

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное унитарное предприятие «Управление тепловодоснабжения и водоотведения «Сибиряк» муниципального образования сельское поселение Нижнесортымский

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
<b>Аппарат управления</b>					
<i>Юридический отдел</i>					
<i>Производственно-технический отдел</i>					
<i>Абонентский отдел</i>					
<i>Отдел энергонадзора</i>					
<i>Планово-экономический отдел</i>					
<i>Бухгалтерия</i>					
<i>Отдел кадров</i>					
<i>Отдел снабжения и закупок</i>					
<i>Административно-хозяйственный участок</i>					
<b>Цех тепловодоснабжения и водоотведения</b>					
<i>Диспетчерская служба</i>					
<i>Участок №1 производства теплотенергии и горячего водоснабжения</i>					
52. Электросварщик ручной сварки	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора.	Снижение уровня воздействия вредного фактора. Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Участок №2 водоснабжения и водоотведения</i>					
<i>Участок №3 по ремонту и обслуживанию оборудования и инженерных сетей</i>					
69. Электросварщик ручной сварки	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора.	Снижение уровня воздействия вредного фактора. Снижение уровня воздействия вредного фактора			
74. Электросварщик ручной	УФ-излучение: Снизить уровень воз-	Снижение уровня воздействия			

сварки	действия вредного фактора.	вредного фактора. Снижение уровня воздействия вредного фактора			
78. Электросварщик ручной сварки	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора.	Снижение уровня воздействия вредного фактора. Снижение уровня воздействия вредного фактора			
80. Электросварщик ручной сварки	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора.	Снижение уровня воздействия вредного фактора. Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Автотранспортный участок</i>					
<i>Производственная лаборатория</i>					
<i>Центральный склад</i>					

Дата составления: 22.07.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Гл. инженер (должность)       (подпись)      В.В. Пархоменко (Ф.И.О.)      07.09.2020 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник цеха (должность)       (подпись)      С.И. Грицай (Ф.И.О.)      07.09.2020 (дата)

Ведущий инженер по охране труда (должность)       (подпись)      Е.А. Исхакова (Ф.И.О.)      07.09.2020 (дата)

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

394 (№ в реестре экспертов)       (подпись)      Тайшибаева Екатерина Владимировна (Ф.И.О.)      22.07.2020 (дата)