

**СВЕДЕНИЯ**  
**о проведении специальной оценки условий труда (СОУТ)**  
**в МУП города Хабаровска "Водоканал"**

Подразделение: **Цех Очистные сооружения канализации**

Дата завершения работ по проведению СОУТ в подразделении: **март 2015 г.**

№ карты в отчета по СОУТ	Наименование рабочего места (профессии, должности)	Условия труда, предоставляемые льготы				Примечание
		Итоговый класс (подкласс) условий труда	Повышенная оплата труда за "вредность" <b>Статья 147 ТК РФ</b> (ДА/НЕТ)	Доп. оплачиваемый отпуск <b>Статья 117 ТК РФ</b> (ДА/НЕТ)	Компенсационная выплата "за молоко" <b>Статья 222 ТК РФ</b> (ДА/НЕТ)	
	<b>Очистные сооружения канализации (цех ОСК)</b>					
	<i><b>Руководители специалистов</b></i>					
1.	Начальник цеха	2	-	-	-	
2.	Ведущий инженер-технолог	2	-	-	-	
3.	Техник-кладовщик	2	-	-	-	
	<i><b>Участок по эксплуатации сооружений</b></i>					
4.	Сменный мастер	2	-	-	-	
5.	Оператор насосных станций и сооружений 4 разряда - слесарь-ремонтник 5 разряда	2	-	-	-	
6.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (п. Геофизиков)	2	-	-	-	
7.	Оператор насосных станций и сооружений 4 разряда - слесарь-ремонтник 5 разряда	2	-	-	-	
8.	Машинист насосных установок 4 разряда - охранник	2	-	-	-	
9.	Оператор насосных станций и сооружений	2	-	-	-	
10.	Машинист НВС насосной станции тех. воды и насосной станции илоуплотнителя	3.1	да	-	-	
11.	Оператор хлораторной установки	2	-	-	-	
12.	Оператор очистных сооружений (п. Геофизиков)	2	-	-	-	
	<i><b>Ремонтный участок</b></i>					

№ карты в отчета по СОУТ	Наименование рабочего места (профессии, должности)	Условия труда, предоставляемые льготы				Примечание
		Итоговый класс (подкласс) условий труда	Повышенная оплата труда за "вредность" <b>Статья 147 ТК РФ</b> (ДА/НЕТ)	Доп. оплачиваемый отпуск <b>Статья 117 ТК РФ</b> (ДА/НЕТ)	Компенсационная выплата "за молоко" <b>Статья 222 ТК РФ</b> (ДА/НЕТ)	
13.	Мастер по ремонту оборудования	2	-	-	-	
14.	Слесарь-ремонтник 5 разряда – тракторист (Т-40 №02-02 ХС)	3.1	да	-	-	
15.	Слесарь-ремонтник по обслуживанию иловых полей	2	-	-	-	
16.	Токарь-слесарь	3.1	да	-	-	
17.	Слесарь-ремонтник по обслуживанию песколовок и жироловок	3.1	да	-	-	
18.	Слесарь-ремонтник	3.1	да	-	-	
19.	Электрогазосварщик	3.2	да	да	да	
	<b><i>Участок по обслуживанию и ремонту электрооборудования</i></b>					
20.	Инженер-электрик	2	-	-	-	
21.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования - машинист дизельной электростанции	3.1	да	-	-	
22.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	3.1	да	-	-	
23.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	3.1	да	-	-	
	<b><i>Вспомогательный участок</i></b>					
24.	Рабочий по комплексному обслуживанию зданий, сооружений и территории	2	-	-	-	

**Примечание:** Сведения предоставлены в соответствии с пунктом 6 статьи 15 Федерального закона от 28.12.2014 г. № 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда"

**Перечень мероприятий по улучшению  
условий и охраны труда работников цеха  
Очистные сооружения канализации (цех ОСК)  
МУП города Хабаровска "Водоканал"**

<b>Наименование подразделения, рабочего места</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Цель мероприятия</b>
10 Машинист НВС насосной станции тех. воды и насосной станции илоуплотнителя	При работе в зонах с повышенным уровнем шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума
	Для создания нормальных условий освещенности заменить лампы в светильниках на более мощные, оборудовать рабочее место местным освещением.	Создание нормальных условий освещенности
14 Слесарь-ремонтник 5 разряда - тракторист	При работе в зонах с повышенным уровнем шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума
	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника рекомендуется сохранить доплату за вредные условия труда.	Снижение вредного воздействия тяжести
16 Токарь-слесарь	При работе в зонах с повышенным уровнем шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести
17 Слесарь-ремонтник по обслуживанию песколовок и жироловок	При работе в зонах с повышенным уровнем шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума
18 Слесарь-ремонтник	При работе в зонах с повышенным уровнем шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума
19 Электрогазосварщик	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	Снижение вредного воздействия химического фактора

Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести
21 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования - машинист дизельной электростанции	При работе в зонах с повышенным уровнем шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума
22 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	При работе в зонах с повышенным уровнем шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума
23 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	При работе в зонах с повышенным уровнем шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума

**Примечание:** Сведения предоставлены в соответствии с пунктом 6 статьи 15 Федерального закона от 28.12.2014 г. № 426-ФЗ “О специальной оценке условий труда”