

ОТЧЕТ О ПРОВЕДЕНИИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА
Титульный лист отчета о проведении специальной
оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда


Дыбульников Дмит-
рий Васильевич
(подпись) (фамилия, инициалы)

« 27 » 09 2022 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный N 555842)
в **Обществе с ограниченной ответственностью**
«Концессии водоснабжения»

(полное наименование работодателя)

400050, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. им. Пархоменко, д. 47А.
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

3460019060

(ИНН работодателя)

344401001

(КПП работодателя)

1143443032468


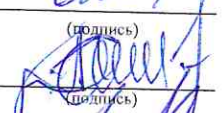




(ОГРН работодателя)



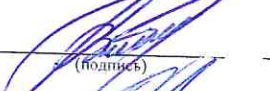

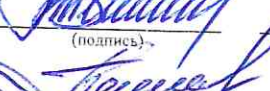

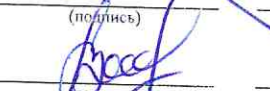



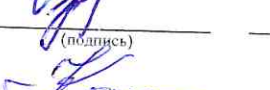
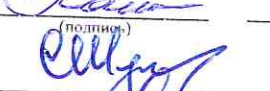

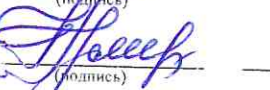



36.00.1

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя:

 (подпись)	<u>Невежин Олег Валентинович</u> (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
 (подпись)	<u>Гиль Александр Владимирович</u> (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
 (подпись)	<u>Казанцев Игорь Валерьевич</u> (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
 (подпись)	<u>Шарпило Инна Владимировна</u> (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
 (подпись)	<u>Селезнева Алена Сергеевна</u> (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
 (подпись)	<u>Стоматов Игорь Николаевич</u> (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)

 (подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
 (подпись)	Тарасова Ирина Сергеевна (Ф.И.О.)	27.09.2022 (дата)
 (подпись)	Леванков Андрей Васильевич (Ф.И.О.)	22.09.2022 (дата)
 (подпись)	Трофимов Александр Юрьевич (Ф.И.О.)	27.09.2022 (дата)
 (подпись)	Тарасов Владислав Юрьевич (Ф.И.О.)	27.09.2022 (дата)
 (подпись)	Петин Андрей Владимирович (Ф.И.О.)	27.09.2022 (дата)
 (подпись)	Петров Дмитрий Владиславович (Ф.И.О.)	27.09.2022 (дата)
 (подпись)	Винокуров Сергей Владимирович (Ф.И.О.)	27.09.2022 (дата)
 (подпись)	Локтионов Вадим Александрович (Ф.И.О.)	27.09.2022 (дата)
 (подпись)	Юшин Олег Вячеславович (Ф.И.О.)	27.09.2022 (дата)
 (подпись)	Заглубоцкий Юрий Александрович (Ф.И.О.)	27.09.2022 (дата)
 (подпись)	Никонов Сергей Владимирович (Ф.И.О.)	27.09.2022 (дата)
 (подпись)	Пылина Людмила Ивановна (Ф.И.О.)	22.09.2022 (дата)
 (подпись)	Калье Наталья Михайловна (Ф.И.О.)	27.09.2022 (дата)
 (подпись)	Шумилин Сергей Владимирович (Ф.И.О.)	27.09.2022 (дата)
 (подпись)	Недосекин Олег Юрьевич (Ф.И.О.)	27.09.2022 (дата)
 (подпись)	Гуляева Наталья Алексеевна (Ф.И.О.)	27.09.2022 (дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Концессии водоснабжения»

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)				
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 3				
			класс 1	класс 2	класс 3		
			3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	371	371	73	240	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	789	789	129	570	0	0	0
из них женщин	247	247	26	184	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)								
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		16	17	18	19	20	21	22	23
		химический фактор	биологический фактор	возраст/преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующее излучения	неонизирующее излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Моноко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
201705181/198	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 4 разряда	3.1	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
201705181/199 А	Электромонтер по ремонту	3.1	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Энерго-ремонтная служба г. Волгоград, ул. Химическая, 4

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Концессии водоснабжения»

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>Энерго-ремонтная служба г. Волгоград, ул. Химическая, 4</i> 201705181/198. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
201705181/199 А. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
201705181/200 . Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
Энерго-ремонтная служба Ремонтно-механический участок				
201705181/201 А. Электротра- зосварщик 5 разряда	Химический. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса		
Цех по эксплуатации и ремонту водопроводных очистных сооружений Латошинские водопроводные очистные сооружения 400039 г. Волгоряд ул. Латошинская, 61/106				
201705181/120 . Оператор очистных сооружений 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
201705181/121 . Оператор очистных сооружений 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
Цех по эксплуатации и ремонту водопроводных очист-				

201705181/135 А. Слесарь-ремонтник 6 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/136 А. Слесарь-ремонтник 6 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/138 А. Слесарь-ремонтник 5 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/139 А. Слесарь-ремонтник 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/141 . Электросварщик 6 разряд	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/142 . Электросварщик 4 разряд	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Цех по эксплуатации и ремонту водопроводных очистных сооружений Водоканала Троицкозаводского района</i>				

<p>Насосная станция "Олимпийская" 400137 г.Волгоград улица Космонавтов 27Б</p>					
<p>201705181/143 . Машинист насосных установок 4 разряд</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>			
<p>201705181/144. Машинист насосных установок 4 разряд</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>			
<p>201705181/145 . Машинист насосных установок 3 разряд (подменная)</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>			
<p>Цех по эксплуатации и ремонту водопроводных очистных сооружений Водопроводные очистные сооружения Тракторозаводского района Насосная станция "Самарская" 400075 г. Волгоград ул. Землячки, 17</p>					
<p>201705181/146 . Машинист насосных установок 3 разряд</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>			
<p>201705181/147 . Машинист насосных установок 3 разряд</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>			
<p>201705181/148 . Машинист насосных установок 4 разряд (подменная)</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>			
<p>Цех по эксплуатации и ремонту водопроводных очистных сооружений, участок Центральных водопроводных очистных сооружений, водо-</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>			

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
201705181/159 . Электротрога- зосварщик 6 разряд	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
201705181/160 . Машинист насосных установок 4 разряд (1 подъём)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/161 . Машинист насосных установок 4 разряд (1 подъём)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/162 . Машинист насосных установок 4 разряд (подменный) (1 подъём)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/163 . Машинист насосных установок 4 разряд (2 подъём)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/164 . Машинист насосных установок 4 разряд (2 подъём)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

Цех по эксплуатации и ремонту водопроводных очистных сооружений, участок Централных водопроводных очистных сооружений, ВОС М. Горького					
Цех по эксплуатации и ремонту водопроводных очистных сооружений Водопроводные очистные сооружения М. Горького - I подъём					
201705181/166 . Машинист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/167 . Машинист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
Цех по эксплуатации и ремонту водопроводных очистных сооружений Водопроводные очистные сооружения М. Горького - III подъёма					
201705181/171 . Оператор хлораторной установки 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
201705181/172 . Слесарь-ремонтник 5 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/173 . Слесарь-ремонтник 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/174 . Слесарь-ремонтник 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

201705181/192 . Электротрагосварщик 5 разряд	Химический. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Север» Участок водоснабжения Тракторозаводского района</i>					
201705181/004 . Слесарь авариинно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
201705181/005 . Слесарь авариинно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
201705181/006 . Слесарь авариинно-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

201705181/007 . Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/008 А. Электротрагосварщик 6 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
201705181/009 . Электротрагосварщик 5 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Север» Участок водоотведения Тракторозаводского района</i>				
201705181/010 . Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/011 . Слесарь аварино-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/012 . Слесарь аварино-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Север» Участок водоснабжения Краснооктябрьского района</i>				
201705181/013 . Слесарь аварино-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/014 . Слесарь аварино-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/015 . Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/016 . Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/017 . Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/018 . Электросварщик 5 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
201705181/019 . Электросварщик 6 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Север» Участок водоотведения Краснооктябрьского района</i>				
201705181/020 . Слесарь аварино-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/021 . Слесарь аварино-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/022 . Слесарь аварино-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/023 . Слесарь аварино-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Север» Энергомеханический участок</i>			
<i>Энергомеханический участок КОР : ВНС-1, ВНС-2, НСП-11, НСП-22</i>			
201705181/024 . Машинает насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Север» Энергомеханический участок НСП 12, НСП 13, НСП 24, ВНС 743</i>			
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр №2» Участок водоснабжения Ворошиловского района</i>			
201705181/098А. Слесарь аварийно-восстановительных работ (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
201705181/100 . Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
20170518/101 . Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
20170518/102 . Электрогазосварщик (5 разряда)	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
20170518/103 . Электрогазосварщик (5 разряда)	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр №2» Участок водоотведения Ворошиловского района</i>				
20170518/104 . Слесарь аварийно-восстановительных работ (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		

201705181/109 . Слесарь аварижно-восстановительных работ (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
201705181/110 . Электротехник (5 разряда)	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр №2» Участок водоснабжения Советского района г. Волгоград</i>					
201705181/064 . Слесарь аварижно-восстановительных работ (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
201705181/065 . Слесарь аварижно-восстановительных работ (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
201705181/071 . Электроразварщик (5 разряда)	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм		защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм		защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
201705181/072 . Электроразварщик (6 разряда)	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм		защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм		защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр №2» Участок водоотведения Советского района</i>						
201705181/073 . Слесарь аварино-восстановительных работ (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
201705181/074 . Слесарь аварино-восстановительных работ (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
201705181/075 . Слесарь аварино-восстановительных работ (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
201705181/076 . Слесарь аварино-восстановительных работ (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок по эксплуатации и ремонту водопроводных и канализационных насосных станций р.п. Майский, р.п. Горный, р.п. Г.Королевой, р.п. Водный, р.п. Песчанка</i>					
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр №2» р.п. Майский</i>					
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр №2» р.п. Горный</i>					
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр №2» р.п. Королевой</i>					
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр №2» р.п. Песчанка</i>					

Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр №2» р.п. Водный							
Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр №2» Участок Советского района Участок пос. Горьковский							
201705181/079 . Слесарь аварийно-восстановительных работ (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					
201705181/080 . Слесарь аварийно-восстановительных работ (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					
201705181/081 . Слесарь аварийно-восстановительных работ (6 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					
201705181/082 . Электромонтажник (6 разряда)	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы					
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					

		Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы			
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
201705181/083 . Слесарь аварийно-восстановительных работ (5 разряда)		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр №2» ВНС "ВДПИ" пр. Университетский 38</i>						
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр №2» ВНС "Горная поляна новая" пер. Тепличный 130а</i>						
201705181/088 . Машинист насосных установок 4 разряда		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/090 . Машинист насосных установок (3 разряда)		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр №2» ВНС "Кардио-центр" ул Петровского</i>						
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства</i>						

«Центр №2» ВНС "Иститутская" Университетский 28					
Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр №2» ВНС «ЖД Больница» Автоинспекция 75					
Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр №1» Участок водоснабжения Центрального района					
201705181/030 . Слесарь аварино-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
201705181/031 . Слесарь аварино-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
201705181/033 . Слесарь аварино-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

201705181/034 . Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
201705181/035 . Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/036 . Слесарь аварийно-восстановительных работ 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/038 . Электрозосварщик 6 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
201705181/039 . Электрозосварщик 5 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр №1» Участок водопроведения Центрального района</i>					
201705181/040 . Слесарь аварино-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
201705181/041 . Слесарь аварино-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
201705181/042 А. Слесарь аварино-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
201705181/043 . Слесарь аварино-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр №1» Участок водоснабжения Дзержинского района</i>					
201705181/045 . Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
201705181/046 . Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
201705181/049 . Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
201705181/050 А. Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/051 . Слесарь аварино-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр №1» Участок водоповедения Дзержинского района</i>				
201705181/052 . Слесарь аварино-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/053 . Слесарь аварино-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/054 . Слесарь аварино-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/055 . Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/056 . Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/057 . Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр №1» Энергомеханический участок ВНС БСП (территория БСП ул. Землячки, 76)</i>				
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр №1» Энергомеханический участок ВНС Гумрак</i>				
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства</i>				

«Центр №1» Энергомеханический участок ВНС Аэропорт пос. Аэропорт				
Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Юг» Участок водоснабжения Кировского района				
201705181/112. Электрогазосварщик 6-го разряда участок водоснабжения Кировский район	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/113. Электрогазосварщик 4-го разряда участок водоснабжения Кировский район	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/114. Электрогазосварщик 5-го разряда участок водоснабжения Кировский район	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса		

Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Юг» ВНС Турбинная				
Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Юг» Участок водоснабжения Красноармейского района	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/116 . Электрогазовосварщик 6-го разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы Снижение тяжести трудового процесса		
Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций				
Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Север»	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
189-СОУТ/2017-5 . Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Север»				
Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Север» КНС-Землячки 26				
189-СОУТ/2017-8 . Машинист насосных установок 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		

189-СОУТ/2017-9. Машинист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Север» КНС-1</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
189-СОУТ/2017-10. Машинист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Север» КНС-1, КНС-2, КНС-ДОУ</i>					
189-СОУТ/2017-11. Машинист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Север» КНС-2</i>					
189-СОУТ/2017-14 А. Машинист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Север» КНС-2</i>					
189-СОУТ/2017-14. Оператор на решетках, песколовках и жи-роловках 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Север» КНС ДОУ-358</i>					
189-СОУТ/2017-15. Машинист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Север» КНС-6</i>					
189-СОУТ/2017-16. Машинист насосных установок 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

189-СОУТ/2017-17 . Машинист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Север» КНС «Баррикадная»</i>					
189-СОУТ/2017-18 . Машинист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Север» КНС «ГМЗ-3»</i>					
189-СОУТ/2017-19 . Машинист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
189-СОУТ/2017-20 . Машинист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

<p><i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций «Север» КНС «Водстрой»</i></p>					
<p>189-СОУТ/2017-21 . Машинист насосных установок 3 разряда</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>			
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>			
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>			
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>			
<p>189-СОУТ/2017-22 . Машинист насосных установок 3 разряда</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>			
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>			
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>			
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>			
<p><i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций «Север» ЭМУ Север Бригада № 1</i></p>					
<p>189-СОУТ/2017-23 . Слесарь-ремонтник 6 разряда</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>			
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>			
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>			
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>			
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>			
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>			
<p>189-СОУТ/2017-24 . Слесарь-ремонтник 5 разряда</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>			
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
189-СОУТ/2017-25 . Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
189-СОУТ/2017-26 . Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
189-СОУТ/2017-27 . Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
189-СОУТ/2017-23 . Электросварщик 5 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Север» ЭМУ Север Бригада № 2</i>				
189-СОУТ/2017-28 . Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
189-СОУТ/2017-29 А. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		

189-СОУТ/2017-30 . Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
189-СОУТ/2017-32 . Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
189-СОУТ/2017-34 . Электросварщик 5 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Север» КНС-3 (Шопена)</i>				
201705181/002 . Машинист насосных установок 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/003 . Машинист насосных установок 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Центр»</i>				
189-СОУТ/2017-40 . Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Центр» ГНС</i>				
189-СОУТ/2017-43 . Машинист насосных установок 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
189-СОУТ/2017-44 . Машинист насосных установок 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		

189-СОУТ/2017-45 . Машинист насосных установок 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
189-СОУТ/2017-46 . Оператор на решетках, песколовках и жиroleвках 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
189-СОУТ/2017-47 . Оператор на решетках, песколовках и жиroleвках 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Центр» КНС «ВГАФК»</i>					
189-СОУТ/2017-48 . Машинист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок</i>					

<p><i>насосных станций «Центр» КНС "Пузачевская"</i></p>				
<p>189-СОУТ/2017-49 Машинист насосных установок 3 разряда</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>		
<p><i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Центр» КНС-2а</i></p>				
<p>189-СОУТ/2017-50 А. Машинист насосных установок 3 разряда</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>		
<p><i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Центр» КНС «Волгоград-2»</i></p>				
<p>189-СОУТ/2017-51. Машинист насосных установок 3 разряда</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>		
<p><i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций «Центр» КНС-7</i></p>				

189-СОУТ/2017-52. Машинист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
189-СОУТ/2017-53. Машинист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
189-СОУТ/2017-54. Машинист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Центр» ГНС</i>				
189-СОУТ/2017-55. Начальник смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Центр»</i>				
189-СОУТ/2017-56. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
189-СОУТ/2017-57 А. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций участка ЮГ, 400057 г. Волгоград, ул. Писемского, 1а				
189-СОУТ/2017-59 А. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Юг» КНС-1 (кпр), 400057 г. Волгоград, ул. Писемского, 1а</i>				
189-СОУТ/2017-62 А. Машинист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		

<p><i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций «Юг» КНС-8 (кпр) 400059, Волгоградская обл, г Волгоград, ул им. Кирова, д 105а</i></p>				
<p>189-СОУТ/2017-63 А. Маши- нист насосных установок 2 раз- ряда</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени кон- такта с вредными веществами</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздей- ствия шума</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени кон- такта с вредными веществами</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздей- ствия шума</p>		
<p><i>Цех по эксплуатации и ре- монту канализационных насосных станций «Юг» КНС- насосных станций «Юг» КНС- 10 (кпр) пос. Веселая балка (400032, Волгоградская обл, г Волгоград, ул Лазоревая, д 334)</i></p>				
<p>189-СОУТ/2017-64. Машинист насосных установок 2 разряда</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени кон- такта с вредными веществами</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздей- ствия шума</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени кон- такта с вредными веществами</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздей- ствия шума</p>		
<p>189-СОУТ/2017-65 . Машинист насосных установок 2 разряда</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени кон- такта с вредными веществами</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздей- ствия шума</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени кон- такта с вредными веществами</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздей- ствия шума</p>		
<p><i>Цех по эксплуатации и ре- монту канализационных насосных станций «Юг» КНС-8 (кпр) 400059, Волгоградская обл, г Волгоград, ул им. Кирова, д 105а</i></p>				

<p>насосных станций «Юг» КНС-4, 400026, Волгоградская обл, г Волгоград, ул Изобильная, д.4</p>				
<p>189-СОУТ/2017-66 . Оператор на решетках, песколовках и жи-роловках 3 разряда</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>		
<p>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Юг» КНС-5, 400080, Волгоградская обл, г Волгоград, ул им. Булаткина, д 55</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>		
<p>189-СОУТ/2017-67 . Оператор на решетках, песколовках и жи-роловках 3 разряда</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>		
<p>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций «Юг» ЭМУ Юг Бригада № 1 (15/7)</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>		
<p>189-СОУТ/2017-68 . Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 6 разряда</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
189-СОУТ/2017-69 . Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
189-СОУТ/2017-70 . Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
189-СОУТ/2017-71 . Электросварщик 5 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций. Участок</i>				

насосных станций «Ю» ЭМУ Юг Бригады № 2 (11/11)						
189-СОУТ/2017-72 . Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
189-СОУТ/2017-73 . Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
202209/25. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
189-СОУТ/2017-75 . Электросварщик 5 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы				

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	Снижение тяжести трудового процесса	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
189-СОУТ/2017-74 . Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Юг» КНС-4, 400026, Волгоградская обл, г Волгоград, ул Изобильная, д.4</i>				
189-СОУТ/2017-76 А. Машинист насосных установок 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций Участок насосных станций «Юг» КНС-5, 400080, Волгоградская обл, г Волгоград, ул им. Булаткина, д</i>				

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/213 . Слесарь аварино-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/215 . Электротрагосварщик 6 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
<i>Производственный отдел Группа производственного учета</i>				
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных очистных сооружений</i>				
189-СОУТ/2017-80 . Ведущий технолог	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
189-СОУТ/2017-84 . Начальник смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
189-СОУТ/2017-85 . Начальник смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
189-СОУТ/2017-86 А. Оператор на отстойниках и аэротенках систем водоотведения 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
189-СОУТ/2017-84 А. Оператор на отстойниках и аэротенках систем водоотведения 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
189-СОУТ/2017-89 . Оператор на решетках, песколовках и жиroleвках 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
189-СОУТ/2017-90 . Машинист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
189-СОУТ/2017-91 . Машинист насосных установок 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
189-СОУТ/2017-92 . Оператор по доочистке и обеззараживанию сточных вод 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
189-СОУТ/2017-93 А. Оператор по обработке сырого и илового осадка 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
189-СОУТ/2017-94 . Оператор по обработке сырого и илового осадка 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
189-СОУТ/2017-95 А. Машинист компрессорных установок 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
189-СОУТ/2017-96 А. Машинист компрессорных установок 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
189-СОУТ/2017-97 А. Машинист компрессорных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
189-СОУТ/2017-98 . Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
189-СОУТ/2017-99 . Оператор по обработке сырого и илового осадка 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
<i>Цех по эксплуатации и ремонту капитальных</i>				

<p><i>очистных сооружений Уч-сток «Стация Арации» Ремонтный персонал</i></p>				
<p>189-СОУТ/2017-100 . Слесарь-ремонтник 4 разряда</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>		
<p>189-СОУТ/2017-101 . Слесарь-ремонтник 3 разряда</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>		
<p>189-СОУТ/2017-102 А. Слесарь-ремонтник 5 разряда</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>		
<p>189-СОУТ/2017-118 А. Слесарь-ремонтник 5 разряда</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>		
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
189-СОУТ/2017-103 . Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
189-СОУТ/2017-104 . Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
170. Начальник энергомеханического участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		

189-СОУТ/2017-105 . Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
189-СОУТ/2017-106 . Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
189-СОУТ/2017-107 . Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
189-СОУТ/2017-109 . Электросварщик 6 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы			

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
189-СОУТ/2017-110 . Электроработник 5 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/001. Электроработник 4 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
189-СОУТ/2017-111 А. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
189-СОУТ/2017-112 . Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных очистных сооружений «Станция Садовая»</i>					
189-СОУТ/2017-113 . Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
189-СОУТ/2017-114 А. Оператор очистных сооружений 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных очистных сооружений ПОСК</i>					
189-СОУТ/2017-117 . Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
Автотранспортный цех				
201705181/216 . Водитель автомобиля 4 разряда ГАЗ 3307 № А 893 ТТ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
201705181/217 . Водитель автомобиля 4 разряда ГАЗ 3307 № А 561 УВ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
201705181/218 . Водитель автомобиля 4 разряда ГАЗ 3307 № А 587 НМ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
201705181/222 . Машинист экскаватора 6 разряда Экскаватор Hyundai R180W-9S №3833 СН	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
201705181/223 . Тракторист 4 разряда МТЗ 82 № 47-63 СТ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
201705181/224 . Тракторист 4 разряда МТЗ 80 № 80-89 СТ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
201705181/225 . Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

201705181/234 . Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/251. Водитель автомобиля 5 разряда КАМАЗ 5511 А 981 МР	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
202209/5. Водитель автомобиля 4 разряда ГАЗ 330232 К 009 СК	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
201705181/252 . Машинист экскаватора 6 разряда Эскаватор JCB 3CX 6161 BK	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
201705181/238 . Водитель автомобиля 4 разряда ГАЗ 3309 № А 405 НН	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
201705181/240. Водитель автомобиля 4 разряда ГАЗ 66 № А 046 ТЕ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
201705181/242. Водитель автомобиля 4 разряда ГАЗ 3307 гос.№ А576ТО	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
201705181/243 . Водитель автомобиля 4 разряда ГАЗ 3330730 А 115 СО	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
201705181/244 . Водитель автомобиля 4 разряда ГАЗ 3307 А058 ТР	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		

201705181/245 . Водитель автомобиля 4 разряда ЗИЛ 43142 цистерна илосос А 048 ТЕ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/246 . Машинист экскаватора 6 разряда Экскаватор JCB 3СХSM 4Т № 34 ВМ 6006	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
201705181/247 . Машинист экскаватора 6 разряда Экскаватор JCB JSL 160W № 34 ВК 7050	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/248 . Тракторист 4 разряда МТЗ 80 СТ 8054	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/249 . Тракторист 4 разряда МТЗ 82 СТ 8061	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/255 . Водитель автомобиля 4 разряда ЗИЛ 4502 А 215 РС	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/256 . Водитель автомобиля 4 разряда ЗИЛ 431412 А 214 РС	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		

20170518/239 Водитель автомобиля 4 разряда ГАЗ 53 № А 338 НЕ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
202209/9 . Водитель автомобиля 4 разряда ГАЗ 330232 К 059 СК	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации	
202209/10 . Водитель автомо- биля 4 разряда ГАЗ 330232 К 052 СК	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации	
<i>Пресс-служба</i>			
<i>Учебный центр дирекции по персоналу</i>			
<i>Управление по экономике и фи- нансам</i>			
<i>Управление информационных технологий Отдел системного администрирования</i>			
<i>Управление информационных технологий Отдел техниче- ской поддержки</i>			
<i>Управление по тарифообразо- ванию</i>			
<i>Аппарат управления</i>			


Дата составления: 13.09.22

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый заместитель директора
(должность)  (подпись)
Дыбульников Дмитрий Василье-
вич (Ф.И.О.)



27.09.2022
(дата)








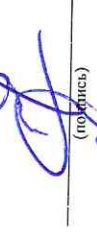

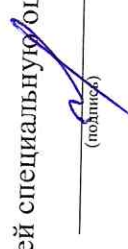
Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер
(должность)  (подпись)
Невежин Олег Валентинович (Ф.И.О.)

27.09.2022
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы охраны труда и промышленной безопасности (должность)	 (подпись)	Гиль Александр Владимирович (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Заместитель директора по экономике и финансам (должность)	 (подпись)	Казанцев Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Начальник юридического отдела управления правового обеспечения (должность)	 (подпись)	Шарпило Инна Владимировна (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Заместитель директора по персоналу (должность)	 (подпись)	Селезнева Елена Сергеевна (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Заместитель главного инженера по эксплуатации (должность)	 (подпись)	Стоматов Игорь Николаевич (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Ведущий специалист цеха по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства "Север" - председатель первичной профсоюзной организации общества с ограниченной ответственностью "Концессии водоснабжения" (должность)	 (подпись)	Тарасова Ирина Сергеевна (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Руководитель энерго-ремонтной службы (должность)	 (подпись)	Леванков Андрей Васильевич (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Начальник цеха по эксплуатации и ремонту водопроводных очистных сооружений (должность)	 (подпись)	Трофимов Александр Юрьевич (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Начальник цеха по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства "Север" (должность)	 (подпись)	Тарасов Владислав Юрьевич (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Начальник цеха по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства "Центр №2" (должность)	 (подпись)	Петин Андрей Владимирович (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)

Начальник цеха по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства "Центр №1"		Петров Дмитрий Владиславович (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Начальник цеха по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства "Юг"		Винокуров Сергей Владимирович (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Начальник цеха по эксплуатации и ремонту канализационных насосных станций		Локтионов Вадим Александрович (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
И.о. начальника производственного отдела		Юшин Олег Вячеславович (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Начальник цеха по эксплуатации и ремонту канализационных очистных сооружений		Заглубоцкий Юрий Александрович (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Начальник автотранспортного цеха		Никонов Сергей Владимирович (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Руководитель пресс-службы		Пылина Людмила Ивановна (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Руководитель учебного центра		Калье Наталья Михайловна (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Начальник отдела системного администрирования		Шумилин Сергей Владимирович (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Начальник отдела технической поддержки		Недосекин Олег Юрьевич (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Руководитель управления по тарифообразованию		Гуляева Наталья Алексеевна (Ф.И.О.)	<u>27.09.2022</u> (дата)
Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:		Мажников Алексей Васильевич (Ф.И.О.)	<u>13.09.2022</u> (дата)