

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Федеральное казенное предприятие «Научно-испытательный центр ракетно-космической промышленности»

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.)	223	223	0	116	77	22	8	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	284	284	0	133	101	30	20	0	0
из них женщин	148	148	0	77	57	11	3	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	3	3	0	1	2	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
СНЗО-107 (Пересвет)																							
1	Начальник станции нейтрализации, заправки и очистки РК	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Бригада №1 Испытательная бригада заправки изделий ЖРД компонентами ЖРТ, обезвреживания рабочих мест от выбросов ЖРТ при стендовых испытаниях изделий</i>																							
3	Начальник бригады	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
4	Инженер-испытатель	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
5	Старший кладовщик	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
6	Испытатель стартовых систем	3.2	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	2	2	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	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
7	Испытатель стартово-стендовых систем	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
8	Заправщик-испытатель	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
9	Заправщик-испытатель	3.2	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	2	2	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
<i>Бригада №2 Испытательная бригада заправки изделий ЖРД криогенными ЖРТ при стендовых испытаниях изделий</i>																							
10	Начальник бригады	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
11	Испытатель стартово-стендовых систем	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
12	Заправщик-испытатель	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
<i>Бригада №5 Испытательная бригада наземно-заправочного оборудования для испытаний спец. изделий</i>																							
13	Начальник бригады	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
14	Инженер-испытатель	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Техник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Испытатель стартово-стендовых систем	3.2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
17	Испытатель-лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Слесарь аварийно-восстановительных работ	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Электрогазосварщик	3.2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
20	Вулканизаторщик	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Слесарь-ремонтник	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Очистные сооружения №1 По обезвреживанию выбросов ЖРД</i>																							
23	Начальник очистных сооружений	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
<i>Бригада №3 Испытательная бригада обезвреживания выбросов ЖРД при стендовых испытаниях спец. изделий</i>																							
24	Начальник бригады	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
25	Ведущий инженер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
26	Инженер-испытатель	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
27	Испытатель стартово-стендовых систем	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
28	Заправщик-испытатель	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
<i>Бригада №4 Испытательная бригада специального электрооборудования для стендовых испытаний изделий ЖРД</i>																							
29	Начальник бригады	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
30	Испытатель-электрик	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
31	Испытатель-электрик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
<i>Бригада №6 Химико-технологического контроля обезвреживания выбросов ЖРД при стендовых испытаниях изделий</i>																							
32	Начальник бригады	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
33	Инженер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
34	Лаборант по специальному топливу	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
ЖК134 (Пересчет)																							
35	Начальник лаборатории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	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
<i>Бригада №1 Организация и обеспечение функционирования СМК предприятия, контроль качества подготовки и проведения испытаний</i>																							
36	Ведущий инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Группа №1 Методическое обеспечение и научно-техническое сопровождение тепловакуумной отработки космических комплексов</i>																							
38	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Ст1</i>																							
<i>Сектор №1 Испытаний ЖРД МТЦДУ ЖРД МТ разработки, изготовления и экспериментальной отработки перспективных средств СОТР КА и методов тепловакуумной отработки</i>																							
40	Начальник сектора	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Испытатель специзделий	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Электрогазосварщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
<i>ИС-199 (Пересвет)</i>																							
43	Начальник испытательной станции	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
<i>Сектор №1 Проведение НИОКР Климатические и пневмогидравлические испытания материалов, узлов и агрегатов РКТ</i>																							
44	Ведущий инженер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
45	Техник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45-1А (45)	Техник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Машинист крана	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Стропальщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Стенд №1 Испытание материалов, узлов, агрегатов и топливных баков ДУ на высококипящих КРТ</i>																							
49	Ведущий специалист	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
50	Ведущий инженер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
51	Инженер-технолог	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
52	Техник	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
53	Испытатель специзделий	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
54	Лаборант по специальному топливу	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
<i>Бригада №1 Обеспечение работы систем управления, измерения и электроснабжения</i>																							
55	Начальник бригады	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
56	Испытатель измерительных систем	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Испытатель измерительных систем	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
58	Испытатель-электрик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
59	Кладовщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>ООТ-268 (Пересвет)</i>																							
61	Ведущий специалист	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Бюро №1 Производственного контроля</i>																							
62	Ведущий специалист	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	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
63	Инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Бригада №1 Технических систем и химической защиты</i>																							
64	Инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65-1A (65)	Инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Газоспасатель	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
69	Деактиваторщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
70	Регулировщик спецаппаратуры	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
71	Слесарь-ремонтник	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
72	Слесарь-ремонтник	3.1	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
<i>Участок №1 Хозяйственный</i>																							
73	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75	Плотник	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>ООТ-268 (Пересвет)</i>																							
76	Начальник отдела	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Ведущий специалист	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78	Инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Бюро охраны окружающей среды</i>																							
79	Ведущий специалист	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80	Ведущий эколог	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81	Инженер-технолог	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82	Инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>ООТ-268 (Реммаш)</i>																							
83	Ведущий специалист	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84	Инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>НЭО-311 (Пересвет)</i>																							
85	Начальник отдела	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
86	Табельщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Сектор №1 стендовый. Подготовки и проведения измерений при испытаниях изделий РКТ в ИС-101, ИС-104</i>																							
87	Начальник сектора	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
<i>Стендовая бригада №1 Подготовки и проведения измерений при испытаниях изделий РКТ в ИС-101</i>																							
88	Начальник бригады	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
89	Ведущий инженер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
90	Инженер-испытатель	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	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
91	Испытатель измерительных систем	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
<i>Стендовая бригада №2 Подготовка и проведения измерений при испытаниях изделий РКТ в ИС-102</i>																							
92	Начальник бригады	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
93	Ведущий инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
94	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95	Инженер-испытатель	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
96	Испытатель измерительных систем	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
<i>Стендовая бригада №3 Подготовка и проведения измерений при испытаниях изделий РКТ в ИС-104</i>																							
97	Начальник бригады	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
98	Ведущий инженер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
99	Испытатель измерительных систем	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
<i>Сектор №2 Регистрация, обработка, отображение и хранение телеметрической информации при испытаниях изделий РКТ в ИС-101..104</i>																							
100	Начальник сектора	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Бригада №4 Регистрация, обработка, отображение и хранение информации БМП при испытаниях изделий РКТ в ИС-101..104</i>																							
101	Начальник бригады	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102	Ведущий инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103	Испытатель измерительных систем	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Бригада №5 Регистрация, обработка, отображение и хранение информации ММП при испытаниях изделий РКТ в ИС-101..104</i>																							
104	Начальник бригады	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105	Ведущий инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106	Инженер-испытатель	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106-1А (106)	Инженер-испытатель	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107	Инженер-электроник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108	Испытатель измерительных систем	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Бригада №6 Обслуживание систем ЛВС, отображения, электропитания, СЕВ и шлемофонной связи</i>																							
109	Начальник бригады	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110	Инженер-испытатель	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112	Испытатель измерительных систем	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Группа №1 Программистов</i>																							
113	Начальник группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114-1А (114)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114-2А (114)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	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
114-3А (114)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Хозяйственная группа №2</i>																							
115	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>НЭО-319 (Пересвет)</i>																							
118	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119	Главный специалист-главный метролог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Сектор №1 Специальные стендовые измерения в ИС-101..ИС-106; разработка и внедрение средств и систем измерения параметров ЖРД МТ, Метрологическое обеспечение измерения импульсных параметров при испытаниях ЖРД МТ, проведение НИОКР по измерениям</i>																							
121	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Группа №1 Разработка и внедрение средств и систем измерения параметров ЖРД МТ, Метрологическое обеспечение измерения импульсных параметров при испытаниях ЖРД МТ</i>																							
122	Инженер-электроник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124	Испытатель измерительных систем	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125	Токарь	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Группа №2 Специальные стендовые измерения в ИС-101..ИС-106; обобщение и оформление документов по стендовым измерениям проведение НИОКР по измерениям параметров ЖРД МТ</i>																							
126	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
127	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128	Испытатель измерительных систем	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129	Испытатель измерительных систем	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Сектор №2</i>																							
<i>Группа №3 Разработка, испытание и внедрение перспективных средств измерения; разработка технической документации и методик измерения, обеспечение взрывозащиты стендовых ИИС</i>																							
130	Начальник группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Группа №4 Макетирование и изготовление опытных образцов перспективных средств измерения, сбор и первичная обработка лома ДМ</i>																							
132	Инженер	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
133	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	1	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Сектор №3 Обработка телеметрической информации, анализ и оценка результатов испытаний, выпуск отчетной документации по испытаниям в ИС-101, ИС-102, ИС-104, ИС-105</i>																							
<i>Группа №5 Анализ и оценка результатов испытаний ДУ в ИС-101, ИС-102, ИС-104, ИС-105, выпуск отчетной документации</i>																							
134	Начальник группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
135	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
137	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	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
<i>Группа №6 Анализ и оценка результатов испытаний двигателей и КА в ИС-101, ИС-102, ИС-104, ИС-105, выпуск отчетной документации</i>																							
138	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
139	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
140	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Группа №7 Хозяйственная группа</i>																							
141	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
142	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
143	Фрезеровщик	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>НЭО-337 (Пересвет)</i>																							
144	Начальник отдела	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
145	Заместитель начальника отдела по стендовым измерениям	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
146	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
147	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
148	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Бригада №1 Калибровки, регулировки и надзора за применением средств измерения давления, разрежения, пульсаций давления, вибрации, физико-химических</i>																							
149	Начальник бригады	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
150	Инженер-испытатель	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
151	Инженер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
152	Регулировщик спецаппаратуры	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
153	Регулировщик спецаппаратуры	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
154	Слесарь-механик по специальным измерительным приборам	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Бригада №2 Калибровки, регулировки и надзора за применением средств измерения температуры, вакуума, теческателей, аттестации термометров</i>																							
155	Начальник бригады	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156	Инженер по метрологии	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
157	Техник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
158	Регулировщик спецаппаратуры	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
<i>Бригада №3 Калибровки, регулировки и надзора за применением электроизмерительных, радиоизмерительных приборов, НСИ и ИК ИИС</i>																							
159	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160	Регулировщик спецаппаратуры	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Сектор №3 Метрологического обеспечения типовых МВИ, ИК ИИС и ИК АСУТП медленноменяющихся параметров (ММП) при стендовых испытаниях изделий</i>																							
161	Начальник сектора	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
162	Инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
163	Испытатель-лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Сектор №4 Метрологического обеспечения измерений основных параметров при стендовых испытаниях изделий</i>																							
164	Начальник сектора	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
165	Ведущий инженер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
166	Инженер систем измерения	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
167	Инженер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
168	Испытатель измерительных систем	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	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
169	Регулировщик спецapparатуры	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
<i>Лаборатория №1 Калибровки теплотехнических и линейно-угловых СИ, аттестации испытательного оборудования</i>																							
170	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
171	Испытатель измерительных систем	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
ЦХЛ-517 (Пересвет)																							
172	Начальник лаборатории	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
173	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174	Заместитель начальника лаборатории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Группа №1 Физико-химического контроля КРТ технол. газов и стендовых систем на рабочих местах 1А, 1Б, ИС-102, 4А, 4Б, 4Г, 4Д, СНЗО-107, ИС-199, ИС-512, ИС-104</i>																							
175	Начальник группы	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
176	Ведущий инженер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
177	Техник	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
178	Лаборант по спецтопливу	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
<i>Группа №2 Физ.-хим. контр. КРТ технол. газов и стенд. систем на раб. местах ИС-105, КСВИ-106, СНЗО-107, ИС-512, контр. кач. очист. сточ. вод. хол. и гор. воды</i>																							
179	Начальник группы	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
180	Ведущий инженер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
181	Инженер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
182	Техник	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
183	Техник	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
184	Лаборант по спецтопливу	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
184-1А (184)	Лаборант по спецтопливу	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
<i>Группа №3 Физико-химического контроля разделения воздуха, жидкого и газообразного оксида азота, аргона</i>																							
185	Начальник группы	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
186	Лаборант по спецтопливу	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
<i>Группа №4 Физико-химического контроля жидкого и газообразного винила</i>																							
187	Начальник группы	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
188	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
189	Лаборант по спецтопливу	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
<i>Группа №5 Физико-химического контроля ООС на содержание общепромышленных загрязнений и КРТ</i>																							
190	Начальник группы	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
191	Инженер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
192	Лаборант по спецтопливу	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
<i>Группа №6 Физико-химического контроля ООС на содержание общепромышленного загрязнения и КРТ</i>																							
193	Начальник группы	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
194	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
195	Лаборант по спецтопливу	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
НИО-745 (Реммаш)																							
196	Начальник отдела	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
197	Заместитель начальника отдела	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
198	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
199	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
200	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
201	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
203	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Сектор №1 Заправочного и нейтрализационного оборудования на компоненте "О"</i>																							
204	Начальник сектора	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
205	Инженер	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
206	Испытатель пневмогидросистем	3.2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
<i>Сектор №2 Заправочного и нейтрализационного оборудования на компоненте "Г"</i>																							
207	Инженер	3.2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
208	Инженер	3.2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
209	Испытатель пневмогидросистем	3.2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
210	Уборщик производственных помещений	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
<i>Сектор №3 Обеспечения испытаний</i>																							
211	Начальник сектора	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
212	Инженер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
213	Инженер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
214	Инженер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
215	Испытатель пневмогидросистем	3.2	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
216	Деактиваторщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет

Дата составления: 18.04.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Акульшин И.И.

Ф.И.О.

20.04.2016г.

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник ООТ-268

(должность)

(подпись)

Семенов Н.И.

Ф.И.О.

20.04.2016г.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный специалист ОТЗик-435

(должность)

(подпись)

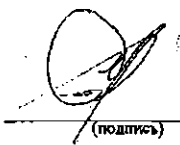
Парфенов А.А.

Ф.И.О.

20.04.2016г.

(дата)

Начальник ДО-460
(должность)

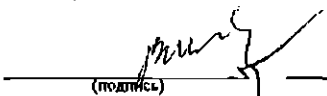


(подпись)

Полуянов Е.А.
(Ф.И.О.)

20.04.2016.
(дата)

Председатель первичной профсоюзной
организации
(должность)



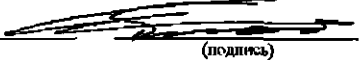
(подпись)

Авраменко А.А.
(Ф.И.О.)

20.04.2016.
(дата)

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

Эксперт
(должность)



(подпись)

Глоба И.В.
(Ф.И.О.)

20.04.2016.
(дата)