

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное унитарное предприятие Белгородской области "Белгородский областной 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
ФИЛИАЛ "ГУБКИНСКИЙ" ХИМИКО-БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ И СТОЧНЫХ ВОД					
679/23-36. Инженер-микробиолог 1 категории	Биологический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты	Снижение вероятности негативного воздействия биологического фактора	<i>по плану</i>	<i>Вышшеко - бактерiological-chemical laboratory in St. Petersburg</i>	
679/23-37. Лаборант химико-бактериологического анализа 4 разряда	Биологический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты	Снижение вероятности негативного воздействия биологического фактора	<i>по плану</i>	<i>Вышшеко - бактерiological-chemical laboratory in St. Petersburg</i>	
<i>Питьевая вода</i>					
679/23-38. Инженер-химик 1 категории	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	<i>по плану</i>	<i>Вышшеко - бактерiological-chemical laboratory in St. Petersburg</i>	
679/23-39А(679/23-39-1А); 679/23-39-2А). Лаборант химического анализа 4 разряда	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	<i>по плану</i>	<i>Вышшеко - бактерiological-chemical laboratory in St. Petersburg</i>	
679/23-40. Лаборант химического анализа 5 разряда	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	<i>по плану</i>	<i>Вышшеко - бактерiological-chemical laboratory in St. Petersburg</i>	
<i>Стоочная вода</i>					
679/23-41. Инженер-химик 1 категории	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	<i>по плану</i>	<i>Вышшеко - бактерiological-chemical laboratory in St. Petersburg</i>	
679/23-42А(679/23-42-1А); 679/23-42-2А). Лаборант химического анализа 3 разряда	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	<i>по плану</i>	<i>Вышшеко - бактерiological-chemical laboratory in St. Petersburg</i>	
679/23-43. Лаборант химического анализа 4 разряда	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	<i>по плану</i>	<i>Вышшеко - бактерiological-chemical laboratory in St. Petersburg</i>	
679/23-44А(679/23-44-1А). Про-боотборщик 2 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	<i>по плану</i>	<i>Вышшеко - бактерiological-chemical laboratory in St. Petersburg</i>	
УПРАВЛЕНИЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ					
<i>Участок по эксплуатации водопроводных сетей</i>					

679/23-49А(679/23-49-1А; 679/23-49-2А; 679/23-49-3А; 679/23-49-4А; 679/23-49-5А; 679/23-49-6А; 679/23-49-7А; 679/23-49-8А; 679/23-49-9А; 679/23-49-10А; 679/23-49-11А).	Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	подъемно	Участок по АЭС-машин-борозбевавших семей	
679/23-50А(679/23-50-1А; 679/23-50-2А; 679/23-50-3А).	Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	подъемно	Участок по АЭС-машин-борозбевавших семей	
679/23-51. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	подъемно	Участок по АЭС-машин-борозбевавших семей	
679/23-52. Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	подъемно	Участок по АЭС-машин-борозбевавших семей	
679/23-53А(679/23-53-1А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	подъемно	Участок по АЭС-машин-борозбевавших семей	
679/23-54А(679/23-54-1А). Электротгазосварщик 4 разряда	Электротгазосварщик 4 разряда	Химический: Организовать эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	подъемно	Участок по АЭС-машин-борозбевавших семей	
679/23-55А(679/23-55-1А; 679/23-55-2А; 679/23-55-3А).	Электротгазосварщик 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	подъемно	Участок по АЭС-машин-борозбевавших семей	
679/23-55А(679/23-55-1А; 679/23-55-2А; 679/23-55-3А).	Электротгазосварщик 5 разряда	Химический: Организовать эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	подъемно	Участок по АЭС-машин-борозбевавших семей	
Участок эксплуатации насосных станций водопровода		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	подъемно	Участок по АЭС-машин-борозбевавших семей	
679/23-60А(679/23-60-1А; 679/23-60-2А; 679/23-60-3А; 679/23-60-4А; 679/23-60-5А; 679/23-60-6А; 679/23-60-7А).	Слесарь-ремонтник 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	подъемно	Участок АЭС-машин-борозбевавших семей	
679/23-61А(679/23-61-1А). Слесарь-ремонтник 5 разряда	Слесарь-ремонтник 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	подъемно	Участок АЭС-машин-борозбевавших семей	
УПРАВЛЕНИЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕМ						

Участок по эксплуатации канализационных сетей							
679/23-70А(679/23-70-1А; 679/23-70-2А; 679/23-70-3А; 679/23-70-4А; 679/23-70-5А). Слесарь аварийно-восстанови- тельных работ 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Участок по эксплуатации машин канализационных сетей			
679/23-71. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Участок по эксплуатации машин канализационных сетей			
679/23-72А(679/23-72-1А; 679/23-72-2А; 679/23-72-3А; 679/23-72-4А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Участок по эксплуатации машин канализационных сетей			
679/23-73А(679/23-73-1А; 679/23-73-2А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Участок по эксплуатации машин канализационных сетей			
679/23-74. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Участок по эксплуатации машин канализационных сетей			
679/23-75. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Организовать эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Участок по эксплуатации канализационных сетей			
Участок эксплуатации насосных станций канализации	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Участок по эксплуатации канализационных сетей			
679/23-77А(679/23-77-1А; 679/23-77-2А; 679/23-77-3А). Слесарь-ремонтник 4 разряда	Шум: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Участок эксплуатации машин канализационных сетей			
679/23-78А(679/23-78-1А). Слесарь-ремонтник 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Участок эксплуатации машин канализационных сетей			
679/23-79А(679/23-79-1А; 679/23-79-2А; 679/23-79-3А; 679/23-79-4А). Машинист насосных установок 3 разряда (КНС № 1, 3, 4, 5, 8)	Шум: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Участок эксплуатации машин канализационных сетей			

679/23-80А(679/23-80-1А; 679/23-80-2А; 679/23-80-3А; 679/23-80-4А). Машинист насос- ных установок 2 разряда (КНС № 1,3, 4, 5, 8)	Шум: Обеспечить эффективное приме- нение работниками средств индивиду- альной защиты слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Уменьшить текучесть или уменьшить канализующий	
679/23-81А(679/23-81-1А; 679/23-81-2А; 679/23-81-3А). Машинист насосных установок 3 разряда (КНС № 2, 6, 7, 9)	Шум: Обеспечить эффективное приме- нение работниками средств индивиду- альной защиты слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Уменьшить текучесть канализующий	
679/23-82А(679/23-82-1А; 679/23-82-2А; 679/23-82-3А). Машинист насосных установок 2 разряда (КНС № 2, 6, 7, 9)	Шум: Обеспечить эффективное приме- нение работниками средств индивиду- альной защиты слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Уменьшить текучесть канализующий	
679/23-83. Машинист насосных установок 2 разряда (КНС № 11)	Шум: Обеспечить эффективное приме- нение работниками средств индивиду- альной защиты слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Уменьшить текучесть канализующий	
<i>Очистная станция канализации</i>					
679/23-88А(679/23-88-1А; 679/23-88-2А; 679/23-88-3А; 679/23-88-4А; 679/23-88-5А; 679/23-88-6А; 679/23-88-7А; 679/23-88-8А). Слесарь-ремонт- ник 4 разряда	Шум: Обеспечить эффективное приме- нение работниками средств индивиду- альной защиты слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Уменьшить текучесть канализующий	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Уменьшить текучесть канализующий	
679/23-89А(679/23-89-1А). Элек- трогазосварщик 5 разряда	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств инди- видуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Уменьшить текучесть канализующий	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Уменьшить текучесть канализующий	
679/23-90А(679/23-90-1А; 679/23-90-2А; 679/23-90-3А; 679/23-90-4А; 679/23-90-5А). Оператор очистных сооружений 4 разряда	Шум: Обеспечить эффективное приме- нение работниками средств индивиду- альной защиты слуха	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Уменьшить текучесть канализующий	
<i>УПРАВЛЕНИЕ СЕЛЬСКОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ</i>					
679/23-95А(679/23-95-1А; 679/23-95-2А). Слесарь ава- рийно-восстановительных работ 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Уменьшить текучесть канализующий	
679/23-96А(679/23-96-1А). Сле- сарь аварийно-восстановитель- ных работ 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Уменьшить текучесть канализующий	

679/23-97А(679/23-97-1А; 679/23-97-2А). Слесарь аварино-восстановительных работ 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	<i>нестандартно</i>	<i>Чувашские сельхозпроизводители</i>
679/23-98А(679/23-98-1А; 679/23-98-2А; 679/23-98-3А; 679/23-98-4А; 679/23-98-5А). Слесарь-ремонтник 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	<i>нестандартно</i>	<i>Чувашские сельхозпроизводители</i>
679/23-99А(679/23-99-1А; 679/23-99-2А; 679/23-99-3А). Электрогазосварщик 4 разряда	Химический: Организовать эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	<i>нестандартно</i>	<i>Чувашские сельхозпроизводители</i>
УЧАСТОК "СКОРОДНИН-СКИЙ"	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	<i>нестандартно</i>	<i>Чувашские сельхозпроизводители</i>
679/23-106. Водитель автомобиля 4 разряда (ГАЗ-53)	Шум: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия шума	<i>нестандартно</i>	<i>Частот "Суровякешский"</i>
679/23-109. Машинист экскаватора 5 разряда (ЭО-2621В)	Шум: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия шума	<i>нестандартно</i>	<i>Частот "Суровякешский"</i>
679/23-110. Тракторист 3 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия шума	<i>нестандартно</i>	<i>Частот "Суровякешский"</i>
679/23-111А(679/23-111-1А; 679/23-111-2А). Слесарь аварино-восстановительных работ 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	<i>нестандартно</i>	<i>Частот "Суровякешский"</i>
679/23-113. Электрогазосварщик 4 разряда	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	<i>нестандартно</i>	<i>Частот "Суровякешский"</i>
679/23-114. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	<i>нестандартно</i>	<i>Частот "Суровякешский"</i>
679/23-116. Оператор очистных сооружений 3 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия шума	<i>нестандартно</i>	<i>Частот "Суровякешский"</i>
УЧАСТОК КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА ОБЪЕКТОВ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	<i>нестандартно</i>	<i>Частот "Суровякешский"</i>
679/23-121А(679/23-121-1А). Малир 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	<i>нестандартно</i>	<i>Частот "Суровякешский"</i>
679/23-128А(679/23-128-1А; 679/23-128-2А). Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Организовать эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	<i>нестандартно</i>	<i>Частот "Суровякешский"</i>

679/23-130А(679/23-130-1А). Машинист буровой установки 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	нестандартно	Уменьшить вес, уменьшить объем работы и вын.	
679/23-131. Машинист буровой установки 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	нестандартно	Уменьшить вес, уменьшить объем работы, и вын.	
679/23-133. Помощник буровых скважин 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	нестандартно	Уменьшить вес, уменьшить объем работы и вын.	
УЧАСТОК ПО РЕМОНТУ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ					
679/23-137А(679/23-137-1А). Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	нестандартно	Уменьшить по весу работу и вын. работы электрооборудования	
679/23-139А(679/23-139-1А); 679/23-139-2А; 679/23-139-3А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	нестандартно	Уменьшить по весу работу и вын. работы электрооборудования	
679/23-140А(679/23-140-1А); 679/23-140-2А; 679/23-140-3А; 679/23-140-4А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	нестандартно	Уменьшить по весу работу и вын. работы электрооборудования	
УЧАСТОК АВТОТРАНСПОРТА					
679/23-149А(679/23-149-1А). Водитель автомобиля 4 разряда (ГАЗ 3307)	Шум: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия шума	нестандартно	Уменьшить выхлопные газы	
679/23-152А(679/23-152-1А). Водитель автомобиля 4 разряда (ЗИЛ 433362)	Шум: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия шума	нестандартно	Уменьшить выхлопные газы	
679/23-153А(679/23-153-1А). Водитель автомобиля 4 разряда (ГАЗ 5312)	Шум: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия шума	нестандартно	Уменьшить выхлопные газы	
679/23-154. Водитель автомобиля 4 разряда (ГАЗ 5312 ассенизационная)	Шум: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия шума	нестандартно	Уменьшить выхлопные газы	
679/23-159А(679/23-159-1А); 679/23-159-2А; 679/23-159-3А). Водитель автомобиля 4 разряда (ГАЗ 3307 бортовой)	Шум: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия шума	нестандартно	Уменьшить выхлопные газы	

679/23-161. Водитель автомо- биля 4 разряда (ЗИЛ 431412 ци- стерна)	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда	Снижение времени воздей- ствия шума	когда вышло	чужая роль автомобильная роль
679/23-162. Водитель автомо- биля 4 разряда (ЗИЛ ММЗ 554)	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда	Снижение времени воздей- ствия шума	когда вышло	чужая роль автомобильная роль
679/23-164. Водитель автомо- биля 4 разряда (ГАЗ 006611)	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда	Снижение времени воздей- ствия шума	когда вышло	чужая роль автомобильная роль
679/23-171. Машинист баровой установки 4 разряда (Беларус 82.1.57)	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда	Снижение времени воздей- ствия шума	когда вышло	чужая роль автомобильная роль
679/23-172А(679/23-172-1А). Машинист баровой установки 4 разряда (Беларус 82.1)	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда	Снижение времени воздей- ствия шума	когда вышло	чужая роль автомобильная роль
679/23-173. Машинист бульдо- зера 5 разряда (ДГ-75М)	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда	Снижение времени воздей- ствия шума	когда вышло	чужая роль автомобильная роль
679/23-174. Машинист крана ав- томобильного 4 разряда (ЗИЛ- 130)	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда	Снижение времени воздей- ствия шума	когда вышло	чужая роль автомобильная роль
679/23-175. Машинист крана ав- томобильного 6 разряда (УРАЛ 5557 КС-3574)	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда	Снижение времени воздей- ствия шума	когда вышло	чужая роль автомобильная роль
679/23-176. Машинист крана ав- томобильного 6 разряда (КА- МАЗ-43118 КС-45719-7А)	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда	Снижение времени воздей- ствия шума	когда вышло	чужая роль автомобильная роль
679/23-177. Машинист крана ав- томобильного 6 разряда (МАЗ- 5337 КС-3577-3)	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда	Снижение времени воздей- ствия шума	когда вышло	чужая роль автомобильная роль
679/23-178. Машинист пере- движного компрессора 4 разряда	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда	Снижение времени воздей- ствия шума	когда вышло	чужая роль автомобильная роль
679/23-179А(679/23-179-1А). Машинист экскаватора 5 раз- ряда (ЕЛАЗ-ВЛ 880)	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда	Снижение времени воздей- ствия шума	когда вышло	чужая роль автомобильная роль
679/23-180. Машинист экскава- тора 5 разряда (ЭО-2621В2)	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда	Снижение времени воздей- ствия шума	когда вышло	чужая роль автомобильная роль
679/23-181. Машинист экскава- тора 6 разряда (ЭО-3323А)	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда	Снижение времени воздей- ствия шума	когда вышло	чужая роль автомобильная роль
679/23-182. Машинист экскава- тора 6 разряда (ЭО-2626)	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда	Снижение времени воздей- ствия шума	когда вышло	чужая роль автомобильная роль
679/23-183. Машинист экскава- тора 6 разряда (ЕК-18-20)	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда	Снижение времени воздей- ствия шума	когда вышло	чужая роль автомобильная роль
679/23-184. Машинист экскава- тора 6 разряда (КРАЗ-ЭОВ- 4421)	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда	Снижение времени воздей- ствия шума	когда вышло	чужая роль автомобильная роль

679/23-185А(679/23-185-1А). Машинист экскаватора 6 раз- ряда (Е195А)	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда	Снижение времени воздей- ствия шума	пометки	Чувствительность	
679/23-187. Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	пометки	Чувствительность	
679/23-189А(679/23-189-1А). Тракторист 3 разряда (МТЗ-82)	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда	Снижение времени воздей- ствия шума	пометки	Чувствительность	
679/23-190. Тракторист 3 раз- ряда (Т-40)	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда	Снижение времени воздей- ствия шума	пометки	Чувствительность	
679/23-191. Электрогазоварщик 5 разряда	Химический: Организовать эффектив- ное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыха- ния	Снижение уровня воздействия вредного фактора	пометки	Чувствительность	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	пометки	Чувствительность	

Дата составления: 29.09.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер Филиал
"Тубкинский"
(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Прусов А.Н.
(дата) 29.09.2023

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник управления ОТ и ПБ
(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Шеховская Е.И.
(дата) 29.09.23

Начальник планово-экономического от-
дела, председатель леккома Филиал
"Тубкинский"
(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Борзенкова О.В.
(дата) 29.09.2023

Начальник управления водоотведения
Филиал "Тубкинский"
(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Косухин М.С.
(дата) 29.09.2023

Начальник управления водоснабжения
Филиал "Тубкинский"
(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Делло Д.А.
(дата) 29.09.2023

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

2476 _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Соломоненко М.И.
(№ в реестре экспертов)

29.09.2023
(дата)