

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Малышевское рудоуправление»

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>Ремонтно-механический участок</i>					
0959.0004А. Токарь 6 разряда	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха.	Снижение времени воздействия шума	01.07.19 _г	РМЧ	
0959.0007А. Токарь 5 разряда	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха.	Снижение времени воздействия шума	01.07.19 _г	РМЧ	
0959.0010. Токарь-расточник 6 разряда	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха.	Снижение времени воздействия шума	01.07.19 _г	РМЧ	
0959.0011. Фрезеровщик 6 разряда	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха.	Снижение времени воздействия шума	01.07.19 _г	РМЧ	
0959.0012. Фрезеровщик 4 разряда	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха.	Снижение времени воздействия шума	01.07.19 _г	РМЧ	
0959.0013. Электрогазосварщик 6 разряда	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Применять СИЗ органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение контакта с вредными веществами.	01.07.19 _г	РМЧ	
	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума	01.07.19 _г	РМЧ	
0959.0014. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Применять СИЗ органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение контакта с вредными веществами.	01.07.19 _г	РМЧ	
	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума	01.07.19 _г	РМЧ	
0959.0015. Электрогазосварщик 4 разряда	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Применять СИЗ органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение контакта с вредными веще-	01.07.19 _г	РМЧ	

		ствами.			
	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума	01.07.19.	РМЧ	
0959.0016. Электросварщик ручной сварки 5 разряда	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Применять СИЗ органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение контакта с вредными веществами.	01.07.19.	РМЧ	
	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума	01.07.19.	РМЧ	
0959.0018. Жестянщик 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.07.19.	РМЧ	
0959.0019. Гуммировщик металлоизделий 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.07.19.	РМЧ	
0959.0021. Кузнец на молотах и прессах 5 разряда	Аэрозоли ПФД: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	01.07.19.	РМЧ	
	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха.	Снижение времени воздействия шума	01.07.19.	РМЧ	
0959.0026. Резчик на пилах, ножовках и станках 5 разряда	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха.	Снижение времени воздействия шума	01.07.19.	РМЧ	
<i>Литейный участок</i>					
0959.0031. Старший мастер участка	Аэрозоли ПФД: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	01.07.19.	РМЧ	
0959.0032. Плавильщик металла и сплавов 5 разряда	Аэрозоли ПФД: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	01.07.19.	РМЧ	
	Микроклимат: в соответствии МР 2.2.8.0017-10 Режимы труда и отдыха работающих в нагревающем микроклимате в производственном помещении и на открытой местности в теплый период года, рекомендуется соблюдать п.5.4-5.6	Снижение воздействия фактора	01.07.19.	РМЧ	
0959.0033. Плавильщик металла и сплавов 4 разряда	Аэрозоли ПФД: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	01.07.19.	РМЧ	
	Микроклимат: в соответствии МР 2.2.8.0017-10 Режимы труда и отдыха работающих в нагревающем микрокли-	Снижение воздействия фактора	01.07.19.	РМЧ	

	мате в производственном помещении и на открытой местности в теплый период года, рекомендуется соблюдать п.5.4-5.6				
0959.0034. Заливщик металла 4 разряда	Микроклимат: в соответствии МР 2.2.8.0017-10 Режимы труда и отдыха работающих в нагревающем микроклимате в производственном помещении и на открытой местности в теплый период года, рекомендуется соблюдать п.5.4-5.6	Снижение воздействия фактора	01.07.19,	РМЧ	
	Аэрозоли ПФД: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	01.07.19,	РМЧ	
0959.0035. Обрубщик 5 разряда	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Применять СИЗ органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение контакта с вредными веществами.	01.07.19,	РМЧ	
	УФ-излучение: Использовать средства индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора	01.07.19,	РМЧ	
0959.0036. Формовщик ручной формовки 5 разряда	Микроклимат: в соответствии МР 2.2.8.0017-10 Режимы труда и отдыха работающих в нагревающем микроклимате в производственном помещении и на открытой местности в теплый период года, рекомендуется соблюдать п.5.4-5.6	Снижение воздействия фактора	01.07.19,	РМЧ	
	Аэрозоли ПФД: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	01.07.19,	РМЧ	
Электро-механическое отделение					
Участок "Ювелирное производство"					
Участок сетей и подстанций					
Участок отгрузки					
0959.0056. Грузчик 5 разряда	Аэрозоли ПФД: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	01.07.19,	Участок отгрузки	
0959.0057А. Грузчик 4 разряда	Аэрозоли ПФД: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	01.07.19,	Участок отгрузки	

0959.0062. Сливщик-разливщик 5 разряда	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Применять СИЗ органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение контакта с вредными веществами.	01.07.19.	Участок отгрузки	
0959.0067. Электрогазосварщик 6 разряда	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Применять СИЗ органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение контакта с вредными веществами.	01.07.19.	Участок отгрузки	
	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума	01.07.19.	Участок отгрузки	
Центральный склад					
Отдел технического контроля					
0959.0076А. Контролер продукции обогащения 6 разряда	Аэрозоли ПФД: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	01.07.19.	ОТК	
0959.0080. Контролер продукции обогащения 5 разряда	Аэрозоли ПФД: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	01.07.19.	ОТК	
0959.0081. Пробоотборщик 4 разряда	Аэрозоли ПФД: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	01.07.19.	ОТК	
	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха.	Снижение времени воздействия шума	01.07.19.	ОТК	

Дата составления: 17.09.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Чепуштанов Станислав Михайло-

Технический директор

(должность)

(подпись)

вич

Ф И О

09.10.2018.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель технического директора по
ОТ, П и Э безопасности, ГО и ЧС

(должность)

(подпись)

Семенов Алексей Алексеевич

Ф И О

09.10.2018.

(дата)

Заместитель генерального директора по
персоналу и общим вопросам

(должность)

(подпись)


Зверева Наталья Юрьевна

Ф И О

09.10.2018.

(дата)

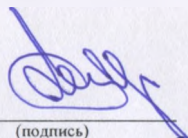
Ведущий специалист охраны труда,
подготовки кадров, ГО и ЧС
(должность)


(подпись)

Петрова Ирина Александровна
(Ф И О.)

09.10.2018,
(дата)

Председатель общественной организа-
ции первичной профсоюзной организа-
ции работников акционерного общества
"Малышевское рудоуправление" Рос-
сийского профессионального союза
работников атомной энергетики и про-
мышленности
(должность)


(подпись)

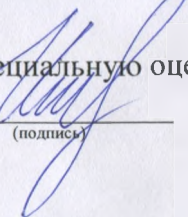
Пахомов Александр Юрьевич
(Ф И О.)

09.10.2018,
(дата)

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

1814

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Ишутин Юрий Валерьевич
(Ф И О.)

17.09.2018
(дата)