## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение "Камчатское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды"

Таблица 1

		ство рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по кл (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (е									
Наименование		местах			класс 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.)	41	40	0	40	0	0	0	0	0			
Работники, занятые на рабочих ме- стах (чел.)	43	42	0	42	0	0	0	0	0			
из них женщин	35	34	0	34	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			

Таблина 2

			Классы (подклассы) условий труда																		u	1 4051	TIME S
Инди- виду- альный номер рабо- чего ме- ста	Профессия/ должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия		инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) усле вий труда	товый класс (подкласс) у труда говый класс (подкласс) у труда с учетом эффектив применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (далет)	Ежегодиый дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/ист)	Молоко или другие равиоценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсиониюе обеспече ние (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	
	Агрометеорологическая станция Сосновка (А Сос- новка), Елизовский район															- 1	.0		20	21	de da	- 43	24
1	Начальник станции	84	-	-	94	-		7.	_	-	1	-	2	2		2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	11
2A	Агрометеоролог	2	-		-	-	-	-	-		24	-	2	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3A (2A)	Агрометеоролог	2	-	-		-	-	-	-		-	-	2	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

4A	Техник-метеоролог 1 катего- рии	-		-					-	-		-	2	2		2		Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет
5A (4A)	Техник-метеоролог 1 катего- рии	-	-	-	-	1-	-	-	-	-	-		2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Техник-агрометеоролог 1 ка- тегории	(5-2)	- 12	-	S¥8.	-	-	144	2	-	-	-	2	2	-	2	3	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Техник-метеоролог 2 катего- рии	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	2		2	10.	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
8A	Техник-метеоролог		1.4	-		-	-		-				2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9A (8A)	Техник-метеоролог	-		-		-	-	-	-				2	2		2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
10	Рабочий	-	-	-		-		-		-				2	-	2	- 12	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
	Гидрологическая станция I разряда Елизово (Г- I Ели- зово), Елизовский район																						
11	Начальник станции	-	- 1-			-	-	-	-	-	-	-	2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Гидролог 2 категории			-	-	-	-	0.	-			-	2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
13	Гидролог 1 категории	200	-	-		-			2		32	-	2	2	120	2	12	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Гидролог	-	-	-			+		-				2	2		2		Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Техник-гидролог 1 категории	2	-	-		-	-		-	-		-	2	1		2		Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Техник-гидролог 1 категории	-	-			-	- 5		-			-	2	-	1/2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
17A	Техник-гидролог 1 категории		19			-	- :		-			-	2	2	1941	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18A (17A)	Техник-гидролог 1 категории	128	-		-	-			-	-	-	-	2	2	3570	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19A (17A)	Техник-гидролог 1 категории	-	-			-	-		-	-		2	2	2		2	19	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Техник-агрометеоролог 1 ка- тегории	-	-			-		-			2	- 2	2	2	1020	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21A	Техник-гидролог 2 категории		-	-								-	2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22A (21A)	Техник-гидролог 2 категории		-		-			-	-	-	-	2	2	2	-	2	- 2	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
23	Наблюдатель пункта наблюде- ния за загрязнением атмосфер- ного воздуха		2		-	-	2	1820	-	-	-	· ·	2	1		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her
24	Уборщик служебных помеще- ний	-	2		-		-	100	-			2		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Рабочий	-	-	-	-	-	-			-	-	-	0-	2		2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
	Группа геофизических наблюдений																				1121	1	1101
26	Техник-геофизик гидрометео- рологической службы	-	-	-		-		157.0		-	-	-	2			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Прикрепленные посты																						
27	Гидрометнаблюдатель ГП-1 р. Авача - г. Елизово	-,	5	-		-	-	1.0	-		্	-	-	-	150	2		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
28	Гидрометнаблюдатель ГП-1 р.Кругая Падь - с.Коряки	-		-	-	-	-	(-)	-	-	7-	-	-	12	+0	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
29	Гидрометнаблюдатель ГП-1 р.Корякская - с.Коряки		i i	2	120	-	-	12	2	2		· ·	-	-		2	1	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет

30	Гидрометнаблюдатель ГП-1 р.Пиначевская - с.Пиначево	1021	-	-	-	-	-		-	-		•	-	-	- 5	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Гидрометнаблюдатель ГП-1 р.Половинка - в 13,7 км от устья	ie.		51	107.0	:	-	-	-	7.5	11500	6	•	2	53	2	(*)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
32	Гидрометнаблюдатель ГТІ-1 руч. без названия - в 50 м от устья	-	S			8.0				-	•	-	-	-	50	2	(173)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
33	Гидрометнаблюдатель ГП-1 р.Красная - пос.Красноре- ченск	1/2/1	10	2	74	:	2	1765	3	8	30	-	-		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
34	Гидрометнаблюдатель ГП-1 р.Быстрая - с.Малки		Ę.	8		6	-	28.54	15	-			-	12/1	- 5	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
35	Гидрометнаблюдатель ГП-1 р.Ключевка - с.Малки	-	27	*	0.00	-	-5						-	*	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
36	Гидрометнаблюдатель ГП-1 р.Плотникова - пос.Дальний		34	2	-	G.	-2	154	ij.	-2	228	-	-2	-3	-	2	12	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Гидрометнаблюдатель ГП-1 р.Половинка - г.Елизово	-	:	8	(-)	125	*		3			-	-		70	2	350	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Гидрометнаблюдатель ГП-1 руч. без названия - пос. Даль- ний	1358	ē.	2		117	3	15.73	:	81		:0	20	*	81	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
39	Гидрометнаблюдатель ГП-1 р.Озерная - пос. Шумный	200	15	*		25	*	D1#81	1.5			æ	•2		-	2		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Гидрометнаблюдатель ГП-1 р.Паужетка - с.Паужетка	1940	S.	-	2.0	S.	-	8-8	34	- 21	-	100	-3	143	25	2	- 20	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Гидрометнаблюдатель ГП-1 руч.Быстрый - с.Паужетка	1727	12	10	-	82	-	100	-				-			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет

Дата составления: 05.08.2016

Заместитель начальника управления	о специальной оценки	условии труда И.Н. Купцов	24.08.16
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)
		300	•
Члены комиссии по проведению специ	альной оценки условиі	і труда:	
Главный инженер ССИ	yr/	В.Г. Беликов	24.08.2006
(должность)	(подинсь)	Ф.И.О.	(дата)
Начальник ОГСН	160-35	Л.Ф. Кожан	24.08.2016
(должность)	(подшись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Специалист по охране труда - инженер	-01		
по ОТ и ТБ	Jul	Ю.В. Кондрич	24.08 24 16
(должность)	(nomines)	(DHO)	(mara)