

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

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.)	70	70	0	0	3	0	11	56	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	70	70	0	0	3	0	11	56	0
из них женщин	18	18	0	0	3	0	0	15	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	Наименование рабочего места (профессии, должности)	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
Береговой комплекс выгрузки отработавшего ядерного топлива Центра по обращению с радиоактивными отходами - отделения Гремеха Северо-Западного центра по обращению с радиоактивными отходами СевРАО - филиал федерального государственного унитарного предприятия Управление																							
33	Руководитель выгрузки - начальник берегового комплекса выгрузки				2			2			3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
34	Заместитель начальника берегового комплекса выгрузки				2			2			3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
Береговой комплекс выгрузки отработавшего ядерного топлива Центра по обращению с радиоактивными отходами - отделения Гремеха Северо-Западного центра по обращению с радиоактивными отходами СевРАО - филиал федерального государственного унитарного предприятия Пост управления перегрузкой																							
35	Сменный руководитель выгрузки				2			2			3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
36	Сменный руководитель выгрузки				2			2			3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
37	Сменный руководитель выгрузки				2			2			3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
38	Начальник временной группы радиационной безопасности (ВГРБ)				2			2			3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
39	Дежурный по радиационной безопасности берегового комплекса выгрузки				2			2			3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
40	Дежурный по радиационной безопасности берегового комплекса выгрузки				2			2			3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
41	Дежурный по радиационной безопасности берегового комплекса выгрузки				2			2			3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
Береговой комплекс выгрузки отработавшего ядерного топлива Центра по обращению с радиоактивными отходами - отделения Гремеха Северо-Западного центра по обращению с радиоактивными отходами СевРАО - филиал федерального государственного унитарного предприятия Пост физических измерений																							
42	Руководитель физических измерений (нач. ВГЯБ)				2			2			3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
Береговой комплекс выгрузки отработавшего ядерного топлива Центра по обращению с радиоактивными отходами - отделения Гремеха Северо-Западного центра по обращению с радиоактивными отходами СевРАО - филиал федерального государственного унитарного предприятия Реакторный отсек (помещения разборки реактора и выгрузки ОЯТ)																							

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
43	Монтажник по разборке ЯР и ОВЧ (переработчик ОЯТ и РАО)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
44	Монтажник по разборке ЯР и ОВЧ (переработчик ОЯТ и РАО)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
45	Монтажник по разборке ЯР и ОВЧ (переработчик ОЯТ и РАО)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
46	Монтажник по разборке ЯР и ОВЧ (переработчик ОЯТ и РАО)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
47	Монтажник по разборке ЯР и ОВЧ (переработчик ОЯТ и РАО)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
48	Монтажник по разборке ЯР и ОВЧ (переработчик ОЯТ и РАО)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
49	Монтажник по разборке ЯР и ОВЧ (переработчик ОЯТ и РАО)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
50	Монтажник по разборке ЯР и ОВЧ (переработчик ОЯТ и РАО)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
51	Монтажник по разборке ЯР и ОВЧ (переработчик ОЯТ и РАО)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
52	Монтажник по разборке ЯР и ОВЧ (переработчик ОЯТ и РАО)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
53	Монтажник по разборке ЯР и ОВЧ (переработчик ОЯТ и РАО)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
54	Монтажник по разборке ЯР и ОВЧ (переработчик ОЯТ и РАО)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
55	Монтажник по разборке ЯР и ОВЧ (переработчик ОЯТ и РАО)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
56	Монтажник по разборке ЯР и ОВЧ (переработчик ОЯТ и РАО)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
57	Монтажник по разборке ЯР и ОВЧ (переработчик ОЯТ и РАО)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
58	Монтажник по разборке ЯР и ОВЧ (переработчик ОЯТ и РАО)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
59	Монтажник по разборке ЯР и ОВЧ (переработчик ОЯТ и РАО)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
60	Монтажник по разборке ЯР и ОВЧ (переработчик ОЯТ и РАО)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
61	Монтажник по разборке ЯР и ОВЧ (переработчик ОЯТ и РАО)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
62	Монтажник по разборке ЯР и ОВЧ (переработчик ОЯТ и РАО)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
63	Монтажник по разборке ЯР и ОВЧ (переработчик ОЯТ и РАО)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
64	Начальник смены монтажников реакторного отсека (выгрузки ОЯТ)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
65	Дозиметрист	2			2						3.3		2	3.3		3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
66	Дозиметрист	2			2						3.3		2	3.3		3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
67	Дозиметрист	2			2						3.3		2	3.3		3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
68	Дозиметрист	2			2						3.3		2	3.3		3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да

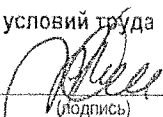
Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
69	Дозиметрист	2			2						3.3		2	3.3		3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
70	Дозиметрист	2			2						3.3		2	3.3		3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
71	Дозиметрист	2			2						3.3		2	3.3		3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
72	Дозиметрист	2			2						3.3		2	3.3		3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
73	Дозиметрист	2			2						3.3		2	3.3		3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
74	Дозиметрист	2			2						3.3		2	3.3		3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
75	Дозиметрист	2			2						3.3		2	3.3		3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
76	Дозиметрист	2			2						3.3		2	3.3		3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
77	Дозиметрист	2			2						3.3		2	3.3		3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
78	Деактиваторщик	2			2			2			3.3		2	3.3		3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
79	Деактиваторщик	2			2			2			3.3		2	3.3		3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
80	Деактиваторщик	2			2			2			3.3		2	3.3		3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
81	Деактиваторщик	2			2			2			3.3		2	3.3		3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
82	Деактиваторщик	2			2			2			3.3		2	3.3		3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
83	Деактиваторщик	2			2			2			3.3		2	3.3		3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
84	Начальник смены монтажников реакторного отсека (выгрузки ОЯТ)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
85	Начальник смены монтажников реакторного отсека (выгрузки ОЯТ)	2		2	3.1	2		2	3.1		3.3		2	3.3	3.2	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
Береговой комплекс выгрузки отработавшего ядерного топлива Центра по обращению с радиоактивными отходами - отделения Гремиха Северо-Западного центра по обращению с радиоактивными отходами СевРАО - филиал федерального государственного унитарного предприятия № 1А и вспомогательное оборудование																							
86	Электрик объекта			2	2	2		2	2		3.2		2	3.2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
87	Электрик объекта			2	2	2		2	2		3.2		2	3.2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
88	Электрик объекта			2	2	2		2	2		3.2		2	3.2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
89	Дизелист	2		2	3.2	2		2	2	2	3.2	1	2	3.2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
90	Дизелист	2		2	3.2	2		2	2	2	3.2	1	2	3.2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Береговой комплекс выгрузки отработавшего ядерного топлива Центра по обращению с радиоактивными отходами - отделения Гремиха Северо-Западного центра по обращению с радиоактивными отходами СевРАО - филиал федерального государственного унитарного предприятия Док																							
91	Дежурный машинист крана	2			2			2	2		3.3		2	3.3	3.1	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
92	Дежурный машинист крана	2			2			2	2		3.3		2	3.3	3.1	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
93	Дежурный машинист крана	2			2			2	2		3.3		2	3.3	3.1	3.4	3.4	да	да	да	нет	да	да
94	Такелажник				2						3.3		2	3.2	3.1	3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
95	Такелажник				2						3.3		2	3.2	3.1	3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
96	Такелажник				2						3.3		2	3.2	3.1	3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
97	Такелажник				2						3.3		2	3.2	3.1	3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
98	Такелажник				2						3.3		2	3.2	3.1	3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
99	Такелажник				2						3.3		2	3.2	3.1	3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Береговой комплекс выгрузки отработавшего ядерного топлива Центра по обращению с радиоактивными отходами - отделения Гремиха Северо-Западного центра по обращению с радиоактивными отходами СевРАО - филиал федерального государственного унитарного предприятия Медсанчасть																							
100	Фельдшер				2						3.1		2	1	1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	да
101	Фельдшер				2						3.1		2	1	1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	да
102	Фельдшер				2						3.1		2	1	1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	да

Дата составления: 22.12.2017 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый заместитель директора - главный инженер  
(должность)

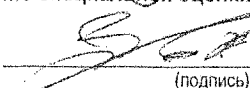
  
(подпись)

Гулак Д.В.  
(ФИО)

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора отделения - главный инженер  
(должность)

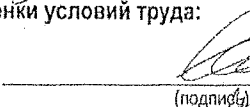
  
(подпись)

Богданов В.Н.  
(ФИО)

29.12.2017  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по экономике и финансам  
(должность)

  
(подпись)

Кольнер Л.М.  
(ФИО)

29.12.17  
(дата)

Главный бухгалтер  
(должность)

  
(подпись)

Атрошкина Ю.Н.  
(ФИО)

29.12.17  
(дата)

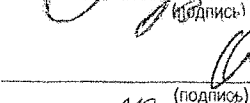
Главный юрист-консульт  
(должность)

  
(подпись)

Поляков С.С.  
(ФИО)

29.12.17  
(дата)

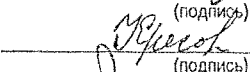
Главный специалист - руководитель группы  
(должность)

  
(подпись)

Куришова О.В.  
(ФИО)

29.12.17  
(дата)

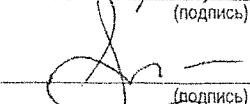
Ведущий инженер  
(должность)

  
(подпись)

Кресова Е.Т.  
(ФИО)

29.12.17  
(дата)

Представитель работников СЗЦ "СевРАО"  
- филиала ФГУП "РосРАО"  
(должность)

  
(подпись)

Воробьев Д.А.  
(ФИО)

23.12.17  
(дата)

Заместитель главного инженера (главный физик)  
(должность)

  
(подпись)

Байков А.В.  
(ФИО)

29.12.17  
(дата)

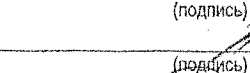
Руководитель участка по обращению с ОЯТ  
(должность)

  
(подпись)

Скворцов С.В.  
(ФИО)

29.12.17  
(дата)

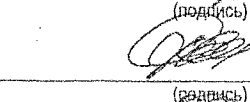
Инженер по охране труда  
(должность)

  
(подпись)

Белякова И.В.  
(ФИО)

29.12.17  
(дата)

Начальник службы радиационной безопасности  
(должность)

  
(подпись)

Огинова О.А.  
(ФИО)

29.12.17  
(дата)

Начальник ЭМС  
(должность)

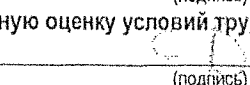
  
(подпись)

Гужаковский В.Е.  
(ФИО)

29.12.17  
(дата)

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

4315  
(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Давлетшин Игорь Михайлович  
(ФИО)

22.12.2017 г.  
(дата)