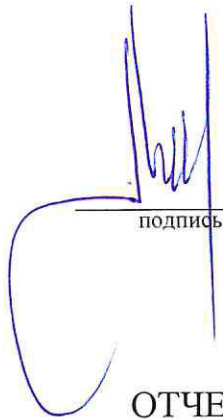


УТВЕРЖДАЮ  
Председатель комиссии по  
проведению специальной оценки  
условий труда



подпись

Сидляревич А.В.  
фамилия, инициалы

«16» октября 2017г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в  
Обществе с ограниченной ответственностью "Концессии водоснабжения"  
(полное наименование работодателя)

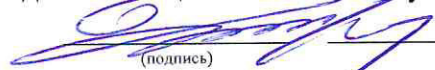





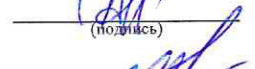




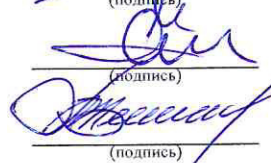
400050, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. им. Пархоменко, д. 47а  
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

3460019060  
(ИНН работодателя)

1143443032468  
(ОГРН работодателя)

41.00.1  
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Бычков В.П. (Ф.И.О.)	<u>16.10.2017</u> (дата)
 (подпись)	Желтоногова М.Г. (Ф.И.О.)	<u>16.10.2017</u> (дата)
 (подпись)	Зимакова Т.Л. (Ф.И.О.)	<u>16.10.2017</u> (дата)
 (подпись)	Лебедев Д.Н. (Ф.И.О.)	<u>16.10.2017</u> (дата)
 (подпись)	Рахимов Д.К. (Ф.И.О.)	<u>16.10.2017</u> (дата)
 (подпись)	Селезнева А.С. (Ф.И.О.)	<u>16.10.2017</u> (дата)
 (подпись)	Шарпило И.В. (Ф.И.О.)	<u>16.10.2017</u> (дата)
 (подпись)	Заглубоцкий Ю.А. (Ф.И.О.)	<u>16.10.2017</u> (дата)
 (подпись)	Локтионов В.А. (Ф.И.О.)	<u>16.10.2017</u> (дата)
 (подпись)	Тарасов В.Ю. (Ф.И.О.)	<u>16.10.2017</u> (дата)
 (подпись)	Чепурин В.П. (Ф.И.О.)	<u>16.10.2017</u> (дата)
 (подпись)	Петин А.В. (Ф.И.О.)	<u>16.10.2017</u> (дата)



(подпись)

Петров Д.В.  
(Ф.И.О.)

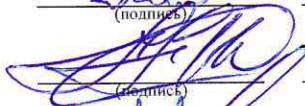
16.10.2017  
(дата)



(подпись)

Трофимов А.Ю.  
(Ф.И.О.)

16.10.2017  
(дата)



(подпись)

Леванков А.В.  
(Ф.И.О.)

16.10.2017  
(дата)



(подпись)

Чевтаев Ю.А.  
(Ф.И.О.)

16.10.2017  
(дата)



(подпись)

Давыдов И.И.  
(Ф.И.О.)

16.10.2017  
(дата)



## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Концессии водоснабжения"

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<b>Цех по эксплуатации и ремонту канализационных очистных сооружений</b>					
201705181/001. Электрогазосварщик (4 разряда)	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			
<b>Цех по эксплуатации и ремонту водопроводных и канализационных насосных станций КНС-3</b>					
201705181/002. Машинист насосных установок (2 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
201705181/003. Машинист насосных установок (2 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<b>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства "Север"</b>					
Участок Тракторозаводского района (водоснабжение)					
201705181/004. 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			
201705181/005. Слесарь аварий-	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового			

но-восстановительных работ (5 разряда)	труда и отдыха	процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
201705181/006. Слесарь аварийно-восстановительных работ (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
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		
201705181/008. Электрогазосварщик (6 разряда)	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		
201705181/009. Электрогазосварщик (5 разряда)	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		
<i>(водоотведение)</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		
201705181/011. 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		
201705181/012. 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		

Участок Краснооктябрьского района (водоснабжение)							
201705181/013. Слесарь аварийно-восстановительных работ (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами					
201705181/014. Слесарь аварийно-восстановительных работ (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами					
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					
201705181/016. 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					
201705181/017. 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					
201705181/018. Электрогазосварщик (5 разряда)	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	Уменьшение времени воздействия шума					
201705181/019. Электрогазосварщик (6 разряда)	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					
201705181/020. Слесарь аварийно-восстановительных работ (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					

но-восстановительных работ (4 разряда)	труда и отдыха	процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
201705181/021. 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		
201705181/022. 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		
201705181/023. 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		
Участок по эксплуатации водопроводных и канализационных насосных станций				
ВНС-1, ВНС-2, НСП-11, НСП-22 НСП 12, НСП 13, НСП 24				
Хлораторная Водострой				
201705181/028. 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		
201705181/029. 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		
Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства "Центр" №1				
Участок Центрального района (водоснабжение)				
201705181/030. Слесарь аварийно-восстановительных работ (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
201705181/031. 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		
201705181/032. Слесарь аварийно-восстановительных работ (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
201705181/033. 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		
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		
201705181/035. 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		
201705181/036. Слесарь аварийно-восстановительных работ (6 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
201705181/037. Электросварщик (6 разряда)	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		
201705181/038. Электросварщик (6 разряда)	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		
201705181/039. Электросварщик (5 разряда)	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		
201705181/040. 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		
201705181/041. 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		
201705181/042. 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		
201705181/043. 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		
201705181/044. 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		
Участок Дзержинского района (водоснабжение)				
201705181/045. Слесарь аварийно-восстановительных работ (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
201705181/046. Слесарь аварийно-	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		



разряда)	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			
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			
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			
ВНС БСП (территория БСП ул. Землячки, 76) ВНС Гумрак					
ВНС Аэропорт пос. Аэропорт Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства "Центр" №2 Участок Советского района (водоснабжение)					
201705181/064. 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			
201705181/065. 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			
201705181/066. Слесарь аварийно-восстановительных работ (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

201705181/067. Слесарь аварийно-восстановительных работ (3 разряда)	организовать рациональные режимы труда и отдыха	та 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			
201705181/068. Слесарь аварийно-восстановительных работ (6 разряда)	организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
201705181/069. Слесарь аварийно-восстановительных работ (6 разряда)	организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
201705181/070. Слесарь аварийно-восстановительных работ (6 разряда)	организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
201705181/071. Электрогазосварщик (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	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/072. Электрогазосварщик (6 разряда)	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			
(водопотребление)					
201705181/073. 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			
201705181/074. 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			
201705181/075. 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			
201705181/076. 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			
<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>Участок пос. Горьковский (водоснабжение)</i>					
201705181/079. Слесарь аварийно-восстановительных работ (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
201705181/080. Слесарь аварийно-восстановительных работ (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
201705181/081. Слесарь аварийно-восстановительных работ (6 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
201705181/082. Электросварщик (6 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	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>(водопроведение)</i>					

201705181/083. Слесарь аварийно-восстановительных работ (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
201705181/084. Слесарь аварийно-восстановительных работ (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>ВНС ВДПИ</i>					
<i>ВНС "Горная поляна новая"</i>					
201705181/088. Машинист насосных установок (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/089. Машинист насосных установок (4 разряда)	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			
201705181/091. Машинист насосных установок (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>ВНС "Кардиоцентр"</i>					
<i>ВНС "Институтская"</i>					
201705181/097. Электрогазосварщик (6 разряда)	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			
<i>Участок Ворошиловского района (водоснабжение)</i>					
201705181/098. Слесарь аварийно-восстановительных работ (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
201705181/099. Слесарь аварийно-восстановительных работ (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
201705181/100. Слесарь аварийно-восстановительных работ (3 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			

но-восстановительных работ (4 разряда)	труда и отдыха	процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
201705181/101. 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		
201705181/102. Электрогазосварщик (5 разряда)	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		
201705181/103. Электрогазосварщик (5 разряда)	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		
(водоотведение)				
201705181/104. 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		
201705181/105. 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		
201705181/106. 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		
201705181/107. 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		

201705181/108. Слесарь аварийно-восстановительных работ (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
201705181/109. Слесарь аварийно-восстановительных работ (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
201705181/110. Электрогазосварщик (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	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>ВНС "ЖД Больница"</i>					
<i>Цех по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства "Юг"</i>					
<i>Участок Кировского района (водоснабжение)</i>					
201705181/112. Электрогазосварщик (6 разряда)	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			
201705181/113. Электрогазосварщик (4 разряда)	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			
201705181/114. Электрогазосварщик (5 разряда)	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			
<i>ВНС Турбинная</i>					



Участок Красноармейского района						
201705181/116. Электрогазосварщик (6 разряда)	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				
<b>Цех по эксплуатации и ремонту водопроводных очистных сооружений</b>						
Участок Северных водопроводных очистных сооружений						
Лагошинские водопроводные очистные сооружения						
201705181/120. 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				
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				
201705181/122. Лаборант химического анализа (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
201705181/123. Лаборант химического анализа (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
Насосная станция I подъема						
201705181/124. Машинист насосных установок (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
Водопроводные очистные сооружения Тракторозаводского района						
201705181/126. 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				
201705181/127. Оператор очист-	Организовать рациональные режимы	Уменьшение времени контакта				

ных сооружений (4 разряда)	трудо и отдыха	та с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/128. 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			
201705181/129. Лаборант химического анализа (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
201705181/130. Лаборант химического анализа (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/131. Лаборант химического анализа (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
201705181/132. Машинист насосных установок (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/133. Машинист насосных установок (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/134. Машинист насосных установок (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/135. Слесарь-ремонтник (6 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/136. Слесарь-ремонтник (6 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/137. Слесарь-ремонтник (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/138. Слесарь-ремонтник (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/139. Слесарь-ремонтник (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/140. Слесарь-ремонтник (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/141. Электротрогосварщик (6 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
201705181/142. Электротрогазо-	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

сварщик (4 разряда)	организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Насосная станция "Олимпийская"</i>					
201705181/143. Машинист насосных установок (4 разряда)	организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/144. Машинист насосных установок (4 разряда)	организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/145. Машинист насосных установок (3 разряда)	организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Насосная станция "Самарская"</i>					
<i>Водопроводные очистные сооружения Краснооктябрьского района</i>					
201705181/149. 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			
201705181/150. 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			
201705181/151. Оператор очистных сооружений (3 разряда)	организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/152. Лаборант химического анализа (4 разряда)	организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/153. Лаборант химического анализа (4 разряда)	организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/154. Лаборант химического анализа (3 разряда)	организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/155. Слесарь-	организовать рациональные режимы	Снижение времени воздействия			

ремонтник (5 разряда)	труда и отдыха	влия шума			
201705181/156. Слесарь-ремонтник (6 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/157. Слесарь-ремонтник (6 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/158. Электрогазосварщик (5 разряда)	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			
201705181/159. Электрогазосварщик (6 разряда)	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			
<i>Насосная станция I подъема</i>					
201705181/160. Машинист насосных установок (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/162. Машинист насосных установок (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Насосная станция 2 подъема</i>					
201705181/163. Машинист насосных установок (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/164. Машинист насосных установок (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Водопроводные очистные сооружения М. Горького - I подъема</i>					
201705181/165. Машинист насосных установок (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Водопроводные очистные сооружения М. Горького - II подъема</i>					
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			
<i>Водопроводные очистные сооружения М. Горького - III подъема</i>					

201705181/168. Лаборант химического анализа (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/169. Лаборант химического анализа (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/170. Лаборант химического анализа (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
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			
201705181/172. 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			
201705181/173. 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			
201705181/174. 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			
<i>Участок южных водопроводных очистных сооружений Водопроводные очистные сооружения Кировского района</i>					
201705181/178. Оператор очистных сооружений (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
201705181/179. 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			
201705181/180. 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	Снижение времени воздействия шума		
201705181/181. 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		
201705181/182. Лаборант химического анализа (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/183. Лаборант химического анализа (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/184. Лаборант химического анализа (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/185. Машинист насосных установок (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/186. Машинист насосных установок (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/187. Машинист насосных установок (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/188. Слесарь-ремонтник (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/189. Слесарь-ремонтник (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/190. Слесарь-ремонтник (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/191. Слесарь-ремонтник (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/192. Электрогазосварщик (5 разряда)	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		
<i>Водопроводные очистные сооружения "Татьянка"</i>				
201705181/194. Лаборант химического анализа (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/195. Лаборант химического анализа (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/196. Лаборант химического анализа (3 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
201705181/197. Электрогазосварщик (6 разряда)	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		
<b>Энерго-ремонтная служба</b>				
201705181/198. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/199. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (6 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
201705181/200. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
201705181/201. Электрогазосварщик (5 разряда)	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		
<b>Цех капитального ремонта</b>				
201705181/206. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы	Снижение времени воздействия		









Дата составления: 13.09.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый заместитель директора  
(должность)

Сидляревич А.В.  
(Ф.И.О.)

16.10.2017  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела охраны труда и промышленной безопасности  
(должность)

Бычков В.П.  
(Ф.И.О.)

16.10.2017  
(дата)

Ведущий инженер по учету и надзору за состоянием оборудования производственного отдела, председатель производственной профсоюзной организации Общества

Желтоногова М.Г.  
(Ф.И.О.)

16.10.2017  
(дата)

Заместитель директора по персоналу  
(должность)

Зимакова Т.Л.  
(Ф.И.О.)

16.10.2017  
(дата)

Заместитель главного инженера по технической политике  
(должность)

Лебедев Д.Н.  
(Ф.И.О.)

16.10.2017  
(дата)

И.о. главного инженера  
(должность)

Рахимов Д.К.  
(Ф.И.О.)

16.10.2017  
(дата)

Руководитель по управлению эффективностью персонала  
(должность)

Селезнева А.С.  
(Ф.И.О.)

16.10.2017  
(дата)

Начальник юридического отдела  
(должность)

Шарпило И.В.  
(Ф.И.О.)

16.10.2017  
(дата)

Начальник цеха по эксплуатации и ремонту канализационных очистных сооружений  
(должность)

Заглубоцкий Ю.А.  
(Ф.И.О.)

16.10.2017  
(дата)

Начальник цеха по эксплуатации и ремонту водопроводных и канализационных насосных станций  
(должность)

Локтионов В.А.  
(Ф.И.О.)

16.10.2017  
(дата)

Начальник цеха по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Север»  
(должность)

Тарасов В.Ю.  
(Ф.И.О.)

16.10.2017  
(дата)

<p>✓ Начальник цеха по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр» №1 (должность)</p>	 (подпись)	<p>Чепурин В.П. (Ф.И.О.)</p>	<p>16.10.2017 (дата)</p>
<p>Начальник цеха по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Центр» №2 (должность)</p>	 (подпись)	<p>Петин А.В. (Ф.И.О.)</p>	<p>16.10.2017 (дата)</p>
<p>Начальник цеха по эксплуатации и ремонту сетей водопроводно-канализационного хозяйства «Юг» (должность)</p>	 (подпись)	<p>Петров Д.В. (Ф.И.О.)</p>	<p>16.10.2017 (дата)</p>
<p>Начальник цеха по эксплуатации и ремонту водопроводных очистных сооружений (должность)</p>	 (подпись)	<p>Трофимов А.Ю. (Ф.И.О.)</p>	<p>15.10.2017 (дата)</p>
<p>Руководитель энерго-ремонтной службы (должность)</p>	 (подпись)	<p>Леванков А.В. (Ф.И.О.)</p>	<p>16.10.2017 (дата)</p>
<p>Начальник цеха капитального ремонта (должность)</p>	 (подпись)	<p>Чевтаев Ю.А. (Ф.И.О.)</p>	<p>16.10.2017 (дата)</p>
<p>Начальник автотранспортного цеха (должность)</p>	 (подпись)	<p>Давыдов И.И. (Ф.И.О.)</p>	<p>16.10.2017 (дата)</p>

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

<p>2394 (№ в реестре экспертов)</p>	<p>Митяева Ольга Александровна (Ф.И.О.)</p>	<p>13.09.2017 (дата)</p>
---	---	------------------------------