

68С	Председатель профсоюзного комитета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69С	Бухгалтер профсоюзного комитета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Конструкторско-технологический центр разработки и гражданской продукции и продукции двойного назначения № 61.1 (КТЦР ГП и ПДН № 61.1)																				
	Сектор комплексного проектирования																				
70С	Начальник сектора Конструкторско-технологический отдел разработки ГП, ПДН и перспективных проектов № 61.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71С	Начальник отдела Отдел разработки общепромышленной продукции и товаров народного потребления № 61.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72С	Начальник отдела Отдел договорной работы, маркетинга и реализации № 61.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73С	Начальник отдела Бюро маркетинга	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74С	Специалист АУП НКЦ № 32.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75С	Заместитель директора научного конструкторского центра по артиллерийским комплексам	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	Отдел проектирования радиозлектронных систем управления и составных частей № 32.6																				
76С	Ведущий специалист Сектор приборов отображения и управления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77С	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78А	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78С-1А (78СА)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78С-2А	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

78CA)																			Нет	Нет
79CA	Инженер-электроник	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79C-1A (79CA)	Инженер-электроник	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80C	<i>Сектор вторичного электропитания и приводов</i> Техник	-	-	-	-	-	-	-												
81C	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82C	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83CA	Инженер-электроник	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83C-1A (83CA)	Инженер-электроник	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84C	<i>Сектор разработки радио-электронных устройств и цифровой обработка сигналов</i> Ведущий инженер	-	-	-	-	-	2	3.2	-	2	2	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
85CA	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85C-1A (85CA)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86C	Инженер-электроник <i>Сектор радиоэлектронных систем управления</i>	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87C	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88CA	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88C-1A (88CA)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89CA	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89C-1A (89CA)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90C	<i>Сектор приемо-передающих сверхвысокие частоты систем, антенн и антенных комплексов</i> Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-												
91CA	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	2	3.2	-	2	2	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
91C-1A (91CA)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92C	Инженер-электроник Инженер	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93CA	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93C-1A (93CA)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93C-2A (93CA)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94C	Отдел проектирования ар- тиллерийских систем и ком- плексов № 32.14 Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

95CA	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет
95C-1A (95CA)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет
95C-2A (95CA)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет
95C-3A (95CA)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет
96C	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет
	Отдел специального программного-математического обеспечения № 32.18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет
	Сектор программного обеспечения систем управления артиллерийским вооружением	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет
97C	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет
	Транспортно-хозяйственный цех № 13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет
98C	Сортировщик промышленных отходов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет
	Каркасно-штамповочный цех № 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет
99C	Главный специалист по волнододным системам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет
	Цех № 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет
100C	Модельщик по деревянным моделям	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 13.10.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор

Плехов О.Н.

14.12.2020

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела охраны труда и промышленной безопасности

Карпановский С.В.

25.11.2020

Начальник бюро охраны труда

Чижиков В.А.

25.11.2020

Главный технслот

Фомичев В.Ю.

25.11.2020

Главный механик
(должность)

Баранов Д.Г.
(Ф.И.О.)

25.11.20
(дата)

Главный энергетик
(должность)

Колтон В.И.
(Ф.И.О.)

25.11.20
(дата)

Начальник отдела организации труда и
заработной платы

Федюкова М.В.
(Ф.И.О.)

25.11.20
(дата)

Начальник юридического отдела
(должность)

Хайрулин Р.А.
(Ф.И.О.)

25.11.20
(дата)

Председатель профкома
(должность)

Инин И.И.
(Ф.И.О.)

25.11.20
(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальное обследование условий труда:

3608

Шиморский А.А.
(Ф.И.О.)

13.10.2020
(дата)

(№ в реестре экспертов)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Научно-производственное предприятие "Салют"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция</i>					
<i>Финансовое управление № 55</i>					
<i>Отдел финансового планирования № 48</i>					
<i>Профком</i>					
<i>Конструкторско - технологический центр разработки гражданской продукции и продукции двойного назначения № 61.1 (КТЦР ГП и ПДН № 61.1)</i>					
<i>Сектор комплексного проектирования</i>					
<i>Конструкторско-технологический отдел разработки ГП, ПДН и перспективных проектов № 61.2</i>					
<i>Отдел разработки общепромышленной продукции и товаров народного потребления № 61.8</i>					
<i>Отдел договорной работы, маркетинга и реализации № 61.3</i>					
<i>Бюро маркетинга</i>					
<i>АУП НКЦ № 32.1</i>					
<i>75С. Заместитель директора научного конструкторского центра по артиллерийским комплексам</i>	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП			
<i>Отдел проектирования радиоэлектронных систем управления и составных частей № 32.6</i>					
<i>Сектор приборов отображения и управления</i>					
<i>Сектор вторичного электропи-</i>					

тапия и приводов	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП
Сектор разработки радиоэлектронных устройств и цифровая обработка сигналов		
84С. Ведущий инженер	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП
Сектор радиоэлектронных систем управления		
Сектор приемо-передающих сверхвысокие частоты систем, антенн и антенных комплексов		
90С. Начальник сектора	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП
Отдел проектирования артиллерийских систем и комплексов № 32.14		
Отдел специального программно-математического обеспечения № 32.18		
Сектор программного обеспечения систем управления артиллерийским вооружением		
97С. Ведущий инженер	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП
Транспортно-хозяйственный цех № 13		
Каркасно-штамповочный цех № 9		
Цех № 1		
100С. Модельщик по деревянным моделям	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума

Дата составления: 13.10.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор

(должность)

Плюхов О.Н.

(Ф.И.О.)

11.12.20

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела охраны труда и промышленной безопасности








(должность)

Карпановский С.В.

(Ф.И.О.)

25.11.20

(дата)

Начальник бюро охраны труда (должность)	 (подпись)	Чижиков В.А. (Ф.И.О.)	<u>25.11.20</u> (дата)
Главный технолог (должность)	 (подпись)	Фомичев В.Ю. (Ф.И.О.)	<u>25.11.20</u> (дата)
Главный механик (должность)	 (подпись)	Баранов Д.Г. (Ф.И.О.)	<u>25.11.20</u> (дата)
Главный энергетик (должность)	 (подпись)	Колтон В.И. (Ф.И.О.)	<u>25.11.20</u> (дата)
Начальник отдела организации труда и заработной платы (должность)	 (подпись)	Федокова М.В. (Ф.И.О.)	<u>25.11.20</u> (дата)
Начальник юридического отдела (должность)	 (подпись)	Хайруллин Р.А. (Ф.И.О.)	<u>25.11.20</u> (дата)
Председатель профкома (должность)	 (подпись)	Инин И.И. (Ф.И.О.)	<u>25.11.20</u> (дата)

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

3608	 (подпись)	Шиморский А.А. (Ф.И.О.)	<u>13.10.2020</u> (дата)
------	---	----------------------------	-----------------------------

(№ в реестре экспертов)