

Утверждаю

Директор Тобольского

филиала АО «СУЭНКО»

В.Г.Кидло

« _____ » _____ 2026г.

Перечень мероприятий по улучшению условий труда по итогам специальной оценки условий труда, проведенной в 2025году

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>Тобольский филиал</i>					
<i>Служба АСУ ТП Сектор ВОС Соколовка</i>					
66. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗОС	Снижение времени воздействия шума.	постоянно	Служба АСУ ТП, Служба производственного контроля и охраны труда	
<i>Служба АСУ ТП Сектор ВОС Сумкино</i>					
67. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗОС	Снижение времени воздействия шума.	постоянно	Служба АСУ ТП, Служба производственного контроля и охраны труда	
<i>Химическая лаборатория качества воды (Сумкинская НФС)</i>					
72. Лаборант химического анализа 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.	постоянно	Химическая лаборатория	
<i>Химическая лаборатория качества воды (Соколовская НФС)</i>					
73. Инженер-химик 2 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.	постоянно	Химическая лаборатория	
<i>Эксплуатационный район № 8, Комельня № 3</i>					
74. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗОС	Снижение времени воздействия шума.	постоянно	Эксплуатационный район №8, Служба производственного контроля и охраны труда	
<i>Эксплуатационный район № 10 Жуковская НФС</i>					
273. Оператор хлораторной установкаи 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗОС	Снижение времени воздействия шума.	постоянно	Эксплуатационный район №10, Служба производственного контроля и охраны труда	
274. Слесарь-ремонтник (хлораторщик) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация	Снижение тяжести трудового процесса.	постоянно	Эксплуатационный район №10	

		цпи рабочих мест и рабочей позы						
		<i>Менделеевская НФС</i>						
81. Оператор на фильтрах 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗОС	Снижение времени воздействия шума.	постоянно	Эксплуатационный район №10, Служба производственного контроля и охраны труда				
82А(275А). Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗОС	Снижение времени воздействия шума.	постоянно	Эксплуатационный район №10, Служба производственного контроля и охраны труда.				
<i>Соколовская НФС</i>								
85. Оператор на фильтрах 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗОС	Снижение времени воздействия шума.	постоянно	Эксплуатационный район №10, Служба производственного контроля и охраны труда				
86. Оператор хлораторной установки 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗОС	Снижение времени воздействия шума.	постоянно	Эксплуатационный район №10, Служба производственного контроля и охраны труда				
87А(277А). Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗОС	Снижение времени воздействия шума.	постоянно	Эксплуатационный район №10, Служба производственного контроля и охраны труда				
278А(279А). Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗОС	Снижение времени воздействия шума.	постоянно	Эксплуатационный район №10, Служба производственного контроля и охраны труда				
88. Электрогазосварщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Эксплуатационный район №10, Служба производственного контроля и охраны труда				
		Рационализация рабочих мест и рабочей позы	постоянно					
		Снизить уровень воздействия вредного фактора	постоянно					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗОС	Снижение времени воздействия шума.	постоянно					
<i>Эксплуатационный район № 13</i>								
96. Слесарь аварийно-восстановительных работ (тепло) 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.	постоянно	Эксплуатационный район №13				
283. Слесарь аварийно-восстановительных работ (вода) 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.	постоянно	Эксплуатационный район №13				
284. Слесарь аварийно-восстановительных работ (стоки) 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.	постоянно	Эксплуатационный район №13				
97. Оператор котельной 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение	Снижение времени воздействия шума.	постоянно	Эксплуатационный район №13, Служба производствен-				

	СИЗОС	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ного контроля и охраны труда
98. Электротехосварщик 4 разряда	Установить средства механизации. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение тяжести трудового процесса.	постоянно	Эксплуатационный район №13, Служба производственного контроля и охраны труда
99. Аппаратчик химводочистки 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗОС	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия шума.	постоянно	Эксплуатационный район №13, Служба производственного контроля и охраны труда
100. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматам 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗОС	Снижение времени воздействия шума.	Снижение времени воздействия шума.	постоянно	Эксплуатационный район №13, Служба производственного контроля и охраны труда

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора
по коммунальному комплексу

(должность)

(подпись)

Копрянцев Александр Николаевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

12.01.2026 г.

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник управления
по коммунальному комплексу

(должность)

(подпись)

Курманов Ильшат Нахимович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

12.01.2026 г.

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник СПК и ОТ

(должность)

(подпись)

Попова Наталья Александровна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

18.01.2026

Председатель первичной профсоюзной организации

(должность)

(подпись)

Сапронова Наталья Анатольевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

18.01.2026

Специалист по кадрам

(должность)

(подпись)

Гузева Елена Владимировна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

18.01.2026