

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	
Департамент инфраструктурной деятельности (ДИД) Транспортный цех																								
1	Водитель автомобиля	2			2	2		2	2					2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
2	Тракторист	2			2	2		2	2					2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
Департамент инфраструктурной деятельности (ДИД) Территориально-хозяйственное управление, отдел обслуживания наружных территорий																								
3	Начальник отдела												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
4	Техник	2			2				2					2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
5	Подсобный рабочий													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
Отделение радиоактивных источников и препаратов (ОРИП)																								
6	Начальник отделения												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
7	Заместитель начальника отделения по производству									3.2			2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	нет	
8	Заместитель начальника отделения по науке												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
Департамент инфраструктурной деятельности (ДИД) Управление по оказанию санаторно-профилактических услуг																								
9	Техник												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
Служба-комплекс по обращению с радиоактивными отходами и отработавшим ядерным топливом (Служба-КОРО) Отдел дезактивации																								
10	Начальник отдела				2			2			3.3		2	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
11	Ведущий инженер										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
12	Инженер-технолог 3 категории				2			2			3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
13	Техник 1 категории										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
14	Старший кладовщик										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
15	Кладовщик										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
16	Машинист по стирке и ремонту спецодежды				2			2	2		3.1			3.1		3.1	3.1	да	да	нет	нет	да	да
17	Машинист по стирке и ремонту спецодежды				2			2	2		3.1			3.1		3.1	3.1	да	да	нет	нет	да	да
18	Машинист по стирке и ремонту спецодежды				2			2	2		3.1			3.1		3.1	3.1	да	да	нет	нет	да	да
Служба-комплекс по обращению с радиоактивными отходами и отработавшим ядерным топливом (Служба-КОРО) Отдел эксплуатации																							
19	Ведущий инженер-технолог										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
20	Ведущий инженер-технолог										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Служба-комплекс по обращению с радиоактивными отходами и отработавшим ядерным топливом (Служба-КОРО) Отдел эксплуатации и обслуживания механического оборудования																							
21	Мастер										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
22	Мастер										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
23	Слесарь-ремонтник				2				2		3.3			3.1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
24	Слесарь-ремонтник				2				2		3.3			3.1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
25	Слесарь-ремонтник				2				2		3.3			3.1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Служба-комплекс по обращению с радиоактивными отходами и отработавшим ядерным топливом (Служба-КОРО) Отдел эксплуатации и обслуживания электрооборудования																							
26	Инженер 2 категории	2			2				2		3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
27	Мастер	2			2				2		3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
28	Мастер	2			2				2		3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
29	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования ОЭ и ОЭ	2			2				2		3.2			2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
30	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования ОЭ и ОЭ	2			2				2		3.2			2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
31	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования ОЭ и ОЭ	2			2				2		3.2			2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
32	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2			2				2		3.2			2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
33	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2			2				2		3.2			2		3.2	3.2	да	да	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
	дования																						
34	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2			2				2		3.2			2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Служба-комплекс по обращению с радиоактивными отходами и отработавшим ядерным топливом (Служба-КОРО)\Отдел радиационной безопасности																							
35	Ведущий инженер										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
36	Дозиметрист										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
37	Дозиметрист										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
38	Дозиметрист										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Служба-комплекс по обращению с радиоактивными отходами и отработавшим ядерным топливом (Служба-КОРО)\Отдел контроля технологических параметров																							
39	Слесарь по КИПиА	2									3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
40	Слесарь по КИПиА	2									3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
41	Слесарь по КИПиА	2									3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Служба-комплекс по обращению с радиоактивными отходами и отработавшим ядерным топливом (Служба-КОРО)\Отдел химико-технологического контроля																							
42	Лаборант химического анализа	2									3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
43	Лаборант химического анализа	2									3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
44	Лаборант химического анализа	2									3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Служба-комплекс по обращению с радиоактивными отходами и отработавшим ядерным топливом (Служба-КОРО)\Отдел по обращению с жидкими и газообразными радиоактивными отходами																							
45	Инженер-технолог										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
46	Аппаратчик очистки сточных вод	2			3.1						3.3			3.1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
47	Аппаратчик очистки сточных вод	2			3.1						3.3			3.1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
48	Аппаратчик очистки сточных вод	2			3.1						3.3			3.1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Служба-комплекс по обращению с радиоактивными отходами и отработавшим ядерным топливом (Служба-КОРО)\Отдел по обращению с отработавшим ядерным топливом																							
49	Инженер-технолог 1 категории	2									3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
50	Переработчик радиоактивных отходов	2									3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
51	Переработчик радиоактивных отходов	2									3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Служба-комплекс по обращению с радиоактивными отходами и отработавшим ядерным топливом (Служба-КОРО)\Отдел по обращению с твердыми радиоактивными отходами																							
52	Переработчик радиоактивных отходов										3.2			2		3.2	3.2	да	да	да	нет	да	да
53	Переработчик радиоактивных отходов										3.2			2		3.2	3.2	да	да	да	нет	да	да
54	Переработчик радиоактивных										3.2			2		3.2	3.2	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
	отходов																						
Отделение топливных технологий (ОТТ)																							
55	Начальник отделения										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
56	Главный технолог-заместитель начальника отделения										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение топливных технологий (ОТТ)\Отдел (служба) механика и технологического обеспечения																							
57	Инженер 1 категории										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение топливных технологий (ОТТ)\Отдел (комплекс) установок по изготовлению твэлов и ТВС																							
58	Инженер 2 категории	2									3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
59	Инженер 2 категории	2									3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
60	Оператор исследовательской горячей камеры 5 разряда	2									3.3	2		2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение топливных технологий (ОТТ)\Лаборатория контроля технологических процессов																							
61	Ведущий инженер	2									3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
62	Инженер-лаборант	2									3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
63	Инженер-лаборант	2									3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
64	Инженер-лаборант	2									3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
65	Инженер-лаборант (смена)	2									3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение топливных технологий (ОТТ)\Участок (служба) КИПиА																							
66	Инженер 2 категории	2			2				2		3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение топливных технологий (ОТТ)\Экспериментальный механический участок																							
67	Токарь	2			2			2	2		3.3			3.1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Централизованная служба ремонта (ЦСР) - Технологический отдел																							
68	Инженер по сварке I категории										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Управление радиационной безопасности (УРБ)\Лаборатория радиационного контроля																							
69	Начальник лаборатории										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Управление радиационной безопасности (УРБ)\Лаборатория радиационного контроля, группа контроля выбросов																							
70	Инженер 1-й категории				2						3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
71	Инженер 3-й категории										3.1		2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	да
72	Дозиметрист 7-го разряда										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Управление радиационной безопасности (УРБ)\Лаборатория радиационного контроля, группа дозиметрического контроля																							
73	Инженер										3.1		2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	да
Отделение радиоактивных источников и препаратов (ОРИП)																							
74	Помощник начальника отделения										2		2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
75	Заместитель главного инженера										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение радиоактивных источников и препаратов (ОРИП)\Отдел (служба) учета и транспортирования радионуклидной продукции, группа организации транспортирования радио-																							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
нуклидной продукции																							
76	Начальник группы										3.3		2	2	3.1	3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
77	Инженер 1 категории										3.3		2	2	3.1	3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
78	Инженер 1 категории										3.3		2	2	3.1	3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
79	Инженер 1 категории										3.3		2	2	3.1	3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение радиоактивных источников и препаратов (ОРИП)\Планово-технологическая группа																							
80	Начальник группы										2		2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отделение радиоактивных источников и препаратов (ОРИП)\Участок подготовки производства радиоактивных препаратов																							
81	Лаборант-радиохимик	2									3.2		2	2	3.1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
82	Техник 1 категории	2									3.2		2	2	3.1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
83	Техник 1 категории	2									3.2		2	2	3.1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение радиоактивных источников и препаратов (ОРИП)\Лаборатория реакторных методов получения радионуклидов																							
84	Старший научный сотрудник										3.2		2	3.1	3.1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
85	Ведущий инженер										2		2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отделение радиоактивных источников и препаратов (ОРИП)\Радиохимическая лаборатория																							
86	Старший научный сотрудник	2									3.2		2	2	3.1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
87	Научный сотрудник	2									3.2		2	2	3.1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение радиоактивных источников и препаратов (ОРИП)\Радиохимическая лаборатория, группа аппаратного исполнения технологий																							
88	Начальник группы	2									3.2		2	2	3.1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
89	Младший научный сотрудник	2									3.2		2	2	3.1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
90	Инженер 2 категории	2									3.2		2	2	3.1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
91	Инженер 2 категории	2									3.2		2	2	3.1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение радиоактивных источников и препаратов (ОРИП)\Отдел (установка) по производству Молибдена-99																							
92	Инженер 2 категории										3.2		2	2	3.1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
93	Инженер 2 категории	2									3.3		2	2	3.1	3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение радиоактивных источников и препаратов (ОРИП)\Отдел (служба) радиационной безопасности																							
94	Инженер 2 категории										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение радиоактивных источников и препаратов (ОРИП)\Административно-хозяйственный отдел																							
95	Заместитель начальника отделения - начальник административно-хозяйственного отдела										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	нет
Отделение радиоактивных источников и препаратов (ОРИП)\Административно-хозяйственный отдел, участок подготовки производства																							
96	Ведущий инженер										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	нет
97	Инженер 1 категории										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	нет
98	Инженер 1 категории										2		2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел технического контроля (ОТК)\Участок технического контроля топлива, ТВЭЛ и ТВС																							
99	Начальник участка										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	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
100	Контролер производства ТВЭЛ										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отдел технического контроля (ОТК)Участок технического контроля научно-экспериментальных устройств																							
101	Контролер производства ТВЭЛ										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отдел технического контроля (ОТК)Лаборатория неразрушающих методов контроля																							
102	Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Служба главного сварщика (СГС)																							
103	Начальник службы										3.1		2	2		3.1	3.1	да	да	нет	нет	да	да
Служба главного сварщика (СГС)Группа надзора и контроля																							
104	Инженер 1 категории	2			2				2		3.1		2	2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	да
Служба главного сварщика (СГС)Лаборатория сварки																							
105	Ведущий инженер-технолог	2		2	2					2	3.2	1	2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
106	Ведущий инженер-технолог	2		2	2					2	3.2	1	2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
107	Электрогазосварщик	3.2		2	2					2	3.2	2		3.1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
108	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	3.2		2	2					2	3.2	2		3.1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Служба главного сварщика (СГС)Производственно-технологическая группа																							
109	Ведущий инженер-технолог	2		2	2					2	3.2	1	2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
110	Инженер-технолог	2		2	2					2	3.2	1	2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
111	Механик экспериментальных стендов и установок	2		2	2					2	3.2	1	2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
112	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	3.2		2	2					2	3.2	2		3.1		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение реакторного материаловедения (ОРМ)Отдел подготовки и проведения эксперимента зд. 117, 118																							
113	Оператор исследовательской горячей камеры				2						3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
114	Оператор исследовательской горячей камеры				2						3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
115	Оператор исследовательской горячей камеры				2						3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
116	Оператор исследовательской горячей камеры				2						3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение реакторного материаловедения (ОРМ)Отдел подготовки и проведения эксперимента зд. 117, 118; участок подготовки и проведения эксперимента зд. 118																							
117	Начальник участка										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
118	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
Отделение реакторного материаловедения (ОРМ)\Энергомеханический отдел, механический участок																							
119	Мастер										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
120	Мастер										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
121	Слесарь-ремонтник				2			2	2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
122	Слесарь-ремонтник				2			2	2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
123	Слесарь-ремонтник				2			2	2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
124	Слесарь-ремонтник				2			2	2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
125	Слесарь-ремонтник				2			2	2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
126	Механик экспериментальных стендов и установок				2			2	2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение реакторного материаловедения (ОРМ)\Энергомеханический отдел, энергетический участок																							
127	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
128	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
129	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение реакторного материаловедения (ОРМ)\Технологический отдел																							
130	Начальник отдела										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
131	Инженер-технолог 1-ой категории										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение реакторного материаловедения (ОРМ)\Технологический отдел, участок учета и контроля																							
132	Начальник участка										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение реакторного материаловедения (ОРМ)\Отдел КИПиА																							
133	Инженер 1 категории	2			2				2		3.1		2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	да
134	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2			2			2	2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
135	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2			2			2	2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
136	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2			2			2	2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение реакторного материаловедения (ОРМ)\Департамент исследования элементов активных зон ядерных реакторов, лаборатория исследования ТВС и твэлов																							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
137	Старший научный сотрудник										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение реакторного материаловедения (ОРМ) Департамент исследования элементов активных зон ядерных реакторов, лаборатория исследования ТВС и твэлов, группа измерительных и информационных систем																							
138	Младший научный сотрудник										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
139	Инженер 1 категории	2			2				2		3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
140	Инженер 1 категории	2			2				2		3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
141	Оператор экспериментальных стендов и установок	2			2				2		3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение реакторного материаловедения (ОРМ) Департамент исследования элементов активных зон ядерных реакторов, лаборатория стендовых исследований																							
142	Ведущий инженер	2									3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
143	Ведущий инженер	2									3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
144	Ведущий инженер-технолог										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение реакторного материаловедения (ОРМ) Департамент исследования элементов активных зон ядерных реакторов, лаборатория исследования топлива																							
145	Старший научный сотрудник										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
146	Старший научный сотрудник										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
147	Инженер 2-ой категории										3.1		2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	да
148	Старший научный сотрудник	2									3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение реакторного материаловедения (ОРМ) Департамент реакторных материалов и технологий, лаборатория конструкционных материалов и материаловедческого надзора за эксплуатацией реакторных установок																							
149	Научный сотрудник	2									3.1		2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	да
150	Научный сотрудник	2									3.1		2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	да
151	Инженер 2-ой категории	2									3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
152	Инженер 2-ой категории	2									3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
153	Инженер 2-ой категории	2									3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
154	Инженер 2-ой категории	2									3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
155	Инженер										3.1		2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	да
156	Инженер										3.2		2	2	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение реакторного материаловедения (ОРМ) Департамент реакторных материалов и технологий, лаборатория разработок поглощающих материалов, элементов активных зон и экспериментальных устройств																							
157	Ведущий инженер										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
158	Ведущий инженер										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
159	Ведущий инженер										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
160	Инженер 1-ой категории				2						3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
161	Инженер 1-ой категории				2						3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
162	Инженер 1-ой категории				2						3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
163	Инженер 1-ой категории				2						3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
164	Инженер 1-ой категории										3.1		2	2		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
165	Ведущий инженер-конструктор										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
166	Оператор исследовательской горячей камеры				2						3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Отделение реакторного материаловедения (ОРМ) \ Департамент реакторных материалов и технологий, лаборатория исследований топливных материалов и элементов перспективных реакторов																							
167	Инженер 1-ой категории										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
168	Инженер 2-ой категории	2									3.1		2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	да
169	Инженер 2-ой категории	2									3.1		2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	да	да
170	Лаборант по физико-механическим испытаниям	2									3.2			2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение реакторного материаловедения (ОРМ) \ Департамент реакторных материалов и технологий, лаборатория разработок поглощающих материалов, элементов активных зон и экспериментальных устройств																							
171	Ведущий инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Опытно-экспериментальная служба (ОЭС) \ Участок энергетика																							
172	Инженер-электроник	2											2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Опытно-экспериментальная служба (ОЭС) \ Административно-хозяйственная группа																							
173	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	2			2				2					2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Опытно-экспериментальная служба (ОЭС) \ Инструментальный участок																							
174	Шлифовщик			3.1	3.1			2	2					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
Энергоцех (ЭнЦ) \ Участок криогенных компрессорных установок																							
175	Аппаратчик воздуходеления 6-го разряда	3.1			3.1	2		3.1						2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
176	Аппаратчик воздуходеления 6-го разряда	3.1			3.1	2		3.1						2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
177	Слесарь-ремонтник 5-го, 6-го разряда	3.1			3.2	2		2	2					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
178	Электрогазосварщик 6 разряда	3.1		3.1	3.1					2		3.1		3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
179	Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования 5-го разряда													3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
180	Лаборант химического анализа 4-го, 5-го разряда	2			3.1									2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет
181	Мастер				2	2		2						2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет
182	Начальник участка				2	2		2						2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет
Реакторный исследовательский комплекс (РИК) \ Департамент исследовательских реакторов																							
183	Главный инженер										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
184	Заместитель главного инженера										3.3		2	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
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)Группа по эксплуатации зданий																							
185	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
186	Слесарь-ремонтник										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)Управление механика зд. 106																							
187	Слесарь-ремонтник				2			2	2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
188	Слесарь-ремонтник				2			2	2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)Управление механика зд. 106																							
189	Оператор ПВСиГС										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
190	Оператор ПВСиГС										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
191	Оператор ПВСиГС										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
192	Оператор ПВСиГС										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
193	Оператор ПВСиГС										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)Управление механика зд. 170																							
194	Начальник управления										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
195	Заместитель начальника управления										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
196	Мастер по ремонту оборудования										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
197	Оператор ПВВиГС										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
198	Оператор ПВВиГС										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
199	Оператор ПВВиГС										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
200	Оператор ПВВиГС										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
201	Оператор ПВВиГС										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
202	Оператор ПВВиГС										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
203	Оператор ПВВиГС										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
204	Оператор ПВВиГС										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)Управление радиационной безопасности зд. 170																							
205	Заместитель начальника управления										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
206	Ведущий инженер-электроник	2									3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
207	Инженер-электроник	2									3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
208	Инженер 1 категории										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
209	Дозиметрист										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
210	Дозиметрист										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
211	Дозиметрист										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
212	Дозиметрист										3.3		2	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
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)\Управление ИВТ и СУЗ зд. 106, группа ИВТ зд.106																							
213	Слесарь по КИПиА	2			2				2		3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)\Управление ИВТ и СУЗ зд.170																							
214	Заместитель начальника управления										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)\Управление эксплуатации реакторов СМ-3 и РБТ-6																							
215	Начальник смены										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
216	Начальник смены										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
217	Начальник смены										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
218	Начальник смены										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
219	Инженер по управлению реактором 1 категории										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
220	Инженер по управлению реактором 1 категории										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
221	Инженер по управлению реактором 1 категории										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)\Управление эксплуатации реакторов СМ-3 и РБТ-6, группа транспортной технологии																							
222	Оператор реактора										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
223	Оператор реактора										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
224	Оператор реактора										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
225	Оператор реактора										3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)\Управление эксплуатации реакторов МИР, РБТ-10/1,2																							
226	Инженер по управлению реактором 1 категории										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
227	Инженер по управлению реактором 1 категории										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
228	Инженер по управлению реактором 1 категории										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
229	Инженер по управлению реактором 1 категории										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
230	Инженер-технолог 1 кат.										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)\Управление эксплуатации реакторов МИР, РБТ-10/1,2, группа ядерного легирования кремния																							
231	Техник 1 категории										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)\Управление электрика БОР-60, группа по обслуживанию аппаратуры релейной защиты и автоматики																							
232	Инженер по ремонту 1 кат	2									3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)\Управление электрика БОР-60																							
233	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования	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	
	электростанций																							
234	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций	2			2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
235	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций	2			2				2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)\Управление контрольно-измерительных приборов и автоматики БОР-60																								
236	Инженер-электроник	2									3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)\Управление контрольно-измерительных приборов и автоматики БОР-60, группа обеспечения информационной системы оператора БОР-60																								
237	Начальник группы										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да	
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)\Управление эксплуатации БОР-60																								
238	Начальник управления										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
239	Ведущий инженер по управлению реактором										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)\Управление эксплуатации реактора БОР-60, группа химического контроля																								
240	Лаборант химического анализа	2									3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да	
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)\Управление механика БОР-60, группа технического обслуживания тепломеханического оборудования																								
241	Слесарь-ремонтник	2			2			2	2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
242	Слесарь-ремонтник	2			2			2	2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
243	Слесарь-ремонтник	2			2			2	2		3.3			2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)\Департамент производственно-технологического сопровождения, отдел учета ЯМ, РВ и РАО, группа учета ядерных материалов																								
244	Инженер 1 категории										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
245	Инженер 1 категории										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
246	Инженер 1 категории										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да	
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)\Физико-технический департамент, Управление перспективных разработок, Лаборатория средств учета и контроля ядерных материалов																								
247	Старший научный сотрудник												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
248	Старший научный сотрудник												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)\Департамент производственно-технологического сопровождения, Управление инженерно-технического обеспечения, Отдел подготовки и проведения эксперимента																								
249	Начальник отдела										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да	
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)\Физико-технический департамент, Управление реакторных экспериментов, Лаборатория измерительных систем и стендовых испытаний																								
250	Инженер 2 кат.	2			2	2			2	2	2	3.2	1	2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
251	Слесарь по КИПиА				2				2	2		3.2			2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)\Физико-технический департамент, Управление реакторных экспериментов, Лаборатория петлевых испытаний																								
252	Начальник лаборатории										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да	
253	Старший научный сотрудник												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)\Физико-технический департамент, Управление реакторных экспериментов, Лаборатория внутриреакторных испытаний																								

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

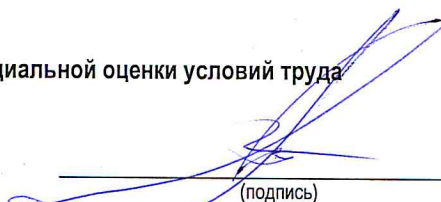
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
254	Начальник лаборатории										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
255	Старший научный сотрудник										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
256	Младший научный сотрудник										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
257	Научный сотрудник										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
258	Научный сотрудник										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
259	Научный сотрудник										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
260	Ведущий инженер										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
261	Ведущий инженер										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
262	Инженер										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)Физико-технический департамент, Управление реакторных экспериментов, Лаборатория химической технологии теплоносителя и дезактивации																							
263	Научный сотрудник	2									3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
264	Инженер-технолог 1 кат.	2									3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
265	Инженер-технолог 1 кат.	2									3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)Физико-технический департамент, Управление перспективных разработок, Физико-техническая лаборатория																							
266	Старший научный сотрудник												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Реакторный исследовательский комплекс (РИК)Департамент производственно-технологического сопровождения, Технологическое управление, Технологическая группа РУ СМ-3, РБТ-6																							
267	Начальник группы										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
268	Ведущий инженер-технолог										3.3		2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
269	Инженер-технолог 1 кат.												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отделение радиохимических технологий																							
270	Главный инженер										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
271	Главный технолог ЗЯТЦ										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение радиохимических технологийЛаборатория радиохимических технологий																							
272	Инженер										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
273	Инженер										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Отделение радиохимических технологийОтдел подготовки и испытаний оборудования																							
274	Инженер 1 категории										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
275	Техник										3.2		2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	да
Электроцех (ЭлЦ)Участок ГПП-1																							
276	Начальник участка												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Реакторная установка ВК-50 (РУ ВК-50)Технологическая группа (служба)																							
277	Техник 1 категории										3.1		2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
Проектный офис МБИР (ПО МБИР)																							
278	Начальник ПО МБИР												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Проектный офис МБИР (ПО МБИР)Отдел управления проектом и строительного контроля																							
279	Начальник отдела												2			2	2	нет	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
280	Главный специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
281	Ведущий инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
282	Ведущий инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
283	Специалист по охране труда 1 категории												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
284	Инженер 2 категории												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Проектный офис МБИР (ПО МБИР)\Производственно-технологический отдел																							
285	Ведущий инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Проектный офис МБИР (ПО МБИР)\Планово-сметный отдел																							
286	Начальник отдела												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Проектный офис МБИР (ПО МБИР)\Отдел материально-технического обеспечения																							
287	Главный специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
288	Инженер 2 категории												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Коммерческий отдел (КомО)																							
289	Главный специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
290	Главный специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
291	Ведущий специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
292	Ведущий специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
293	Специалист 1 категории												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Управление ПРК (УПРК)																							
294	Начальник управления												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Управление ПРК (УПРК)\Отдел управления проектом и строительного контроля																							
295	Главный специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
296	Ведущий инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
297	Ведущий специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
298	Инженер 2 категории												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Управление ПРК (УПРК)\Планово-сметный отдел																							
299	Ведущий инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Управление ПРК (УПРК)\Отдел материально-технического обеспечения																							
300	Специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 19.11.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

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


(подпись)

Тульников Дмитрий Федорович
(ФИО)

15.01.2021
(дата)

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

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник Управления радиационной безопасности (УРБ) (должность)	 (подпись)	Авдонин Василий Вячеславович (ФИО)	15.01.2021 (дата)
Начальник Управления мотивации и организационного развития (УМиОР) (должность)	 (подпись)	Красников Дмитрий Евгеньевич (ФИО)	15.01.2021 (дата)
Старший специалист по персоналу Управления кадров (УК) (должность)	 (подпись)	Полякова Ирина Евгеньевна (ФИО)	15.01.2021 (дата)
Специалист по охране труда Управления охраны труда и техники безопасности (УОТиТБ) (должность)	 (подпись)	Гармаш Екатерина Борисовна (ФИО)	15.01.2021 (дата)
Председатель ППО АО "ГНЦ НИИАР" (должность)	 (подпись)	Кунгурцев Игорь Александрович (ФИО)	15.01.2021 (дата)
Член профсоюзного комитета ППО АО "ГНЦ НИИАР" (должность)	 (подпись)	Кузьмин Сергей Николаевич (ФИО)	15.01.2021 (дата)

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

3325 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Русакова Юлия Владимировна (ФИО)	19.11.2020 (дата)
---------------------------------	---	-------------------------------------	----------------------