет	выполнено
24. Начальник смены электростанции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	по мере возможности	нет	выполнено
<i>Группа по эксплуатации котлоупорядочивающего оборудования</i>					
25. Начальник смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	по мере возможности	нет	выполнено
26. Старший машинист котельного оборудования 7 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	по мере возможности	нет	выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	по мере возможности	нет	выполнено
27. Старший машинист турбинного отделения 8 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	по мере возможности	нет	выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	по мере возможности	нет	выполнено

28. Машинист блочной системы управления агрегатами (котел - турбина) 8 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	ростовляю	нет	Воловченко
29. Машинист блочной системы управления агрегатами (котел - турбина) 7 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	ростовляю	нет	Воловченко
30. Машинист блочной системы управления агрегатами (котел - турбина) 7 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	ростовляю	нет	Воловченко
31. Машинист блочной системы управления агрегатами (котел - турбина) 7 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	ростовляю	нет	Воловченко
32. Машинист-обходчик по котельному оборудованию 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	ростовляю	нет	Воловченко
33. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	ростовляю	нет	Воловченко
34. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	ростовляю	нет	Воловченко
35. Машинист насосных установок 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	ростовляю	нет	Воловченко
36. Оператор теплового пункта 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	ростовляю	нет	Воловченко

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постепенно	нет	выполняется
37. Машинист топливopодaчи 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постепенно	нет	выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постепенно	нет	выполняется
<i>Группа по эксплуатации электромеханического оборудования</i>					
38. Начальник смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постепенно	нет	выполняется
39. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постепенно	нет	выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постепенно	нет	выполняется
<i>Группа по эксплуатации оборудования тепловой автоматики и измерений</i>					
40. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постепенно	нет	выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постепенно	нет	выполняется
<i>Группа по эксплуатации химического оборудования</i>					
42. Аппаратчик химводочистки электростанции 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постепенно	нет	выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постепенно	нет	выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постепенно	нет	выполняется
43. Аппаратчик химводочистки электростанции 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постепенно	нет	выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постепенно	нет	выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постепенно	нет	выполняется
44. Лаборант химического анализа 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации	постепенно	нет	выполняется

			вредных веществ в воздухе рабочей зоны					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса						
<i>Группа материально-технического и хозяйственного обеспечения</i>								
<i>Группа промышленной безопасности, охраны труда и экологии</i>								
<i>Отдел планирования и подомовки Ремонтное</i>								
<i>Участок металлохимического и молликомортного оборудования</i>								
58А(58-1А; 58-2А). Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 5 разряда	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	Уменьшение времени контакта с вредными веществами						
<i>Участок электромеханического оборудования</i>								
60А(60-1А). Велудший инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума						
61. Инженер 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума						
62. Инженер по изоляции и средствам защиты от перенапряжения 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума						
64. Аккумуляторщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса						
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами						
65А(65-1А; 65-2А). Велудший инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума						
66. Электромонтер по обслуживанию преобразовательных устройств 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума						
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса						

67. Электромонтер по обслуживанию электростановок 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	достижение	нет	выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	достижение	нет	выполнено
68. Слесарь по выводам и обмоткам электрических машин 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	достижение	нет	выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	достижение	нет	выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	достижение	нет	выполнено
69. Электромонтер по обслуживанию подстанций 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	достижение	нет	выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	достижение	нет	выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	достижение	нет	выполнено
Электротехническая лаборатория					
71А(71-1А). Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	достижение	нет	выполнено
72. Электромонтер по испытаниям и измерениям 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	достижение	нет	выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	достижение	нет	выполнено
73. Электромонтер-релейщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	достижение	нет	выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	достижение	нет	выполнено
74. Электромонтер-релейщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	достижение	нет	выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	достижение	нет	выполнено
75. Электромонтер-релейщик 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	достижение	нет	выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	достижение	нет	выполнено
Участок средств измерений и автоматики					
77. Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	достижение	нет	выполнено

79А(79-1А; 79-2А). Инженер 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	по снижению	нет	всего
81А(81-1А). Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	по снижению	нет	всего
82А(82-1А; 82-2А). Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	по снижению	нет	всего
83. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	по снижению	нет	всего
84А(84-1А; 84-2А). Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 7 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	по снижению	нет	всего
Участок водоподготовки и водохимического режима	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	по снижению	нет	всего
Центральная химическая лаборатория	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	по снижению	нет	всего
88А(88-1А). Инженер-химик 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	по снижению	нет	всего
89. Инженер 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	по снижению	нет	всего
90А(90-1А; 90-2А; 90-3А; 90-4А; 90-5А). Лаборант химического анализа 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	по снижению	нет	всего

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	нет	временно
Диспетчерская группа					
Группа наладки и измерений					
Район тепловых сетей					
101А(101-1А; 101-2А). Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	нет	временно
102А(102-1А; 102-2А; 102-3А; 102-4А; 102-5А; 102-6А; 102-7А; 102-8А; 102-9А; 102-10А; 102-11А; 102-12А; 102-13А; 102-14А; 102-15А; 102-16А; 102-17А). Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	нет	временно
103А(103-1А; 103-2А). Слесарь по обслуживанию тепловых сетей 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	нет	временно
104А(104-1А; 104-2А). Электрогазоварщик 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Установить местный отсос	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	нет	временно
105. Машинист насосных установок 2 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума	постоянно	нет	временно

Дата составления: 15.06.2014

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

Чуб М.Р.

15.06.2014

Заместитель Председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера -
начальник службы эксплуатации

(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

Дзюбак А.В.

15.06.2014

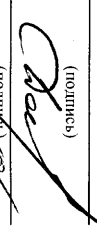

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель ПБОТ и Э

(подпись)

Молчан А.А.

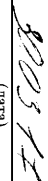
15.06.2014

(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)
Руководитель группы УП		Делова О.В.	15.06.2014
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Председатель ППО		Ожогин С.К.	15.06.2014
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

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

отсутствует (основание: п.3 ст.27
 №426-ФЗ от 28.12.2013г.; Приказ №1/2-
 6/СОУТ ООО «ПРОММАШ ТЕСТ» от
 14.12.2015г.)

Гомаз Виталий Сергеевич
 (Ф.И.О.)


 (дата)

