

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Военные ресурсы"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, при включении для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<p>Новоташкинское производственное отделение</p> <p>Участок по обслуживанию канализационных сетей</p> <p><i>Городские канализационные сети</i></p>					
<p>1/359/17А(2/359/17А; 3/359/17А) Слесарь аварийно-восстановительных работ</p>	<p>Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать райональные режимы труда и отдыха.</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.</p>			
<p><i>Городские канализационные сети</i></p>	<p>Ежесть: Организовать райональные режимы труда и отдыха.</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<p>4/359/17А(5/359/17А; 6/359/17А; 7/359/17А; 8/359/17А; 9/359/17А; 10/359/17А; 11/359/17А) Слесарь аварийно-восстановительных работ</p>	<p>Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать райональные режимы труда и отдыха.</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.</p>			
<p><i>Городские канализационные сети</i></p>					
<p>12/359/17А(13/359/17А; 14/359/17А; 15/359/17А; 16/359/17А; 17/359/17А) Слесарь аварийно-восстановительных работ</p>	<p>Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать райональные режимы труда и отдыха.</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.</p>			
<p><i>Городские канализационные сети</i></p>	<p>Ежесть: Организовать райональные режимы труда и отдыха.</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса.</p>			

Городские канализационные сети		Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.		
18/359/17А(19/359/17А; 20/359/17А; 21/359/17А). Слесарь аварийно-восстановительных работ	Химический. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.		
Канализационные очистные сооружения	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.		
Лаборатория контроля качества сточных вод				
22/359/17. Инженер (химико-бактериологического анализа)	Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности		
23/359/17А(24/359/17А; 25/359/17А). Лаборант химического анализа	Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности		
Энерго-механическая служба				
Канализационные насосные станции № 2				
26/359/17А(27/359/17А; 28/359/17А; 29/359/17А; 30/359/17А; 31/359/17А; 32/359/17А; 33/359/17А). Слесарь-ремонтник	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.		
Канализационные насосные станции № 6				
34/359/17А(35/359/17А; 36/359/17А; 37/359/17А; 38/359/17А; 39/359/17А; 40/359/17А; 41/359/17А). Слесарь-электрик по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.		
Канализационные насосные станции № 8				
42/359/17. Электросварщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
УФ-излучение: Использовать средства	УФ-излучение: Использовать средства	Снижение уровня воздействия		

	индивидуальной защиты и защитные крема на открытых участках кожи при сварочных работах. Снизить уровень воздействия вредного фактора	вредного фактора		
	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

Дата составления: 19.07.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Генеральный директор ООО "Водные ресурсы"

(подпись)

Иванов А.М.
Ф.И.О.

01.08.18
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер ООО "Водные ресурсы"

(подпись)

Борисов А.И.
Ф.И.О.

01.08.18
(дата)

Заместитель директора ООО "Водные ресурсы"

(подпись)

Зеленый С.В.
И.И.О.

01.08.18
(дата)

Ведущий инженер по ОТ, ТБ и ПБ

(подпись)

Ключикова Е.Т.
Ф.И.О.

01.08.18
(дата)

Председатель профкома ООО "Водные ресурсы"

(подпись)

Маслов В.А.
Ф.И.О.

01.08.18
(дата)

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

1275

(Идентификационный номер)

Гордей Е.В.
Ф.И.О.

19.07.2018
(дата)