Раздел IV. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: <u>Федеральное государственное бюджетное водохозяйственное учреждение «Центррегионводхоз» Филиал «Краснодарское водохранилище»</u>

Таблица 1

									таолица т						
Наименование		ество рабочих мест и численность ков, 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)												
	раоотни	ков, занятых на этих расочих местах				кла	cc 3								
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10						
Рабочие места (ед.)	13	13	0	13	0	0	0	0	0						
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	42	42	0	42	0	0	0	0	0						
из них женщин	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0						

Таблица 2

					k	Слассі	ы (под	цкласс	ы) ус.	ловий	і труд	a				Ļ	<u> </u>			1			
Индивиду- альный номер рабочего ме- ста	Профессия/ должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффектив-	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
												к стан											
					Уч	асток	право	береж	сной д	ренаж	сной за	ащить	ol										
2000205-A	Машинист насосных установок	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2000203-A	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2000204-A	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4-2025	Рабочий	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5-2025	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
			Учасп	10к нас	сосных	стан	ций с	подвод	Эящим:	и и рег	гулиру	ющим	и соор	ужени	ІЯМИ								
2000214A	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2000214-A1	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2000214-A2 (2000214-A1)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

				Классы (подклассы) услог	ловий	труд	a				-0	-0			r)	ые							
Индивиду- альный номер рабочего ме- ста	Профессия/ должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) усл вий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффектив-	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет	Молоко или другие равноценни пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
2000211A	Машинист насосной установки	2	-	-	2	•		ı	•	ı	-	-		2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2000212A	Машинист насосной установки	2	-	-	2	-	-	•	-	•	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2000210A	Машинист насосной установки	2	-	-	2	•	-	•	-	•	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2000209A	Машинист насосной установки	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2000208A	Машинист насосной установки	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: <u>08.10.2025</u>