

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации:

Федеральное государственное унитарное предприятие «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «Рос РАО»

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.)	44	44	0	17	11	0	16	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	63	63	0	21	11	0	31	0	0
из них женщин	11	11	0	6	0	0	5	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	микроклимат	световая среда	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
Нижегородское отделение филиала «Приволжский территориальный округ» ФГУП «Рос РАО», 603950, ГСП-333, г. Нижний Новгород, Московское шоссе, 302а																							
<i>Администрация</i>																							
41	Директор отделения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Заместитель директора по радиационной безопасности и эксплуатации объекта (главный инженер)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	2	1	1	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет
<i>Аппарат директора</i>																							

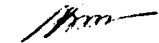
43	Инспектор по контролю за исполнением поручений (секретарь)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Ведущий специалист (по капитальному строительству и ремонту)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Ведущий специалист (по информационным технологиям)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Служба мониторинга и оперативного реагирования</i>																							
46	Старший диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Автохозяйство</i>																							
48	Механик гаража	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Слесарь по ремонту автомобилей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Водитель погрузчика	2	-	-	2	2	-	2	2	-	3.3	-	2	2	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Да	Да	
51	Машинист крана (крановщик)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
52	Стропальщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	2	2	1	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Да	Да
53	Тракторист	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
54	Тракторист	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
55	Машинист экскаватора одноковшового	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
56	Водитель автомобиля (специального) (водитель по перевозке РАО)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	3.3	-	2	3.1	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Да	Да	
57	Водитель автомобиля (специального) (водитель по перевозке РАО)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	3.3	-	2	3.1	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Да	Да	
58	Водитель автомобиля (специального) (водитель по перевозке РАО)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	3.3	-	2	3.1	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Да	Да	
59	Водитель автомобиля (специального) (водитель по перевозке РАО)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	3.3	-	2	3.1	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Да	Да	
60	Водитель автомобиля (специального) (водитель по перевозке РАО)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	3.3	-	2	3.1	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Да	Да	
61	Водитель автомобиля (специального)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	3.3	-	2	3.1	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Да	Да	
62	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
63	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
64	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
65	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

66	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
67	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
68	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
<i>Группа по эксплуатации зданий и сооружений</i>																								
69	Ведущий специалист по эксплуатации зданий и сооружений (инженер-энергетик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Ведущий специалист (по материально-техническому обеспечению)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Слесарь-сантехник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73	Слесарь-ремонтник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Лаборатория радиационного контроля</i>																								
74	Специалист	2	-	-	2	2	-	2	-	-	3.3	-	2	2	1	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Да	Да	
75	Ведущий специалист	2	-	-	2	2	-	2	-	-	3.3	-	2	2	1	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Да	Да	
<i>Пункт хранения радиоактивных отходов (ПХРО)</i>																								
76	Переработчик радиоактивных отходов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	2	2	1	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Да	Да	
77	Дозиметрист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	2	2	1	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Да	Да	
78	Дезактиваторщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	2	2	1	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Да	Да	
79	Ведущий специалист (по учету РАО)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	2	2	1	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет	
<i>Служба безопасности</i>																								
80	Главный специалист по физической защите и охране	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
81	Инженер по внедрению и обслуживанию инженерно-технических средств физической защиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
<i>Служба радиационной, промышленной и экологической безопасности</i>																								
82	Главный специалист (по размещению и хранению РАО)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	2	2	1	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Да	Да	
83	Специалист (по охране окружающей среды) (эколог)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
84	Главный специалист (по радиационной безопасности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	2	1	1	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Да	Нет	

Дата составления: 26.09.2014

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора - технический директор
(должность)



(подпись)

Скобелев С. В.
(Ф.И.О.)

17.11.2014
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела реализации проектов
(должность)


(подпись)

Шилков В. В.
(Ф.И.О.)

17.11.2014
(дата)

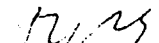
Главный юрисконсульт-аналитик
(должность)


(подпись)

Попова Л. Г.
(Ф.И.О.)

17.11.2014
(дата)

Ведущий специалист по кадровому учету
(должность)


(подпись)

Тулинцева Н. Н.
(Ф.И.О.)

17.11.2014
(дата)

Главный специалист группы радиационной, промышленной, экологической безопасности и охраны труда
(должность)

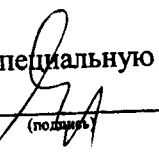

(подпись)

Кабина Т. А.
(Ф.И.О.)

17.11.2014
(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Минеев Александр Сергеевич
(Ф.И.О.)

17.11.2014
(дата)