

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

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
Дирекция																							
1	Заместитель главного инженера по безопасности				2						3.1			1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	нет
2	Заместитель главного инженера по эксплуатации и ремонту				2						3.1			1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	нет
Производственно-технический департамент (ПТД)																							
3	Начальник производственно-технического департамента										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	нет
Производственно-технический департамент (ПТД) Организационно-плановый отдел																							
4	Начальник отдела										3.1			1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	нет
5	Главный специалист										3.1			1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	нет
Производственно-технический департамент (ПТД) Отдел эксплуатации																							
6	Главный специалист										3.1			1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	нет
7	Главный специалист										3.1			1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	нет
8	Главный специалист										3.1			1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	нет
Производственно-технический департамент (ПТД) Служба промышленной безопасности																							
9	Начальник службы										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	нет
10	Главный специалист по техническому надзору										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	нет
11	Главный специалист по техническому надзору										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	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	24
12	Главный специалист по техническому надзору										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	нет
13	Ведущий инженер по техническому надзору										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	нет
14	Ведущий инженер по техническому надзору										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	нет
15	Ведущий инженер по техническому надзору										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	нет
Опытно-экспериментальная служба (ОЭС)\Административно-хозяйственная группа																							
16	Инспектор															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Опытно-экспериментальная служба (ОЭС)\Группа по организации и нормированию труда																							
17	Специалист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Опытно-экспериментальная служба (ОЭС)\Участок механика																							
18A	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	2		2	3.2			2	2					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
19A (18 A)	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	2		2	3.2			2	2					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
20A (18 A)	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	2		2	3.2			2	2					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
21A (18 A)	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	2		2	3.2			2	2					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
22A	Слесарь-ремонтник	2		2	3.2			2	2					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
23A (22 A)	Слесарь-ремонтник	2		2	3.2			2	2					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
24A	Слесарь-ремонтник	2		2	3.2			2	2					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
25A (24 A)	Слесарь-ремонтник	2		2	3.2			2	2					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
26A (24 A)	Слесарь-ремонтник	2		2	3.2			2	2					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
Опытно-экспериментальная служба (ОЭС)\Модельно-заготовительный участок																							
27	Резчик на пилах, ножовках и			2	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	станках																						
Опытно-экспериментальная служба (ОЭС)Инструментальный участок																							
28А	Заточник			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
29А (28 А)	Заточник			3.1	3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
Электроцех (ЭлЦ)Административно-хозяйственная группа																							
30	Стропальщик	2			3.1				2					3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
31	Старший кладовщик	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Электроцех (ЭлЦ)Участок эксплуатации сетей и подстанций																							
32А	Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях	2								2				3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
33А (32 А)	Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях	2								2				3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
34А (32 А)	Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях	2								2				3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
35А (32 А)	Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях	2								2				3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
36А (32 А)	Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях	2								2				3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
37А (32 А)	Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях	2								2				3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
38А (32 А)	Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях	2								2				3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
39А (32 А)	Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях	2								2				3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
40А (32 А)	Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях	2								2				3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
41А	Электромонтер по оперативным	2								2				3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет

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
(32 A)	переключениям в распределительных сетях																						
42A (32 A)	Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях	2								2				3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
43A (32 A)	Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях	2								2				3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
44A (32 A)	Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях	2								2				3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
45A (32 A)	Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях	2								2				3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
46A (32 A)	Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях	2								2				3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
47A (32 A)	Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях	2								2				3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
Электроцех (ЭлЦ)Участок по обслуживанию сетей и ремонту электроаппаратуры																							
48A	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	2		2	2				2	2				3.2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	да
49A (48 A)	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	2		2	2				2	2				3.2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	да
Электроцех (ЭлЦ)Участок ремонта сетей и подстанций																							
50	Начальник участка									2				2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
51A	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	3.1		2	3.1				2	2			2	3.2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
52A (51 A)	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	3.1		2	3.1				2	2			2	3.2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
53A (51 A)	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	3.1		2	3.1				2	2			2	3.2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
54A (51 A)	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	3.1		2	3.1				2	2			2	3.2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
A)																							
55A	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	3.1								2				3.2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
56A (55 A)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	3.1								2				3.2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
57A (55 A)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	3.1								2				3.2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
58A (55 A)	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	3.1								2				3.2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
Электроцех (ЭлЦ)Участок ГПП-1																							
59	Машинист компрессорных установок	2			3.1									2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
60	Аккумуляторщик	2			2									3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
61	Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях	2			3.2					2				3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
62	Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях	2			3.2					2				3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
Электроцех (ЭлЦ)Участок энергетика КИПиА																							
63	Мастер участка				3.1					2				2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
64A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2			3.1					2				2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
65A (64 A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2			3.1					2				2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
66A (64 A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2			3.1					2				2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
67A (64 A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2			3.1					2				2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
68A	Электромонтер по ремонту и	2			3.1					2				2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(64 А)	обслуживанию электрооборудования																						
Электроцех (ЭлЦ)Электротехническая лаборатория																							
69	Начальник лаборатории				2					2				1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
70	Ведущий инженер									2				2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
71	Инженер 1 категории													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
72А	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики													3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
73А (72 А)	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики													3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
74А (72 А)	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики													3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
75	Электромонтер по испытаниям и измерениям				2					2				3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
Энергоцех (ЭнЦ)Административно-хозяйственная группа																							
76	Старший кладовщик	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
77	Старший кладовщик	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
78	Слесарь-ремонтник 6 разряда	2			2				2					3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
Энергоцех (ЭнЦ)Участок криогенных компрессорных установок																							
79А	Слесарь-ремонтник 5,6 разряда	3.1			3.2	2			2	2				3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
80А (79 А)	Слесарь-ремонтник 5,6 разряда	3.1			3.2	2			2	2				3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
81А (79 А)	Слесарь-ремонтник 5,6 разряда	3.1			3.2	2			2	2				3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
82	Начальник участка				2				2					1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
83	Мастер участка				2				2					2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
84	Мастер участка				2				2					2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
85	Испытатель баллонов 6 разряда				2				2					2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
86А	Машинист воздухоподделительных установок 5 разряда	3.1			3.2				3.1					2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
87А (86	Машинист воздухоподделительных установок 5 разряда	3.1			3.2				3.1					2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет

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
A)																							
88A (86 A)	Машинист воздухоподделительных установок 5 разряда	3.1			3.2			3.1						2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
89A (86 A)	Машинист воздухоподделительных установок 5 разряда	3.1			3.2			3.1						2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
90A (86 A)	Машинист воздухоподделительных установок 5 разряда	3.1			3.2			3.1						2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
91A	Машинист компрессорных установок 5 разряда	3.1			3.2	2		2						2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
92A (91 A)	Машинист компрессорных установок 5 разряда	3.1			3.2	2		2						2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
93A (91 A)	Машинист компрессорных установок 5 разряда	3.1			3.2	2		2						2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
94A (91 A)	Машинист компрессорных установок 5 разряда	3.1			3.2	2		2						2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
95A (91 A)	Машинист компрессорных установок 5 разряда	3.1			3.2	2		2						2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
96A	Наполнитель баллонов 4 разряда	2			3.1									3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
97A (96 A)	Наполнитель баллонов 4 разряда	2			3.1									3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
Энергоцех (ЭНЦ) Участок по эксплуатации и ремонту тепловых водяных и канализационных сетей																							
98	Начальник участка	2			2	2		2						1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
99	Мастер	2			2	3.1		2						2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
100	Мастер	2			2	3.1		2						2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
101 A	Слесарь-ремонтник	3.1			3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
102 A(1 01A)	Слесарь-ремонтник	3.1			3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
)																							
103 A(1 01A)	Слесарь-ремонтник	3.1			3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
104 A(1 01A)	Слесарь-ремонтник	3.1			3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
105 A(1 01A)	Слесарь-ремонтник	3.1			3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
106 A(1 01A)	Слесарь-ремонтник	3.1			3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
107 A(1 01A)	Слесарь-ремонтник	3.1			3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
108 A(1 01A)	Слесарь-ремонтник	3.1			3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
109 A(1 01A)	Слесарь-ремонтник	3.1			3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
110 A(1 01A)	Слесарь-ремонтник	3.1			3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
111 A(1 01A)	Слесарь-ремонтник	3.1			3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
112 A(1	Слесарь-ремонтник	3.1			3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет

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
01A)																							
113 A(1 01A)	Слесарь-ремонтник	3.1			3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
114 A(1 01A)	Слесарь-ремонтник	3.1			3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
115 A(1 01A)	Слесарь-ремонтник	3.1			3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
116 A(1 01A)	Слесарь-ремонтник	3.1			3.2			2						3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
117	Электрогазосварщик	3.1		3.1	3.1				2	2				3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
118	Электрогазосварщик	3.1		3.1	3.1				2	2				3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
119	Машинист насосных установок	2			3.2			2						2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
120	Машинист насосных установок	2			3.2			2						2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
121	Токарь 5 разряда	2		2	3.1			2	2					3.2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
Энергоцех (ЭнЦ)/Группа КИПиА																							
122	Ведущий инженер				3.1			2						1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
123	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2			3.1			2					2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
124	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2			3.1	2		2					2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
Департамент инфраструктурной деятельности (ДИД)/Транспортный цех																							
125	Мастер по контролю технического состояния автомобилей, дорожно-строительных машин и механизмов															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
126	Главный специалист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
127	Тракторист	2			3.1	2		2	2					3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет

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
128	Тракторист	2			3.1	2		2	2					3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
129	Слесарь-ремонтник	2			2				2					3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
Департамент инфраструктурной деятельности (ДИД) Территориально-хозяйственное управление Эксплуатационный отдел																							
130	Техник	2			2				2					2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Департамент инфраструктурной деятельности (ДИД) Территориально-хозяйственное управление Строительно-монтажный отдел																							
131	Начальник отдела															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
132	Специалист по кровельным работам	2			2									3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
133	Специалист по кровельным работам	2			2									3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
134	Специалист по кровельным работам	2			2									3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
Департамент инфраструктурной деятельности (ДИД) Территориально-хозяйственное управление Отдел обслуживания наружных территорий																							
135	Начальник отдела															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Департамент инфраструктурной деятельности (ДИД) Отдел материально-технического обеспечения																							
136	Начальник отдела															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
137	Специалист 2 категории															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
138	Специалист 2 категории															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
139	Специалист 2 категории															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Департамент инфраструктурной деятельности (ДИД) Управления по оказанию санаторно-профилакторных услуг Эксплуатационный отдел																							
140	Специалист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Управление радиационной безопасности (УРБ) Лаборатория радиационного контроля Группа контроля выбросов																							
141	Инженер										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение реакторного материаловедения																							
142	Специалист по организационному и документационному обеспечению															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
143	Ведущий специалист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отделение реакторного материаловедения Департамент реакторных материалов и технологий Лаборатория конструкционных материалов и материаловедческого надзора за эксплуатацией																							
144	Старший научный сотрудник										3.1			2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	да
Отделение реакторного материаловедения Департамент реакторных материалов и технологий Лаборатория разработок поглощающих материалов, элементов активных зон и экспериментальных устройств																							
146	Инженер 2 категории										3.1		2	2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	да

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Отделение реакторного материаловедения\Энергомеханический отдел\Механический участок																							
145	Инженер 1 категории	2									3.3			1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение реакторного материаловедения\Технологический отдел\Участок учета и контроля																							
147	Инженер 1 категории										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение реакторного материаловедения\Департамент исследования элементов активных зон ядерных реакторов\Лаборатория исследования ТВС и твэлов\Группа измерительных и информационных систем																							
148	Инженер 1 категории										3.2			2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение реакторного материаловедения\Административно-хозяйственный отдел																							
149	Специалист административно-хозяйственной деятельности 2 категории										3.1			1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	да
150	Специалист 2 категории															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Дирекция сооружения объектов ИЯУ МБИР и ПРК																							
151	Заместитель директора по сооружаемым объектам - руководитель дирекции сооружения объектов ИЯУ МБИР и ПРК															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
152	Заместитель руководителя по технологии - главный инженер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
153	Заместитель руководителя по строительству															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Дирекция сооружения объектов ИЯУ МБИР и ПРК\Отдел технического надзора и строительного контроля																							
154	Начальник отдела															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
155	Главный специалист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
156	Главный специалист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
157	Главный специалист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
158	Главный специалист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
159	Главный специалист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
160	Главный специалист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
161	Ведущий инженер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
162	Ведущий инженер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
163	Ведущий инженер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
164	Ведущий инженер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
165	Инженер 1 категории															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Дирекция сооружения объектов ИЯУ МБИР и ПРК\Планово-сметный отдел																							
166	Главный специалист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
167	Ведущий специалист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
168	Специалист 1 категории															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

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
169	Специалист 1 категории															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отделение "Реакторная установка ВК-50" \Технологический отдел (служба)																							
170	Начальник отдела (службы)										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение "Реакторная установка ВК-50" \Конструкторская группа																							
171	Начальник группы										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение "Реакторная установка ВК-50" \Отдел (служба) механика																							
172	Главный специалист										3.3			1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение "Реакторная установка ВК-50" \Административно-хозяйственная группа																							
173	Инженер 1 категории										3.1			1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	нет
Отделение "Реакторная установка ВК-50" \Руководство																							
174	Ведущий специалист										3.1			1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	нет
175	Ведущий специалист по охране труда										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Управление защиты окружающей среды \Лаборатория разработки экологических нормативов и прогнозов \Группа экологического контроля																							
176	Инженер 2 категории										3.1			1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	нет
Служба-комплекс по обращению с радиоактивными отходами и отработавшим ядерным топливом \Производственно-технологическая группа																							
177	Инженер-технолог 1 категории			2							3.3			1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Служба-комплекс по обращению с радиоактивными отходами и отработавшим ядерным топливом \Отдел по обращению с твердыми радиоактивными отходами																							
178	Инженер-технолог 2 категории			2							3.3			1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
179	Инженер-технолог 2 категории			2							3.3			1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Служба-комплекс по обращению с радиоактивными отходами и отработавшим ядерным топливом \Отдел контроля технологических параметров																							
180	Слесарь механосборочных работ	2									3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	да
Централизованная служба ремонта (ЦСР)																							
181	Старший инспектор по контролю за исполнением поручений										2					2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
182	Инженер по радиационной безопасности										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
183	Специалист по охране труда 2 категории										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Централизованная служба ремонта (ЦСР) \Административно-хозяйственная группа																							
184	Ведущий инженер по подготовке производства										2					2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
185	Инженер по подготовке производства 1 категории										2					2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
186	Старший кладовщик										2			1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
187	Старший кладовщик										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Централизованная служба ремонта (ЦСР) \Технологический отдел																							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
188	Инженер-технолог 1 категории										3.3			1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
189	Инженер-технолог										3.3			1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
190	Архивариус										2			2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Централизованная служба ремонта (ЦСР) \ Участок ремонта технологического оборудования																							
191	Мастер										3.3			1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
192	Слесарь-ремонтник (вентиляция)	2			2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
193	Слесарь-ремонтник (вентиляция)	2			2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
194	Слесарь-ремонтник (вентиляция)	2			2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
195	Слесарь-ремонтник (вентиляция)	2			2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
196	Слесарь-ремонтник (вентиляция)	2			2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
197	Слесарь-ремонтник (насосы)	2			2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
198	Слесарь-ремонтник (насосы)	2			2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
199	Слесарь-ремонтник (насосы)	2			2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
200	Слесарь-ремонтник (насосы)	2			2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
201	Слесарь-ремонтник (насосы)	2			2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
A(1 97A)																								
202 A(1 97A)	Слесарь-ремонтник (насосы)	2		2					2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
203 A(1 97A)	Слесарь-ремонтник (насосы)	2		2					2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
204 A(1 97A)	Слесарь-ремонтник (насосы)	2		2					2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
205 A(1 97A)	Слесарь-ремонтник (насосы)	2		2					2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
206 A(1 97A)	Слесарь-ремонтник (насосы)	2		2					2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
Централизованная служба ремонта (ЦСР) Монтажный участок																								
207	Начальник участка										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
208	Мастер										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
209	Мастер										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
210 А	Слесарь-ремонтник			2	2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
211 A(2 10A)	Слесарь-ремонтник			2	2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
212 A(2 10A)	Слесарь-ремонтник			2	2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
213	Слесарь-ремонтник			2	2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
A(2 10A)																							
214 A(2 10A)	Слесарь-ремонтник			2	2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
215 A(2 10A)	Слесарь-ремонтник			2	2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
216 A(2 10A)	Слесарь-ремонтник			2	2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
217 A(2 10A)	Слесарь-ремонтник			2	2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
218 A(2 10A)	Слесарь-ремонтник			2	2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
219 A(2 10A)	Слесарь-ремонтник			2	2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
220 A(2 10A)	Слесарь-ремонтник			2	2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
221 A(2 10A)	Слесарь-ремонтник			2	2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
222 A(2 10A)	Слесарь-ремонтник			2	2				2		3.3			2		3.3	3.3	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
223	Электрогазосварщик	3.1		2	3.1					2	3.3			3.1		3.3	3.3	да	да	да	да	да	да
224	Электрогазосварщик	3.1		2	3.1					2	3.3			3.1		3.3	3.3	да	да	да	да	да	да
225	Электрогазосварщик	3.1		2	3.1					2	3.3			3.1		3.3	3.3	да	да	да	да	да	да
226	Электрогазосварщик	3.1		2	3.1					2	3.3			3.1		3.3	3.3	да	да	да	да	да	да
227	Электрогазосварщик	3.1		2	3.1					2	3.3			3.1		3.3	3.3	да	да	да	да	да	да
Централизованная служба ремонта (ЦСР)\Участок ремонта электротехнологического оборудования																							
228	Начальник участка										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
229	Мастер										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
230	Мастер										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
231	Ведущий инженер-технолог										3.3			1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
232 А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2		2	2				2		3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
233 А(2 32А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2		2	2				2		3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
234 А(2 32А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2		2	2				2		3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
235 А(2 32А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2		2	2				2		3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
236 А(2 32А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2		2	2				2		3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
237 А(2 32А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2		2	2				2		3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
238 А(2 32А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2		2	2				2		3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
239	Электромонтер по ремонту и	2		2	2				2		3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
A(2 32A)	обслуживанию электрооборудования																						
240 A(2 32A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2		2	2				2		3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
241 A(2 32A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2		2	2				2		3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
242 A(2 32A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2		2	2				2		3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
243 A(2 32A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2		2	2				2		3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
244 A(2 32A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2		2	2				2		3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
245	Электромонтер по ремонту обмоток и изоляции электрооборудования			2	2				2		3.2			2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Централизованная служба ремонта (ЦСР) Участок механической обработки и обслуживания здания																							
246	Начальник участка										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
247	Мастер										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
248	Распределитель работ										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
249 А	Слесарь-ремонтник			2	2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
250 A(2 49A)	Слесарь-ремонтник			2	2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
251 A(2	Слесарь-ремонтник			2	2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
49A)																							
252 A(2 49A)	Слесарь-ремонтник			2	2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
253 A(2 49A)	Слесарь-ремонтник			2	2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
254 A(2 49A)	Слесарь-ремонтник			2	2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
255 A(2 49A)	Слесарь-ремонтник			2	2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
256 А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2		2	2				2		3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
257 A(2 56A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2		2	2				2		3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
258	Токарь	2		2	3.2			2	2		3.1			3.2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
259	Токарь	2		2	3.2			2	2		3.1			3.2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
260	Токарь	2		2	3.2			2	2		3.1			3.2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
261	Токарь	2		2	3.2			2	2		3.1			3.2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
262	Фрезеровщик	2			3.2			2	2		3.1			3.2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
263	Фрезеровщик	2			3.2			2	2		3.1			3.2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
264	Монтажник санитарно-технического оборудования				2				2		3.2			2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение радионуклидных источников и препаратов\Участок подготовки производства радиоактивных препаратов																							
265	Ведущий инженер	2									3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение радионуклидных источников и препаратов\Отдел (установка) производства радиоактивных препаратов																							
266	Инженер 1 категории	2		2	2						3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
267	Инженер 2 категории	2		2	2						3.3			2		3.3	3.3	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
268	Инженер 2 категории	2		2	2						3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение радионуклидных источников и препаратов\Отдел (установка) производства по изготовлению источников излучения																							
269	Ведущий инженер-технолог						2				3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение радионуклидных источников и препаратов\Руководство																							
270	Начальник отделения										2					2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
271	Заместитель начальника отделения (по производству)										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	нет
272	Заместитель начальника отделения (по науке)										2					2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отделение радионуклидных источников и препаратов\Лаборатория контроля радиационных параметров ИИИ																							
273	Инженер 1 категории				2						3.2			2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
274	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2									3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение радионуклидных источников и препаратов\Лаборатория аналитического контроля, группа пробоподготовки и химического анализа																							
275	Ведущий инженер	2		2	2						3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение радионуклидных источников и препаратов\Лаборатория аналитического контроля, группа радиохимического анализа препарата Мо-99																							
276	Инженер 2 категории	2		2	2						3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение радионуклидных источников и препаратов\Лаборатория аналитического контроля, группа радиометрических измерений и изотопного анализа																							
277	Младший научный сотрудник	2		2	2						3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение радионуклидных источников и препаратов\Механический отдел																							
278	Инженер										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
279	Инженер 1 категории										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
280	Ведущий инженер										2					2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отделение радионуклидных источников и препаратов\Отдел (служба) учета и транспортирования радионуклидной продукции, группа складских операций																							
281	Машинист крана (крановщик)				3.1	2		2	2		3.3			3.2	2	3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение радионуклидных источников и препаратов\Отдел (установка) по производству Мо-99																							
282	Заместитель начальника отдела (установки)										3.3			1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение радионуклидных источников и препаратов\Отдел радиохимической установки																							
283	Оператор исследовательской горячей камеры	2									3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
284	Оператор исследовательской горячей камеры	2									3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
285	Оператор исследовательской горячей камеры	2									3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
286	Оператор исследовательской горячей камеры	2									3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
287	Инженер-технолог 1 категории	2			2						3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение радионуклидных источников и препаратов\Отдел (установка) производства препарата I-131																							
288	Ведущий инженер-технолог	2									3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение радиохимических технологий\Лаборатория разработки аналитических методик																							
289	Инженер 1 категории										3.3			1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
290	Инженер										3.3			1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение радиохимических технологий\Лаборатория радиохимических технологий																							
291	Инженер										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
292	Инженер										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение радиохимических технологий\Группа обеспечения																							
293	Инженер 1 категории										2			1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
294	Инженер										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение радиохимических технологий\Производственно-техническая группа																							
295	Ведущий инженер										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение радиохимических технологий\Группа учета спецпродукции																							
296	Инженер 1 категории										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение радиохимических технологий\Участок проведения экспериментов																							
297	Инженер 1 категории										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение радиохимических технологий\Отдел подготовки и испытаний оборудования																							
298	Инженер 1 категории										3.2			2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение радиохимических технологий\Отдел инертных боксов и камеры																							
299	Инженер 2 категории										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение радиохимических технологий\Группа обслуживания ускорителя																							
300	Инженер										2			2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
301	Инженер										2			2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Реакторный исследовательский комплекс\Группа по эксплуатации зданий																							
302 А	Специалист отделочных работ	2		2	2					2	3.2			2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
303 А(3 02А)	Специалист отделочных работ	2		2	2					2	3.2			2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
304	Инженер-технолог 1 категории										3.1			1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	да
305	Техник										3.1			1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс\Департамент исследовательских реакторов																							
321	Главный инженер	2									3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс\Департамент исследовательских реакторов\Управление радиационной безопасности зд.106\Группа ремонта и обслуживания дозиметрической аппаратуры																							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
306	Ведущий инженер	2									3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
307	Инженер 2 категории	2									3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс\Департамент исследовательских реакторов\Управление ИВТ и СУЗ зд. 106\группа ИВТ зд. 106																							
319	Инженер										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс\Департамент исследовательских реакторов\Отдел критических стендов МИР.М1, СМ-2																							
322	Механик экспериментальных стендов и установок				2				2		3.3			3.1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс\Департамент исследовательских реакторов\Управление эксплуатации реакторов СМ-3 и РБТ-6\группа транспортной технологии																							
323	Оператор реактора 8 разряда										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс\Департамент исследовательских реакторов\Управление эксплуатации реакторов МИР, РБТ-10/1,2																							
324	Ведущий инженер по управлению реактором										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
325	Инженер по управлению реактором 2 категории										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс\Физико-технический департамент\Управление перспективных разработок\Физико-техническая лаборатория																							
308 А	Младший научный сотрудник															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
309 А(308А)	Младший научный сотрудник															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
310 А	Младший научный сотрудник															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
311 А(310А)	Младший научный сотрудник															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Реакторный исследовательский комплекс\Физико-технический департамент\Управление перспективных разработок\Лаборатория средств учета и контроля ЯМ																							
317 А	Инженер										3.2			2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
318 А(317А)	Инженер										3.2			2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс\Физико-технический департамент\Управление перспективных разработок\Инженерно-физическая лаборатория																							
320	Ведущий инженер										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс\Физико-технический департамент\Управление реакторных экспериментов\Лаборатория измерительных систем и стендовых испытаний																							
316	Младший научный сотрудник										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	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
Реакторный исследовательский комплекс\Физико-технический департамент\Управление реакторных экспериментов\Лаборатория внутриреакторных испытаний																							
326	Младший научный сотрудник										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс\Группа сопровождения проектов																							
312	Эксперт по научным разработкам															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
313	Главный научный сотрудник															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
314	Ведущий инженер-технолог															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
315	Инженер 1 категории															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Управление по энергетике (УЭ)																							
327	Начальник управления - главный энергетик															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Управление по энергетике (УЭ)\Отдел оперативной работы																							
328	Главный специалист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
329	Ведущий инженер										3.1			1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	нет
330	Диспетчер 1 категории															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Управление по энергетике (УЭ)\Отдел энергонадзора и энергосбережения																							
331	Начальник отдела															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
332	Инженер 2 категории															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
333	Инженер 2 категории															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
334	Инженер 2 категории															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
335	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования				2				2					2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Управление по энергетике (УЭ)\Отдел по энергобезопасности																							
336	Заместитель начальника управления - начальник отдела															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
337	Ведущий инженер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
338	Ведущий инженер				2						3.1			1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	нет
339	Ведущий инженер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
340	Инженер по учету и раскрытию информации															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Департамент коммуникаций (ДК)\Группа общественных проектов																							
341	Главный специалист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Департамент коммуникаций (ДК)\Группа оперативной полиграфии																							
342	Начальник группы															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Департамент коммуникаций (ДК)\Отдел научно-культурного сопровождения																							
343	Ведущий специалист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отделение топливных технологий (ОТТ)\Группа подготовки документации																							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
344	Специалист 2 категории										3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Управление капитального строительства (УКС)\Отдел технического надзора																							
345	Инженер 1 категории				2						3.2			1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	нет
Опытно-экспериментальная служба (ОЭС)\Контрольно-измерительный участок																							
346	Инженер-дефектоскопист				3.1						3.1			3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	да
347	Инженер-дефектоскопист 2 категории				3.1						3.1			3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	да
Отдел оперативного реагирования, связи и оповещения (ООРСиО)\Группа контроля оперативного реагирования																							
348	Старший оперативный дежурный															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
349	Оперативный дежурный															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел оперативного реагирования, связи и оповещения (ООРСиО)\Группа средств связи и оповещения																							
350	Инженер	2											2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 25.11.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник Управления охраны труда и техники безопасности (УОТиТБ)
(должность)

(подпись)

Тульников Дмитрий Федорович
(ФИО)

21.12.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник Управления радиационной безопасности (УРБ)
(должность)

(подпись)

Авдонин Василий Вячеславович
(ФИО)

21.12.2021
(дата)

Начальник Управления мотивации и организационного развития (УМиОР)
(должность)

(подпись)

Красников Дмитрий Евгеньевич
(ФИО)

21.12.2021
(дата)

Старший специалист по персоналу Управления кадров (УК)
(должность)

(подпись)

Полякова Ирина Евгеньевна
(ФИО)

21.12.2021
(дата)

Ведущий специалист по охране труда Управления охраны труда и техники безопасности (УОТиТБ)
(должность)

(подпись)

Гармаш Екатерина Борисовна
(ФИО)

21.12.2021
(дата)

Председатель ППО АО "ГНЦ НИИАР"
(должность)

(подпись)

Кунгурцев Игорь Александрович
(ФИО)

21.12.2021
(дата)

Член профсоюзного комитета ППО АО
"ГНЦ НИИАР"

(должность)

(подпись)

Кузьмин Сергей Николаевич

(ФИО)

21.12.2021

(дата)

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

5175

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Плутаева Ксения Геннадьевна

(ФИО)

25.11.2021

(дата)