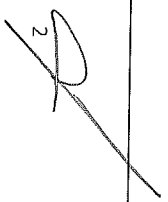


### План мероприятий по улучшению и оздоровлению условий труда

№ п/п	Подразделение	Порядковый номер рабочего места, наименование профессии (должности)	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Срок выполнения (квартал, год)	Затраты на внедрение, тыс. руб.	Количество р. м. соответствующих требований/человек после выполнения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Дирекция по ремонту Центр "Промсервис" и цех (ЭМЦ)	15А, 15-1А (15А), 15-2А (15А), 15-3А (15А), 15-4А (15А), 15-5А (15А), 15-6А (15А) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряд; 17А, 17-1А (17А), 17-2А (17А), 17-3А (17А), 17-4А (17А), 17-5А (17А), 17-6А (17А), 17-7А (17А), 17-8А (17А), 17-9А (17А), 17-10А (17А), 17-11А (17А), 17-12А (17А) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряд; Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряд, 19А, 19-1А (19А), 19-2А (19А), 19-3А (19А), 19-4А (19А), 19-5А (19А), 19-6А (19А), 19-7А (19А), 19-8А (19А), 19-9А (19А); 20 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряд (электросварщик); 21А, 21-1А (21А), 21-2А (21А), 21-3А (21А) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряд;	Разработка режимов труда и отдыха для персонала ЭМЦ, выполняющего работы в зоне воздействия повышенных температур.	Снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на организм работника	2 кв. 2015 года	0	35

<p>16 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряд (электросварщик, газорезчик); 18 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряд (электросварщик, газорезчик); 20 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряд (электросварщик); 23А, 23-1А (23А) Электросварщик ручной сварки 4 разряд; 23А, 23-1А (23А), 23-2А (23А), 23-3А (23А) Электросварщик ручной сварки 5 разряд; 24А, 24-1А (24А) Электросварщик ручной сварки 6 разряд (газорезчик); 25 Электросварщик ручной сварки 6 разряд (газорезчик, электросварщик на авт. и п/авт. машинах)</p>	<p>Ревизия и инструментальное измерение эффективности работы системы аспирации стационарного сварочного поста в производственном корпусе ЭМЦ.</p>	<p>Доведение концентрации АГФД, сварочных аэрозольей до установленных нормативов</p>	<p>3 кв. 2015 года</p>	<p>50</p>	<p>12</p>
<p>38А-38-4А Мастер по ремонту оборудования; 39А, 39-1А(39А), 39-2А(39А), 39-3А(39А), 39-4А(39А), 39-5А(39А), 39-6А(39А), 39-7А(39А), 40А, 40-1А(40А), 40-2А(40А), 40-3А(40А), 41А, 41-1А(41А), 42 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряд; 43А, 43-1А(43А), 43-2А(43А), 43-3А(43А), 43-4А(43А), 43-5А(43А), 43-6А(43А), 43-7А(43А), 44, 45А, 45-1А(45А), 45-2А(45А), 45-3А(45А), 45-4А(45А), 45-5А(45А), 46А, 46А-1А(46А), 46А-2А(46А), 46А-3А(46А), Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряд; 47А, 47-1А(47А), 47-2А(47А), 47-3А(47А), 47-4А(47А), 47-5А(47А), 47-6А(47А), 47-7А(47А), 47-8А(47А), 48, 49 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряд; 50 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряд.</p>	<p>Разработка режимов труда и отдыха для персонала ЭМЦ, выполняющего работы в зоне воздействия повышенных температур.</p>	<p>Снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на организм работника</p>	<p>2 кв. 2015 года</p>	<p>0</p>	<p>50</p>
<p>53 Электросварщик ручной сварки 6 разряд</p>	<p>Ревизия и инструментальное измерение эффективности работы системы аспирации стационарного сварочного поста в производственном корпусе ЦЭС.</p>	<p>Доведение концентрации вредных химических веществ (углерод оксид, азота оксид), АГФД, сварочных аэрозолей до установленных нормативов.</p>	<p>3 кв. 2015 года</p>	<p>50</p>	<p>1</p>

Начальник ЭМЦ



С.А. Попов