Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Государственное федеральное бюджетное учреждение по обеспечению инженерных защит Чебоксарского водохранилища по Нижегородской области

Таблица 1

	2000	ство рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих				пенность заня исла рабочих			
Наименование		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.)	212	212	0	143	44	25	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	225	225	0	156	44	25	0	0	0
из них женщин	59	59	0	44	14	1	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	0	1	0	- 0.	0	0	0

Таблица 2

																						Гаоли	пца 2
							Класс	сы (подк	слассы) у	условий	труда					-6	-0	труда	пла-	СТЬ	210	ra-	чение
Инди- виду- аль- ный номер рабо- чего места	Профес- сия/долж- ность/специ- альность ра- ботника	химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового про- цесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты тр (да,нет)	Ежегодный дополнительный оп чиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительнос рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пита- ние (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
											Py	ководст	ВО										
1	Директор	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Заместитель директора	-		- E	-	-	ā	÷			-		2	ä	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
3	Заместитель директора	:=:	-	-	528	-	2	-	24			-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Заместитель директора	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

-	Главный ин-				1												q=	TTERMS			11	***	T
5	женер	-		-	- 5	. 5	1.5				7	-	2	-	9-	2	.=:	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Заместитель главного ин- женера	-	-	=	-	-	-	-	-	-	ē.	8	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	женера					1				A	ппарат	при рук	оводств	e									
	Ведущий																						T
7	юрискон- сульт	-	-	*	-	5	Ħ	200	-	-	75	-	2	- 5	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Главный энергетик	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Заместитель главного энергетика		7.8	5	-	7	-	1.	-	-	-50	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Главный мет- ролог		-	-	-	-	-	-	-	-	-	. 	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Главный эко- номист	120	-	А	-	ω	2	:2	2-	-	49	i a	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Главный ме- ханик	1	-	*	-	-	-	-	•	-	(2)	ē	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Специалист по охране труда		-	-	-	-	₹.	-	-	.71	-	.π	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
					15				Отдел	эксплуа	тации г	идротех	нически	х соору	жений						ė.		3
14	Начальник отдела		-	77.	-		-	-	2 .	-	-		2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-		-	2.5	(5)	(=2)		2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Ведущий инженер	-	-	21	-	-	-	-	-	- 1	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Ведущий ин- женер	12	-		-	_	2	2	-	-	_	12	2	-	14	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Ведущий ин- женер	-	-	+1	-	-	-	-	1,00	-	180	-	2	-	8-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
					8			34	O	тдел бу:	хгалтер	ского уч	ета и от	четност	И		30-					187	
19	Главный бух- галтер	4	8	9	ä	¥	-	-	120	-	220	-	2		÷	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Заместитель главного бух- галтера	-	-		8	3	<u>.</u>	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Ведущий бухгалтер	•	-	-	-		K	ě	-		-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Ведущий бухгалтер	-	-	u.	-	_	2	_	-	-	-	4	2	_	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Кассир	÷	-	-	1	-	8	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

											06	щий отд	цел										
24	Начальник общего от- дела	-	-		-		-	•	-	-	-	-	2	20	¥	2	42	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Секретарь	(-	-	-		-	-	-	-	-	V=1		2	3=00	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Уборщик производ- ственных и служебных помещений	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	•		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
			76							Отде	ел инфо	рмацион	ных си	стем									
27	Начальник отдела	12.5°	-) s a s		-	-	-	-	-		٠.	2		-	2		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Ведущий программист	-	523	2	2	-	2	-		Y21	027		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Ведущий ин- женер	(1 -)	s ≠ :	-	-	-	-	-	-	-	2 - 0	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Ведущий ин-	ie.				-	3	Ē	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Ведущий инженер	-	-	-	-	-		-	-	-	-	121	2	-	14	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Техник 2 ка- тегории - оперативный дежурный	-	-	-	(3)	-		-	-	-	-		2	-	ā	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
			*	·	the second			•		Обслуж	ивающи	й персо	нал учр	еждения									-
33	Водитель ав- томобиля		-		2	2	~	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Водитель ав- томобиля	-	1070	-	2	2		2	2	-	(17)	-	153	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Водитель ав-	_	-	-	2	2	-	2	2	_	102	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Водитель ав-	-	-	-	2	2		2	2	-		-		3.2	2	3.2	(-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
37A	Сторож	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38A (37A)	Сторож	-	-	32	4	128	146	-	2	2.1	-	0 <u>2</u> 0	2	-	2	2	- 3	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39A (37A)	Сторож	-	-	6 +	-	-		-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40A (37A)	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	5	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
× 4-			-					·	Зерхне-І					ционный	участо	К							
						_				Пр	оизводо	твенныі	й персоі	нал		,	¥						
41	Начальник отделения	-	-	-	-	-	· 20	-	-	-	-	i •	2	-	42	2	24	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	механизиро- ванных отря- дов						,											- 3					
42	Начальник группы насосных станций	-		-	-	-		8 .	-	-	-	-	2	r	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Ведущий ин- женер	-	-	-	=	-	2)	1.E	-	-	-	-	2	,	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Ведущий ин- женер	-	-	-	-	-	=		0.5°	-		-	2		-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Ведущий ме- ханик	•	-	2	2	2	. u	3	-	-	-	2	2			2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	11)									0	бслужи	зающий	персона	Л									
46	Машинист насосных установок		-	-	2	-	-	-	7.0	-	-	-	2	-	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47A	Осмотрщик гидротехни- ческих со- оружений	(=)	-	-	2	-	-	18	2	2 = 2	-	-	5	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48A (47A)	Осмотрщик гидротехни- ческих со- оружений	-	-		2		-		2	-	-	7	-	3.1		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49A (47A)	Осмотрщик гидротехни- ческих со- оружений	: ::=	-	-	2	-	-	-	2	::=:		-	-	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50A (47A)	Осмотрщик гидротехни- ческих со- оружений	-	-	-	2	-	-	-	2		-	(-)	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51A (47A)	Осмотрщик гидротехни- ческих со- оружений	-	-		2	-	-	-	2		0 = 3	-	: -	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52A (47A)	Осмотрщик гидротехни- ческих со- оружений	-	A.	-	2	***	: -	-	2			-	. *:	3.1	-	3.1	: 0 = €	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53A (47A)	Осмотрщик гидротехни- ческих со- оружений	-	-	-	2	_	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

																						T	T
54	Станочник широкого профиля (5-6 разряда)	-	-	•	2	- 1	-	-	•	٠		-	2	3.1	7	3.1	(e)	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-		-	-	-	-	n –		.=		•	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56A (55A)	Электромон- тер по ре- монту и об- служиванию электрообо- рудования		•	2	-	ĭ	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Слесарь-ре- монтник	4	-	-	-	-		-	-	-	-		•	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Сварщик (4-5 разряд)	3.2	-	-	2	-		-	-	-	-	-	•	2	-	3.2	2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
59	Водитель ав-	-		-	2	2	-	2	2	2	_		-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Водитель ав-	-	-	2	2	2	346	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	- *	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Водитель ав- томобиля	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-		3.2	2	3.2	=	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Водитель ав- томобиля		-	-	2	2	- 1	2	2	-	_	2	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Машинист экскаватора б разряда	-	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	1 2	22	92	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64 .	Машинист экскаватора б разряда	-	-	,	3.1	2	-	2	2	- -	5	-	3		2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Уборщик производ- ственных и служебных помещений	-	-		-	-	-	æ.	-	.50	-	-	•	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66A	Сторож	2	-	120	-	-	2		-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67A (66A)	Сторож	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		0.1-		Nav.							Hacoci	ная стан	ция №1			_							_
68	Старший ма- шинист	-	-	-	2	-	-	+	-		-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	насосных				Ī						Г				1	1	Γ	1	T			I	Т
	установок																					1	
69A	Машинист насосных установок	-	-	-	2 ,	-	-	-	-	-		ε	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
70A (69A)	Машинист насосных установок	-		-	2		-			-	-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71A (69A)	Машинист насосных установок	=		-	2	-	•			-	-	-	2	-	-	2	E	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
											Насосн	ая стані	ция №2									.	-
72	Старший ма- шинист насосных установок	_	12		2	-	-	2.20	-	-	-5	11 - 21	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73A	Машинист насосных установок	-		-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74A (73A)	Машинист насосных установок	-	·	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75A (73A)	Машинист насосных установок	•	-	.=	2		ē.		-	-		-	2	(2)	-	2	E 8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
											Насосн	ая стані	ция №3	=7			2						
76	Старший ма- шинист насосных установок	12	~_	- 1-1	2		-	-	-	-	-	-	2		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77A	Машинист насосных установок	-	(-)	-	2	-	-	-	-		-		2		8	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78A (77A)	Машинист насосных установок	-	-	-	2	-		-	_	-	-	-	2			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79A (77A)	Машинист насосных установок	•	-	-	2	-	7	16	8. 5	181	-	-	2		-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	1		= 0							-	П.	тавсоста	1B										-
												р "КС-1											
80	Капитан-ме- ханик	2	-	-	3.2	2	ě	2	•		-			2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
81	Рулевой-мо- торист	2	2 - 3	-	3.2	2	-	2	4	-	-	ā	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	торист							1925		Воде	 ометный	і катер "	Стрепет			3.2		да	Да	1101	пег	нет	He

82	Капитан-ме- ханик	2	-	-	3.2	2	-	2			. 			2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
83	Рулевой-мо- торист	2	-	-	3.2	2		2	9	_	-	5 2 %	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
											Деба	ркадер	603										T
84	Шкипер			*	-	-	-	-	-	-	•	-	- 2	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85A	Матрос	#		-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86A (85A)	Матрос	2	_	-	-		-		-	-	18.75	-	-	2	=	2	1.0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
, , , ,									Вороті		ремонтн оизводс				асток								
87	Начальник отделения механизиро- ванных отря- дов	-	G	(*)		-	-	-	-	-	-	•	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88	Начальник группы насосных станций		-	-	-		-		÷	9	2	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89	Ведущий ин- женер	2	-	- 14	-	-	***	3-1			-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90	Ведущий энергетик	-	•	-	-	-	-	-			-	2	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	Инженер- гидротехник 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	•	-	•	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92	Заведующий складом	-	-	-	-	-	•		-	-	-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
					-			ř	-	1 0	бслужи	вающии Т	персон	ал —	-	T						1	T
93A	Осмотрщик гидротехни- ческих со- оружений	-	-	w:	2	-	-	, a -	2	*	-	-	-	3.1	79	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94A (93A)	Осмотрщик гидротехни- ческих со- оружений	-	-	-	2	-	-	-	2	1. 	-	-	-	3.1	•	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95A (93A)	Осмотрщик гидротехни- ческих со- оружений	z <u>-</u>	-	-	2	_	-	-	2	-				3.1	8	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
96A (93A)	Осмотрщик гидротехни- ческих со- оружений	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

97A	Электромонтер по ремонту и об- служиванию электрообо- рудования)2	-	-	-	-	-	s=:		-	-	-	-	2	-	2		Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
98A (97A)	Электромонтер по ремонту и об- служиванию электрообо- рудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99	Слесарь-ре- монтник	-	-		-	8.00	-	-	-	**	2	-	7-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	Сварщик (4-5 разряд)	3.2	-	8	2	-	-	-	-	•	-	-	(-	2	-	3.2	2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
101	Водитель ав- томобиля	-	-	-	2	2	-	2	2	=	-	8	-	3.2	2	3.2	=	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
102	Водитель ав- томобиля	Ä	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	8	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
103	Водитель ав- томобиля	2	2	P	2	2	2	2	2	-	-	-	100	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
104	Машинист экскаватора 5 разряда	. 2	2	-	3.1	2	-	2	2	5	-	-		-	2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105A	Сторож	-	-) -	(4)	-		-	-		-	2	-	1.	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106A (105A)	Сторож		-	-	12	-	-	Δ' =	ŝ	5	-	-	2		+	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107A (105A)	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
											Насосн	ая стані	ция №1										
108	Старший ма- шинист насосных установок	-)-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	2			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109A	Машинист насосных установок	7	-		2	=:		-			1.01	-	2	-	ě	2	/5	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110A (109A)	Машинист насосных установок		-	-	2	-	3	2	-	_			2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111A (109A)	Машинист насосных установок	-	•	•	2	-	-	-	-				2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
											Насосна	зя станц	ия №2										

			_		1	_				F		r											_
112A	Старший ма- шинист насосных установок	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113A (112A)	Старший ма- шинист насосных установок		(=)	-	3.1		-	12	-	.	-		2	-	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114A	Машинист насосных установок	•		-	3.1	-	-		-	-	-	2 ₹3	2	-	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115A (114A)	Машинист насосных установок	ı	-	-	3.1	-	-	- 1	-	-	-	-	2	-	-	3.1	į	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116A (114A)	Машинист насосных установок	-	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	(3 <u>4</u>)	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117A (114A)	Машинист насосных установок	8 7 .	F	<u>.</u>	3.1	-	-	-	-	-	-	·	2	-	-	3.1	<u>.</u>	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118A (114A)	Машинист насосных установок	-		-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-		3.1	5.#K	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
119A (114A)	Машинист насосных установок	-		-	3.1	21	2	-	_	-	-	-	2	20	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
			457							Marin -	Насосн	ая стані	ция №3					200					
120	Старший ма- шинист насосных установок		-	-	2	-	-	-	-		-		2	:=:	^ = -	2	1940	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121A	Машинист насосных установок	-	-	-	2	-		#. K	-	×=	-	-	2	-	-	2	4) 10 (1 5)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122A (121A)	Машинист насосных установок	-	-		2	-	-	-	-	-	-	0=1	2	1=()	-	2	:=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123A (121A)	Машинист насосных установок	•	-	-	2	-	-	_	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		×									Насосн	ая стані	ция №4										
124	Старший ма- шинист насосных установок	-		-	2	-			-	-	-		2	(=):	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

125A	Машинист насосных установок	(4)	-	-	2	-	-	-	-	3 4 3	-	-	2	ı		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	E
126A (125A)	Машинист насосных установок	_	-	_	2		-	-	-	4	-	-	2	ä	j.	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	1
127A (125A)	Машинист насосных установок	*	=:		2	-	ā	=		F.	-	-	2	346		2	4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
												павсоста											
128	Капитан-ме- ханик	2	-	121	3.2	2	-	2	-	_	тепло	ход "Ал -	-	2	2	3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	T
129	Рулевой-мо- торист	2	-	(3.2	2	٠.	2	7.5		-	- 1	-	2	2	3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	
									Заре		монтно				сток			~~					_
-	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I				1	1		T	ì	I I I I	оизводс	твенныі Г	и персон Г	ал				1					Т
130	Начальник отделения механизиро- ванных отря- дов	-	_	-	-		<u>.</u>	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
131	Начальник группы насосных станций	-	-) - 1	-	-) 1	-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
132	Инженер- гидротехник 1 категории	10.73	-	-			3		E .		•	-	2	<u>s</u>	<u>u</u>	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
A.L.										0	белужи	зающий	персона	л					300			-	_
133	Машинист насосных установок	7-	-	1 a=8	2	-	=.	π.	5.	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
134A	Осмотрщик гидротехни- ческих со- оружений	•	-	-	2	-	-	-	2			-		3.1		3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
135A (134A)	Осмотрщик гидротехни- ческих со- оружений	98	-		2	-	©27	2	2	-	-	-	*	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
136A (134A)	Осмотрщик гидротехни- ческих со- оружений	-	-	-	2	-	-	*	2	=	-	-	-	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	

137A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	:•:	-	#4	-	-	-	-	0 .≡ .	· •	(#)	:#8	-	2	F.	2	×5.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
138A (137A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	ı	÷	•	1,345	35	2	4	J.	(e)	1	ja.	2	21	2	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
139	Слесарь-ре- монтник	•				•	æ	3	-	742	_	127	20	2	ú	2	540	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
140	Водитель ав- томобиля	(=)	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Hen
141	Тракторист	-	-	-	3.1	2	-	2	2	1 P	-	-		-	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
											Насосн	ая станц	ия №1							r		î .	_
142	Старший ма- шинист насосных установок	-	-	2	2	-	-	<u>.</u>	_	2	7.E	j L i	2	-	-	2	F	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
143A	Машинист насосных установок	-	-	-	2	-	-		-	-	-	-	2	170	ਰ	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
144A (143A)	Машинист насосных установок				2	-	-	(2)	=	<u>.</u>	-2	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
145A (143A)	Машинист насосных установок	-	-		2	-	(8)	-	-	-		1.5	2	-	30	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
											Насосн	ая стані	ция №2										_
146	Старший ма- шинист насосных установок	-	_	-	2	-		-	-	2	_	_	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
147A	Машинист насосных установок	-	-	-	2	-	»-	-	-	-	-	-	2	-	5=8	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
148A (147A)	Машинист насосных установок	-1		-	2	-	N25	723	127	-	2	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
149A (147A)	Машинист насосных установок	-	-		2	-		-	-		5	-	2	.5		2	ą	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
												ая стані											

150	Старший ма- шинист насосных		.=	-	2		-	-	-	-	-	-	2		-	2	8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
151A	установок Машинист насосных установок	2		-	2	•	-	-	-	-	-	25	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
152A (151A)	Машинист насосных установок	•	s -	12-	2	3.5		-	-	-	-	120	2			2	E	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
153A (151A)	Машинист насосных установок	+	-	-	2	•	*	-	-	-	-	•	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
									Курмн			ю-экспл			часток								
	Начальник							1	T	l IIp	оизводо Т	твенныі	й персон	нал		1							
154	отделения механизиро- ванных отря- дов	×	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	-	2	2	÷	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155	Ведущий электромеха- ник	-	-	· - :	-		-		-		12	4	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156	Техник-гид- ротехник 1 категории	:	-	-	200	-	2	-		-	-	1.	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
									01/	O	бслужи	зающий	персона	ani .									
157A	Осмотрщик гидротехни- ческих со- оружений	-	-	-	2	-	=	-	2	-	-	_	. I	3.1	•	3.1	/ 5 9	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
158A (157A)	Осмотрщик гидротехни- ческих со- оружений	# # %	-	-	2	-	-	-	2	-	-	4.5	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
159A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	٠	•	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	14	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160A (159A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию	-	-	-	8	-	-	-	. .	==	-	T.		2	-	2	j -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	электрообо-								1														
	рудования Слесарь-ре-												_	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161	монтник	-	-	-	-	-	- 4	-	(*))			-	-								Merceon	04409000	
162	Водитель ав- томобиля	- 1	-	-	2	2	=	2	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
163	Водитель ав-		=	5 7.0	2	2	•	2	2	121	-	-	2	3.2	2	3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
164	Тракторист	2=2	- 1	**	3.1	2	-	2	2		I I a a a a a a	- ая стані	- No.1	-	2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	C										Насосн	ая стані	I EN KN										T
165	Старший ма- шинист насосных установок	-		:=.	2	Ξ.	5.	â -	(-	-	1/2	-	2	-	_	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
166A	Машинист насосных установок		-	-	2	-	2	-	-	-	:-	-	2	r	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
167A (166A)	Машинист насосных установок		-		2	-	-	ä	H	-	12	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168A (166A)	Машинист насосных установок			-	2	-	-	-	-	-	- 2		2	•	÷	2	V.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
											Насосн	ая стані	ция №2			1				Т		1	1
169	Старший ма- шинист насосных установок	-	-	-	2	x=:	-	-	-	-	5	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170A	Машинист насосных установок	-	-	-	2	-	•	-	2	-	-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
171A (170A)	Машинист насосных установок	-	-	-	2	-	(.	-	-	-	-		2	7 <u>=</u> 7	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
172A (170A)	Машинист насосных установок	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2		-	2	ē	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
173A (170A)	Машинист насосных установок	-	-	-	2	-	-	-	-	541	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
			7		_		_		1	_	Hacoc	ная стан	ция №3		1			1	pro-	1	r		
174	Старший ма- шинист насосных установок		-	-	2	-	-	-	-		-		2	5-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

175 4	Машинист				2														1990	1257			
175A	насосных установок	-	_	-	2	-	-	-		-	-	-	2	-	0=0	2	1=(1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
176A (175A)	Машинист насосных установок	-	-	-	2	-	25-	:-:	-	-	-	-	2	-	5=3	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
177A (175A)	Машинист насосных установок	-	-	-	2	D#1	-	-		-	-	-	2	-	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
						-7/-			Дзерж	инский	отдел м	ониторі	инга вод	ных объ	ектов				-				_
	Have no survey				T		1	-	1	Пр	оизводс	твенны	й персоі	ал	1								
178	Начальник отдела		-	-		1.00		-	-	-	-	-	2	5 = 0	121	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179	Заместитель начальника отдела	-	-	-	15		-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	- 7	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180A	Ведущий ин- женер	3.1	£ 9	į	2	-	-	-	•	-	-		2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
181A (180A)	Ведущий ин- женер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	Ë	ä	2	2	2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
182A (180A)	Ведущий ин- женер	3.1	7.		2	1 4-5	-	-	-	9	-	-	2	2	2	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
183A (180A)	Ведущий ин- женер	3.1	9		2		-	-7.	-	E.	-	-	2	2	2	3.1	- *	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
184A (180A)	Ведущий ин- женер	3.1	-	-	2	144	-	-	2 1	3	27	og.	2	2	2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
185A (180A)	Ведущий ин- женер	3.1	-	-	2	-	-	-	14		4	3=	2	2	2	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
										0	служив	зающий	персона	л									
186	Слесарь-сан- техник	-	23	-	-		-	- "	-	9	-	2.7		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
187	Лаборант хи- мического анализа	3.1	1	-	2	-	-	-	2	3.5		-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
188	Водитель автомобиля	-	-		2	2	-	2	2	2	_	3	-	3.2	2	3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Her
189	Уборщик производ- ственных и служебных помещений	-		-	-	•	*:	-	-	/=	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
									Нижего						ъектов								
	House									Про	оизводс	гвенный	і персон	ал			E						
190	Начальник отдела	-5.		•	•	(7 0)	.T.		-	XE.	5 -	-	2		*	2	S2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	2																						
191	Заместитель начальника отдела	-	4.	-	-	-	-	-	23 4 2	35	± 7 /	-	2		¥	2	B	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
192A	Ведущий ин- женер	3.1	-	(4)	2	-	-	-			-		2	2	2	3.1	¥	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
193A (192A)	Ведущий ин-	3.1	-		2	-	-	·	3.43	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Ведущий ин- женер	3.1	1620 J	-	2	-	-	-	•	-	•		2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Ведущий ин-	3.1	-		2	-	-	-	-	=	-	•	2	2	2	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Ведущий инженер	3.1		-	2	•	e	1	2		12	7 .	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
197A (192A)	Ведущий инженер	3.1		-	2	-	-	-	12	*	-	•	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
198	Заведующий хозяйством	-	-		-	-	-	•	-	-	2	23	2	343	(4 8)	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
					-					O	бслужив	ающий	персона	л									
199	Лаборант хи- мического анализа	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	9	2	2	2	3.1	¥	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
200	Слесарь-сан- техник	-	-	-	-				727	-	2	2	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
201	Водитель ав-	-	2	-	2	2	-	2	2	-	-		1. 5 5	3.2	2	3.2	2 =1	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
202	Водитель ав-	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-		3.2	2	3.2	- 9.,	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
203	Электромонтер по ремонту и об- служиванию электрооборудования	(=)	-	-	-	-	a -	A	=	-	*	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
204	Уборщик производ- ственных и служебных помещений	_	-	=	-	-		-		-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
205A	Сторож	-	-		-	-	-	-	8-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
206A (205A)	Сторож	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-		2	-	-	2	7=7	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
207A (205A)	Сторож	-				-	_	2	-	-	- 1		2	-	-	2	N ± 7	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
208A (205A)	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen

209	Начальник отдела	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
210	Заместитель начальника отдела		-	-	-	-		-	5	-	-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
211	Ведущий ин- женер	ă	-		-	-		-	:-	-	-	-	2	-	-	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
212	Ведущий ин- женер	-	-	8#6	-	-	-	2	2	2	7/2	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: <u>23.07.2018</u>

главный инженер	The same of the sa	Спиров Э.Н.	30.0x.2018
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)
лены комиссии по проведению специа	альной оценки усл	товий труда:	
специалист по охране труда	M	Одинцов Е.Г.	30.04.2018
(должность)	(подпусь)	Ф.И.О.	(дата)
заместитель главного энергетика	(where	Киселёв М.А.	30.04.2018 (дата) 30.04.2018 г (дата) 30.07.2018
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
начальник Верхне-Волжского РЭУ	alle	Гусев А.П.	30.07.2008
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
начальник Воротынского РЭУ	House	Алпатов П.В.	30.07.201
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
начальник Заречного РЭУ	1/.	Рогов А.П.	50.07.2018 (дата)
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
начальник Курмышского РЭУ	70	Костюнин Н.Д.	30.02,2018
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
начальник Дзержинского отдела мони-	del		
торинга водных объектов	909 -	Фролова Л.В.	30.07.2018е
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
начальник Нижегородского отдела мониторинга водных объектов	Erallet-1	Склеменова Н.К.	30, 04. 2018,
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
			V
ксперт(-ы) организации, проводившей	специальную оп	у енку условий труда:	
3119	4//	Устименко Роман Сергеевич	23.07.2018