

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Приволжский филиал Федерального государственного унитарного предприятия "Объединенный эколого-технологический и научно-исследовательский центр по обезвреживанию РАО и охране окружающей среды"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, 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)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	39	39	0	25	9	5	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	44	44	0	28	10	6	0	0	0
из них женщин	10	10	0	7	2	1	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

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Благовещенское отделение																						
1	Директор отделения	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Главный специалист по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, пожарной безопасности и мобилизационной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Аппарат руководителя</i>																						

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
2	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Ведущий специалист - начальник РСЧ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Служба мониторинга и оперативного реагирования</i>																						
7	Старший диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Автотранспортный участок</i>																						
9	Водитель автомобиля (ПАЗ-32054)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Водитель автомобиля (ЗИЛ-433360 ОТ-20)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	3.1	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
11	Водитель автомобиля (ГАЗ-31105)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Водитель автомобиля (ГАЗ-2705)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Водитель автомобиля (ГАЗ GAZELLE NEXT A32R22)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Водитель автомобиля (LADA LARGUS)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Водитель автомобиля (коммунальной МК.02 на базе МТЗ 82.1)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	2	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Водитель автомобиля (ДЗ-162 на базе ДТ-75МЛ)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	2	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Водитель автомобиля (КамАЗ-53215-15)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	3.1	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
18	Начальник участка	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Отдел эксплуатации ПХРО</i>																						
19	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
20	Уборщик производственных	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	помещений																						
21	Уборщик территорий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Оператор котельной	2	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Слесарь-ремонтник	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	3.1	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
25	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Переработчик радиоактивных отходов	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	3.2	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
27	Деактиваторщик	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	3.2	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
39	Главный специалист по зданиям и сооружениям	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Лаборатория радиационного контроля</i>																						
28	Главный специалист по радиационному контролю	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
29А	Дозиметрист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
30А (29А)	Дозиметрист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
	<i>Служба безопасности</i>																						
31	Главный специалист по безопасности - начальник службы безопасности	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Инженер по внедрению и обслуживанию инженерно-технических средств физической защиты	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Ведущий специалист по технической защите информации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Отдел радиационной безопасности</i>																						
34	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
35	Главный специалист по радиационной безопасности <i>Блок главного инженера</i>	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	-	2	-	3.1	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
36	Главный инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Главный специалист по охране труда, экологической и промышленной безопасности	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Главный специалист по учету и контролю РВ и РАО	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет