

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество "Сыктывкарский Водоканал"

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>Служба главного механика</i>					
<i>Служба главного механика, г. Сыктывкар, ул. Микушева, 42</i>					
63(63-1А; 63-2А; 63-3А; 63-4А; 63-5А; 63-6А; 63-7А). Слесарь-ремонтник	Шум: Привести уровни воздействия шума к предельно-допустимым нормам. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия уровня шума. Снижение уровня шума			
64. Токарь-расточник	Шум: Привести уровни воздействия шума к предельно-допустимым нормам. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия уровня шума. Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
65. Токарь (Ангар, токарный станок 1К62Д)	Шум: Привести уровни воздействия шума к предельно-допустимым нормам. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия уровня шума. Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
66. Токарь (Токарный цех № 1, токарный станок 1М63Н)	Шум: Привести уровни воздействия шума к предельно-допустимым нормам. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия уровня шума. Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
67. Токарь (Токарный цех № 1, токарный станок 1К62Б)	Шум: Привести уровни воздействия шума к предельно-допустимым нормам. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия уровня шума. Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
68. Токарь (Токарный цех № 2,	Шум: Привести уровни воздействия	Снижение воздействия уровня			

токарный станок 1К62Д)	шума к предельно-допустимым нормам. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	шума. Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
69. Токарь (Токарный цех № 2, токарный станок 16К20)	Шум: Привести уровни воздействия шума к предельно-допустимым нормам. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия уровня шума. Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
70. Фрезеровщик	Шум: Привести уровни воздействия шума к предельно-допустимым нормам. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия уровня шума. Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
72(72-1А). Электрогазосварщик	Химический: Привести концентрацию вредных веществ в воздухе рабочей зоны до предельно-допустимых концентраций. Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Привести уровни воздействия шума к предельно-допустимым нормам. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия уровня шума. Снижение уровня шума			
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Служба главного механика, г. Сыктывкар, м. Красная Гора, д. 24/9, пом. 1</i>					
73. Токарь	Шум: Привести уровни воздействия шума к предельно-допустимым нормам. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия уровня шума. Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 06.10.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор технический

(должность)



(подпись)

А.С.Селиванов

Ф.И.О.

19.10.17

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по ОТ

(должность)



(подпись)

А.П.Оботуров

Ф.И.О.

18.10.17

(дата)

Председатель профсоюзного комитета

(должность)



(подпись)

И.А.Пархачева

(Ф.И.О.)

19.10.17

(дата)

Начальник ПЭО

(должность)



(подпись)

Т.И.Смирнова

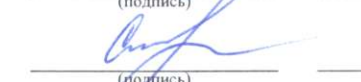
(Ф.И.О.)

19.10.2017

(дата)

Начальник ОК

(должность)



(подпись)

Е.М.Смышникова

(Ф.И.О.)

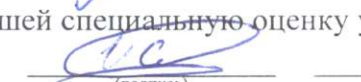
17.10.2017

(дата)

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

3952

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Скомороков Игорь Иванович

(Ф.И.О.)

06.10.2017 г.

(дата)

24

28

