Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: <u>Казанский авиационный завод им. С.П. Горбунова - филиал Публичного акционерного общества "Туполев" (КАЗ им. С.П. Горбунова - филиал ПАО "Туполев")</u>

Таблипа 1

		ство рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих местах	Колич (подкла	ество рабочи ссам) услови	х мест и чис. й труда из ч	пенность заня: исла рабочих і	гых на них раб мест, указанны	ботников по і ых в графе 3 (классам (единиц)
Наименование		Meciax	-			кла	cc 3		
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	801	801	0	592	138	71	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	801	801	0	592	138	71	0	0	0
из них женщин	241	241	0	209	24	8	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	5	5	0	5	0	0	0	0	0

Таблипа 2

						Кла	ссы (подкл	ассы)	услог	зий тр	уда	17	1	1				Ι		0	1 4011	Тица 2
Инди- виду- альный номер рабо- чего ме- ста	Профессия/ должность/ специальность работника	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	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффектив- ного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (па/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
8	Ремонтно-механический цех оборудования (Цех № 10)				3 1		F			-		-							20	21	LL	23	24
1	Начальник участка по мон- тажу оборудования	-	-	-	2	; <u>.</u>			-	-			2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Мастер участка	-	-	-	2	-	-	-		-	-	-	2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 4 разряда	2	-	2	3.2	_	-	-	2	-	-	•	-	3.1		3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

*	Монтажник технологического	10					1								,							i.	
4	оборудования и связанных с ним конструкций 4 разряда	2	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	_	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 4 разряда	2	-	2	3.2				2	-	-	-	='	3.1	-	3.2	H	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 4 разряда	2		2	3.2	-	\	-	2	-	-	•	-	3.1	, -	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 4 разряда	2	=	2	3.2	-		=	2	-		=	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 4 разряда	2	-	2	3.2	-	-	-	2	1		-	-	3.1	: - :	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 4 разряда	2	1 '	2	3.2	-	1" 2-	-	2	-	9		-	3.1		3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 5 разряда	2	-	2	3.2	-		-	2	- [-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
-11	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 5 разряда	2	_	2	3.2		-	-	2	-		-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 5 разряда	2	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-		-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 5 разряда	2	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-		-	3.1		3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Hen
14	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 5 разряда	2	×	2	3.2	-	(=)	-	2	-	-		-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	He
15	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 5 разряда	2	-	2	3.2		· -	-	2	-	-	-	-	3.1		3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	He
16	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 5 разряда	2	-	2	3.2		-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	He
17	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 5 разряда	2	-	2	3.2	-	^ - ^	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	1	Да	Да	Нет	Нет	Нет	He
18	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 5 разряда	2		2	3.2	-	- -	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Не
19	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда	2	-	2	3.2	-	-	-	2	-			-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	He

| | | | | 15 |

 |
 | | | | | | | | 7 |
 | | | | | | |
 |
|--|---|---|---|---
--
--
---|---|--|---|---|---|---|--
--|---|--|---|---|--|---
---|---|---|
| Монтажник технологического | | | | |

 |
 | | | | | | | | |
 | | | | | | | 1
 |
| | 2 | - | 2 | 3.2 | -

 | -
 | | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2
 | - | Да | Ла | Нет | Нет | Нет | He
 |
| | | | | |

 |
 | | | | | | | | |
 | | , , , , , | .,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | | | 1101 | 110
 |
| | | | | |

 |
 | | | | | | | | |
 | | | | | | | +
 |
| | 2 | - | 2 | 3.2 | -

 | -
 | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2
 | | Ла | Ла | Нет | Нет | Her | Не
 |
| | | | | |

 |
 | | | | | | * | | - |
 | | | 7 | 1101 | 1101 | 1101 | 110
 |
| The state of the second | - 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - |
| оборудования и связанных с | 2 | - | 2 | 3.2 | -

 | _
 | | 2 | - | - | - | _ | 3.1 | _ | 3.2
 | _ | Па | Па | Нет | Llan | Llon | He
 |
| | | | | |

 |
 | | | - | | in . | | | | 5.2
 | | Да | да | 1101 | 1101 | 1101 | 110
 |
| Электрогазосварщик 5 разряда | 3.1 | - | 2 | 2 | -

 |
 | _ | - | 3.1 | 5 - | | - | 3.1 | - | 3.2
 | _ | Па | Па | Цот | Ло | Llom | По
 |
| Электрогазосварщик 6 разряда | 3.1 | - | 2 | 2 |

 | -
 | - | - | | - | - | | | |
 | | | | | | | Да
 |
| Электрогазосварщик 6 разряда | 3.1 | - | 2 | 2 | -

 | -
 | - | - | | - | | - | | |
 | | | | | | | Да
 |
| | 3.1 | - | | 2 |

 | -
 | - | - | | _ | _ | | | |
 | | | | | | | Да
 |
| | 200 | - | | | _

 |
 | | | | | - | | | |
 | | | | | | | Да
 |
| | | | | |

 |
 | | | 3.1 | | | | 3.1 | | 3:2
 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да
 |
| | | - | | |

 |
 | | | | | | | - 1 | | = ^
 | | | | | 1 1 | - 1 |
 |
| | | | | |

 |
 | | | | | | | | |
 | | | 12 | | | |
 |
| | | | | |

 | -
 | | | | | | 0 | | | 1
 | | | | | 1 | |
 |
| | | - | | - | _

 |
 | | | 7,000 | | 100 | _ | - | |
 | - | | | | | Нет | Hen
 |
| | | - | | - |

 |
 | | | | - | : - : | _ | - | |
 | - | Нет | | Нет | Нет | Нет | Hen
 |
| | - | - | - | - | -

 | -
 | - | - | - | | - | _ 2 | - | | 2
 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Hen
 |
| | | | | |

 |
 | | | | | | п | _ | |
 | | | | | | |
 |
| | - | | | × |

 |
 | | ÷ | | | | | | |
 | | 1.2 | | | | |
 |
| | - | - | - | - | -

 | -
 | - | - | _ | - | - | 2 | u # | - | 2 .
 | 1-1 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет
 |
| The state of the s | - | | - | - | | - | - | - | - | - | - | 2 | | | 2 | - | Нет | | | | | Нет |
| | | - | - | _ | -

 | -
 | - | - | | - | | 2 | - | -4 | 2
 | _ | | | | | | Нет
 |
| Техник (диспетчер) б/к | - | - | | - | -

 | -
 | - | - | - | | - | 2 | - | - |
 | - | | | | | | Нет
 |
| Техник (диспетчер) б/к | - | E | - | - | -

 |
 | - | _ | | _ | - | | - | |
 | | | | | | | Нет
 |
| Кладовщик | _ | - | s - 3 | - | -

 | -
 | - | - | - | - | - | | | _ |
 | | | | | | | _
 |
| Бюро безопасности движения | 1 | | | |

 |
 | | | | - | | | | | - 4
 | | ner | ner | Her | нет | Нет | Нет
 |
| 7.0 | | - | | |

 |
 | | | | | | | | | 4.3
 | | | | | 1 | | 1-1
 |
| | | | | |

 |
 | - | | | | | | | |
 | | | | | | | L 3
 |
| | | | _ | 2 | _

 | _
 | _ : | _ | | | | 2 | 2 | | 2
 | | ** | | | 122 | |
 |
| | | | | ~ |

 |
 | | | | | | 2 | - 2 - | | 2.
 | | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет
 |
| | | | | |

 |
 | | | | | | | | |
 | | | 10 | | | |
 |
| | | | - | |

 | -
 | | | | _ | | | | |
 | | | | | | | 2.0
 |
| | | | 400 | |

 |
 | | | | | | _ | _ | |
 | - | | | | | 2 |
 |
| | | | | | | | - | - | | - | - | 2 | | 7,000 | The state of the s | | | | | Нет | Нет | Нет |
| | | - | - | 2 |

 | -
 | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 3.1
 | | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет
 |
| The second secon | 2 | - | - | 2 | 2 | = | 2 | 2 | _ | - | | _ | 2 | 3.1 | 3 1 | | Ло | Llon | Llon | IIam | TT | 11 |
| | | | | |

 |
 | 100.5 | | | | - | | | 3.1 | 3.1
 | | да | Her | ner | Her | Her | Нет
 |
| | 2 | _ | _ | 2 | 2

 | _
 | 2 | 2 | 1 | _ | _ | _ | 2 | 2.1 | 2 1
 | | π- | TT | TT | ** | ** | **
 |
| | | | | |

 |
 | | | | | - | | - 2 | 3.1 | 3.1
 | - | да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет
 |
| | | - | - | |

 | -
 | | | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 3.2
 | - | Да | Ла | Нет | Нет | Нет | Нет
 |
| | | - | - | | 2

 |
 | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 2 | 3.1 |
 | _ | | | | | | Нет
 |
| | 2 | - | - | 3.1 | 2

 | -
 | 3.1 | 2 | - | - | - | - | _ | |
 | | | | | | | Нет
 |
| Тракторист | 2 | - | - | 3.1 | 2

 | _
 | 3.1 | | - | - | - | - | | |
 | | | | | | | Нет
 |
| Машинист погрузочной ма- | 2 | | | |

 |
 | | | | | | Α | | |
 | | да | да | | Her | | пет
 |
| шины | 2 | | 7 | 2 | 2

 | 7
 | 2 . | 2 | - | - | - | - | 2 | 3.1 | 3.1
 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет
 |
| шипы | | | | |

 |
 | | | | | | | | |
 | | | | | | |
 |
| шипы | Yuc | | | () <i>[</i> () | 19.1

 | 4x(10
 | buth. | 1.61 | | | | | . 7.11 | 7 MANGE | 100
 | - [| | | | | |
 |
| | оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда Электрогазосварщик 5 разряда Электрогазосварщик 5 разряда Электрогазосварщик 6 разряда Электрогазосварщик 6 разряда Электрогазосварщик 6 разряда Электрогазосварщик 6 разряда Автотранспортный цех (Цех № 19) Администрация цеха Начальник цеха Заместитель начальника цеха Старший инспектор по кадрам Производственно-диспетчер- ское бюро Начальник бюро Техник 2 категории Техник (диспетчер) б/к Техник (диспетчер) б/к Кладовщик Бюро безопасности движения и технического контроля Контролер технического состояния автомототранспортных средств Участок внутризаводского тридроподъемника Машинист автовышки и автогидроподъемника Машинист крана автомобильного Машинист бульдозера Машинист бульдозера Машинист бульдозера Тракторист | оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда Электрогазосварщик 5 разряда Электрогазосварщик 6 разряда З.1 Злектрогазосварщик 6 разряда Электрогазосварщик 6 разряда З.1 Автотранспортный цех (Цех № 19) Администрация цеха Старший инспектор по кадрам Производственно-диспетчерское бюро Начальник бюро Техник 2 категории Техник (диспетчер) б/к Техник (диспетчер) б/к Техник (диспетчер) б/к Кладовщик Бюро безопасности движения и технического контроля Контролер технического состояния автомототранспортных средств Участок внутризаводского транспортаных средств Участок внутризаводского транспортаных средств Участок внутризаводского транспортаных средств Машинист автовышки и автогидроподъемника Машинист автовышки и автогидроподъемника Машинист зкскаватора Ашинист бульдозера Дашинист бульдозера Тракторист Машинист бульдозера Тракторист Машинист корпурацияй но | оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 2 - Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 2 - Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 2 - Электрогазосварщик 5 разряда 3.1 - Электрогазосварщик 6 разряда 3.1 - Автотранспортный цех (Цех № № - Вамсктитель начальник цеха - - Техник (диспетчер) б/к - - Техник (диспетчер) б/к - - Контролер технического состояния автомототранспортных средств - - Уча | оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 2 - 2 Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 2 - 2 Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 2 - 2 Электрогазосварщик 5 разряда 3.1 - 2 Электрогазосварщик 6 разряда | оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 2 - 2 3.2 Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 2 - 2 3.2 Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 2 - 2 3.2 Электрогазосварщик 5 разряда 3.1 - 2 2 2 3.2 Электрогазосварщик 6 разряда 3.1 - 2 2 2 2 3.2 Электрогазосварщик 6 разряда 3.1 - 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3.2 2 2 2 2 2 2 2 2 3.2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3.2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3.2 2 2 2 2 2 2 2 2 <td< td=""><td>оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 2 - 2 3.2 - Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 2 - 2 3.2 - Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 3.1 - 2 2 3.2 - Электрогазосварщик 6 разряда 3.1 - 2 2 - 2 - 2 - 2 - 2 2 - 2 - 2 - 2 - 2 3.2 - - - - 2 - 2 3.2 - - - 2 - 2 3.2 - - - 2 - 2 3.2 - - - 2 - 2 3.2 - - - 2 - 2 2 2 - 2 2 - 2 2 - 2 - - -</td><td>оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 2 - 2 3.2 -</td><td>оборудования и связанных с
ним конструкций б разряда 2 - 2 -</td><td>оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 2 - 2 3.2 - - 2 Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 2 - 2 3.2 - - 2 Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 3.1 - 2 - 2 - - - 2 Электрогазосварщик 5 разряда 3.1 - 2 2 -</td><td>оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 3.1 - 2 2 3.1 3лектрогазосварщик 6 разряда 3.1 - 2 2</td><td>оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда монтажник обороднекторазосварщик обороднекторазосварщих обороднекторазосвати обороднекторазосварщих обороднекторазосвати, обороднекторазосварщих обороднекторазос</td><td>оборудования и связанных с 2 - 2 3.2 2 1 2 1 1 1 1</td><td>оборудования и связанных с ими конструкций б разряда 2 - 2 3.2 - - 2 -</td><td>оборудования и связанных с
ним конструкций б разряда 2 - 2 3.2 - - 2 - - 3.1 Монтажник технологического
оборудования и связанных с
ним конструкций б разряда 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - - - 2 - - - 3.1 - 2 - - - 3.1 - - 2 - - - 3.1 - - 2 - - - 3.1 -</td><td>оборудования и связанных с
ним конструкций б разряда 2 - 2 3.2 - - 2 - 3.1 - Монтажния технологического
оборудования и связанных с
ним конструкций б разряда
Монтажния технологического
оборудования о вазванных с
ним конструкций б разряда 2 - 2 2 3.2 - - 2 - 3.1 - Электрогазосваршия б разряда
Электрогазосваршия б разряда 3.1 - 2 2 - - 3.1 - - 3.1 - - 3.1 - - 3.1 - - 3.1 - - - 3.1 - - 3.1 - - 3.1 - - - 3.1 - - - 3.1 - - 3.1 - - - - 3.1 -</td><td>оборудования и связанных с ими конструкций б разряда 2 - 2 3.2 - - 2 - 3.1 - 3.2 Монтажния технологического оборудования и связанных с ими конструкций б разряда 2 - 2 3.2 - - 2 - 3.1 - 3.2 Монтажния технологического оборудования и связанных с ими конструкций б разряда 3.1 - 2 - 2 3.2 - - 2 - 3.1 - 3.2 Электрогазосваршик б разряда 3.1 - 2 2 - - 3.1 - 3.2 - - - 3.1 - 3.2 - - - 3.1 - 3.2 - - - 3.1 - 3.2 - - - 3.1 - 3.2 - - - 3.1 - 3.2 - - - 3.1 - - 3.1 - - 3.1 -</td><td>оборудования и связанных с им конструкций б разряда 2 - 2 3.2 - - - 2 - - 3.2 - - - 2 - - 3.2 -</td><td>оборудования и связанных с ным конструкций 6 разрада 2 - 2 3.2 -</td><td>оборудования и сиязанных с имы конструкций 6 разрада 2 2 3.2 3.2 3.2 3.1 3.2 3.2 4 Да Да</td><td>оборудования и савзанных с
имм конструкций бразрада
Монтажии технологического
оборудования и савзанных с
имм конструкций бразрада
Монтажии технологического
оборудования и савзанных с
имм конструкций бразрада
Электрогамосварии бразрада
Электрогамосвара
Электрогамосвара
Электрогамосварии бразрад</td><td>оборудования и связанных с ими конструкций бражрана (2) 2 3.2 3.1 3.2 Да Да Нег Да Нег Нег Да Нег Нег Да Нег Да Нег Да Нег Нег Да Да Нег Да Нег Да Нег Да Нег Да Нег Да Нег Да</td><td> Googy дования и сивтаеннях с развительствого оборудования обращих о</td></td<> | оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 2 - 2 3.2 - Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 2 - 2 3.2 - Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 3.1 - 2 2 3.2 - Электрогазосварщик 6 разряда 3.1 - 2 2 - 2 - 2 - 2 - 2 2 - 2 - 2 - 2 - 2 3.2 - - - - 2 - 2 3.2 - - - 2 - 2 3.2 - - - 2 - 2 3.2 - - - 2 - 2 3.2 - - - 2 - 2 2 2 - 2 2 - 2 2 - 2 - - - | оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 2 - 2 3.2 - | оборудования и связанных с
ним конструкций б разряда 2 - 2 - | оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 2 - 2 3.2 - - 2 Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 2 - 2 3.2 - - 2 Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 3.1 - 2 - 2 - - - 2 Электрогазосварщик 5 разряда 3.1 - 2 2 - | оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда 3.1 - 2 2 3.1 3лектрогазосварщик 6 разряда 3.1 - 2 2 | оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда монтажник обороднекторазосварщик обороднекторазосварщих обороднекторазосвати обороднекторазосварщих обороднекторазосвати, обороднекторазосварщих обороднекторазос | оборудования и связанных с 2 - 2 3.2 2 1 2 1 1 1 1 | оборудования и связанных с ими конструкций б разряда 2 - 2 3.2 - - 2 - | оборудования и связанных с
ним конструкций б разряда 2 - 2 3.2 - - 2 - - 3.1 Монтажник технологического
оборудования и связанных с
ним конструкций б разряда 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - - - 2 - - - 3.1 - 2 - - - 3.1 - - 2 - - - 3.1 - - 2 - - - 3.1 - | оборудования и связанных с
ним конструкций б разряда 2 - 2 3.2 - - 2 - 3.1 - Монтажния технологического
оборудования и связанных с
ним конструкций б разряда
Монтажния технологического
оборудования о вазванных с
ним конструкций б разряда 2 - 2 2 3.2 - - 2 - 3.1 - Электрогазосваршия б разряда
Электрогазосваршия б разряда 3.1 - 2 2 - - 3.1 - - 3.1 - - 3.1 - - 3.1 - - 3.1 - - - 3.1 - - 3.1 - - 3.1 - - - 3.1 - - - 3.1 - - 3.1 - - - - 3.1 - | оборудования и связанных с ими конструкций б разряда 2 - 2 3.2 - - 2 - 3.1 - 3.2 Монтажния технологического оборудования и связанных с ими конструкций б разряда 2 - 2 3.2 - - 2 - 3.1 - 3.2 Монтажния технологического оборудования и связанных с ими конструкций б разряда 3.1 - 2 - 2 3.2 - - 2 - 3.1 - 3.2 Электрогазосваршик б разряда 3.1 - 2 2 - - 3.1 - 3.2 - - - 3.1 - 3.2 - - - 3.1 - 3.2 - - - 3.1 - 3.2 - - - 3.1 - 3.2 - - - 3.1 - 3.2 - - - 3.1 - - 3.1 - - 3.1 - | оборудования и связанных с им конструкций б разряда 2 - 2 3.2 - - - 2 - - 3.2 - - - 2 - - 3.2 - | оборудования и связанных с ным конструкций 6 разрада 2 - 2 3.2 - | оборудования и сиязанных с имы конструкций 6 разрада 2 2 3.2 3.2 3.2 3.1 3.2 3.2 4 Да Да | оборудования и савзанных с
имм конструкций бразрада
Монтажии технологического
оборудования и савзанных с
имм конструкций бразрада
Монтажии технологического
оборудования и савзанных с
имм конструкций бразрада
Электрогамосварии бразрада
Электрогамосвара
Электрогамосвара
Электрогамосварии бразрад | оборудования и связанных с ими конструкций бражрана (2) 2 3.2 3.1 3.2 Да Да Нег Да Нег Нег Да Нег Нег Да Нег Да Нег Да Нег Нег Да Да Нег Да Нег Да Нег Да Нег Да Нег Да Нег Да | Googy дования и сивтаеннях с развительствого оборудования обращих о |

																		I		77	77	77	TT
20	Тракторист	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Тракторист	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2		ė	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Тракторист	2	-	-	3.1	2		3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Тракторист	2	-	; - :	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1	Автотранспортный участок																						**
24	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Водитель автомобиля	2		2,=2	2	2	-	2	2	-	-	-		2	3.1	3.1	•	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	1-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Водитель автомобиля	2		-	2	2	-	2	2	1	_	-	-	2	3.1	3.1	=	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2		1=	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Водитель автомобиля	2	:	": - :	2	2	-	2	2	-		-	-	2	3.1	3.1	=	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	. =	2	2	-	-	-		2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	_	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Водитель автомобиля	2	-	×	2	2	-	2	2	-	-	-		2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Водитель автомобиля	2	-		2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	- 2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2		2	2	-		-	-	2	3.1	3.1	(≘)	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-		2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	11-2	-		2	3.1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	_	_	-		2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-		2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	_	-	-	-	2	3.1	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Водитель автомобиля	2	_	-	2	2	-	2	2	_	_	-	_	2	3.1	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	_	_	_	2	3.1	3.1	-	Ла	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Водитель автомобиля	2	_	_	2	2	-	2	2	-	-	-		2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Водитель автомобиля	2	_	_	2	2	-	2	2	_		_	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Водитель автомобиля	2		_	2	2	-	2	2	_	-		-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	_	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Водитель автомобиля	2	<u> </u>		2	2		2	2	-	_	_	-	2	3.1	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Водитель автомобиля	2	-		2	2		2	2	-	_	-	_	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Водитель автомобиля	2	_	-	2	2	_	2	2		_	_	-	2	3.1	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Водитель автомобиля	2	-		2	2		2	2	-	<u> </u>	_	_	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53	Водитель автомобиля	2	_		2	2	-	2	2	-	_	_		2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Водитель автомобиля	2		-	2	2		2	2	-	-	-		2	3.1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Водитель автомобиля	2	_	-	2	2		2	2	-	-	-	_	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2		2	2	-		H		2	3.1	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57		2							2				-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Водитель автомобиля		-	-	2	2	-	2		-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Водитель автомобиля	2		-	200			2	2	1000	-	-	-					Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	1-1	-	2	3.1	3.1	-	Да	нет	Her	Her	Her	Her
	Участок электротранспорта		0 1					-					_			1 2		77	TT	TT	17	TTor	Lion
61	Начальник участка	=	-	8	-	-	-	-	•	-	-	•	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Водитель электро- и автоте- лежки	2	-	1 1	- 2	-	-	_2	2	-	-	-	= .	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

and but

Ter 49.

					30	Carlot Control									1								
63	Водитель электро- и автоте- лежки	2	-	-	2	-	_	2	2	-	-	_	-	2	2	2		Нет	IIon	II	77	T	T
64	Водитель электро- и автоте-	2		-	2	_		2	2								-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(5	лежки Водитель электро- и автоте-	+-		_	-	 	<u> </u>			-		-	-	2	2	2 .	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	лежки	2	-	-	2	- 1	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66	Водитель электро- и автоте- лежки	2	-	-	2	-	-	2	2	-	=		-	2	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	IIo
67	Водитель электро- и автоте- лежки	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	<u> </u>	2	2	2	_						Нет
68	Водитель электро- и автоте-	2	-	-	2	-	-	2	2	_			_				_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69	лежки Водитель электро-погрузчика	2	-	-	2	-				<u> </u>				2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Водитель электро-погрузчика	2	_	-	2	-	-	2	2	-	-	-	- =	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок аэродромной тех-		+ -	+	12	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ники																				1101	1101	TICI
71	Начальник участка		-	-	2	-	-	-	_	-	-	-	2	2									
72	Механик	-	-	-	2	-	_	-			-	-	2	2		2 ·	180	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	_	2	2	1	_	<u> </u>	-	2	2.1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	_	-		2	3.1	3.1	•	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75	Водитель автомобиля	2	_	-	2	2	-	2	2	-		-			3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2		-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Водитель автомобиля	2	×	-	2	2		2	2		_			2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	_	2	2	-	-		-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79	Водитель автомобиля	3.1	-	-	3.1	2	-	2	2	-		_ =	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2		2	2	-	-		-	2	2	3.1	=	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
81	Водитель автомобиля	2		-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82	Водитель автомобиля	3.1	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	s = 2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83	Водитель автомобиля	2		-	2	2		2		11.00		-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
84	Водитель автомобиля	2	_	-	2	2		2	2 2	× -	-	-		2	3.1	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-			-	-	•	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86	Водитель автомобиля	3.1	-		3.1	2		2 2	2	-	-		-	2	3.1	3.1	W (=	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87	Водитель автомобиля	3.1	_		3.1	2			2	-	-	•	-	2	2	3.1		Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
88	Водитель автомобиля	3.1	-	-	3.1	2		2 2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
89	Водитель автомобиля	2	_	-	2	2	-		2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
90	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2		2	2	-		-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	Водитель автомобиля	2	_	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92	Водитель автомобиля	2	-	-	2		-	2	2	- 1	-	15%		2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Водитель автомобиля	3.1	-	-	3.1	2		2	2	-	-	· (=)	-	2	3.1	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94	Водитель автомобиля	2	-		2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	=	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
	Участок слесарно-механиче-		-		2		-	2	2	•	- 1	-	-	2	3.1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ских работ																					1101	1101
95	Механик цеха	-	-	1=1.5	2	-	-	-	_	_	_	-	2	2		-							
96	Аккумуляторщик	3.1	-	-	-	-	_	-		-			2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97	Аккумуляторщик	3.1	-	-	2	-		-	-	-			-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
98	Слесарь по ремонту автомоби-	. 2			2			2	-	-	-	-		2	-	3.1		Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
	лей	4	6- 	, 1		- 1	- 1	2	-		-	_	100	3.1	_	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

605

																г т	_				- T		
99	Слесарь по ремонту автомоби-	2	-	-	2	-		2	-	· -	-	-	is.	3.1	-	3.1	- "	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	•	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
101	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2		-		_	3.1	-	-	-	3.1	=	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
	Слесарь по ремонту автомоби-								- 1			_		3.1	_	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102	лей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	(. 	5.1		да	1101	1101	1101		
100	Слесарь по ремонту автомоби-	2			2			_				_		2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103	лей	2	-	-	2	-	-		_	.=	· ·	_		2	1200			1101					
104	Слесарь по ремонту автомоби-	2			2			_	<u>_</u>		_	_		3.1	_	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104	лей								(4.0								-				-		
105	Слесарь-электрик по ремонту	_	_		_	_			_	-	-	_	_	2	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105	электрооборудования								i		-												
106	Слесарь по ремонту автомоби-	2		-	2		_	_	-	-		-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	лей								-	-						A Commission of the				-			
	Цех агрегатно-сварочный (№45)																				Tr.	= ×=	=
	Дефектоскопист по магнит-		i i							V									**	7.7	π.	IIam	По
1	ному и ультразвуковому кон-	3.1	I - ,		2	-	-		-	-	2	-		3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
	тролю 3 разряда																						
	Дефектоскопист по магнит-													2.1		3.1	_	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
2	ному и ультразвуковому кон-	3.1		-	2	-		-	j- "	-	2	-		3.1	-	3.1	-	Да	1101	1101	да	1101	Да
, -	тролю 3 разряда							-									-						
3	Дефектоскопист рентгено-,	3.1	_	-	2	-			-	-	2			3.1	-	3.1	Ξ	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
	гаммаграфирования 4 разряда			-	-	-																77	П
4	Дефектоскопист рентгено-,	3.1		-	2	-	-	-	-		2	-	-	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
	гаммаграфирования 4 разряда Дефектоскопист рентгено-,					-			-			-						77	7.7	TT	По	Нет	Да
5	гаммаграфирования 4 разряда	3.1			2	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	пет	да
	Дефектоскопист рентгено-,						1 1 2			-				2.1		2.1		По	Нет	Нет	Да	Нет	Да
6	гаммаграфирования 4 разряда	3.1	-	-	2	-	-	-	-		2	-	-	3.1		3.1	×-	Да	пет	Hei	да	1101	да
	Дефектоскопист рентгено-,				1						_			3.1		3.1	_	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
7	гаммаграфирования 5 разряда	3.1	-	=	2		-	-		-	2	-	-	3.1	-	3.1	_	Да	1101	1101	Ди	1202	
	Дефектоскопист по газовому и																					7.7	
8	жидкостному контролю 3 раз-	3.1		:	2	-	-	1 1/2	-		2	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
	ряда				li li					1				-						-			-
	Дефектоскопист по газовому и															2.1		π-	Hom	Нет	Да	Нет	Да
9	жидкостному контролю 4 раз-	3.1	-	-	2	-	-		-	-	2		-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Her	да	1161	Да
	ряда										-			-				-			-		
	Типография (Цех № 54)													2.1		3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1	Печатник плоской печати	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Печатник плоской печати	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Печатник плоской печати	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	.=.	-	3.1		3.1	-	Ла	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Печатник плоской печати	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	=	-	3.1	<u> </u>	3.1	-	да	1101	1101	1101	1	-222
	Хозяйственный цех (Цех № 61)								К			ec .			4.	0							
	Участок по сбору и перера-														V2	-							
	ботке металлоотходов																	-					
																Au							

65

(Ter.

1	Начальник участка	-	Τ.	-	Τ.	Τ.	T _	Τ-	-				2	2	Strange Comments	1 0		1	T				
2	Экономист по планированию								-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
2	б/к	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
3	Машинист крана	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Д (д) же
4	Прессовщик лома и отходов металла	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Щи
5	Грузчик	-	-	-	-	-	-	_	-	-		-	_	3.1	-	3.1		Tr	77	**			
6	Грузчик	-	-		-	-	-	-	_	_	_	_	_	3.1		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Участок по утилизации отхо- дов ТБО													5.1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
7	Инженер (по утилизации отходов) б/к	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
8	Грузчик		-	-	-		_	-	-	_	_	-		3.1		2.1		т.	**				0.00
9	Грузчик	(=)	-	-	_	-	1.	-	_	-	_		-	3.1	<u> </u>	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
10	Грузчик	(+)	-	-	-	-	_	-	-		-	-	-	3.1			-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
11	Грузчик		-	-	-	-	-	-	-			-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
12	Грузчик	-	_	_	-	-	-	_	-		-		_		-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Участок по стирке, глажке и ремонту спецодежды							-	_	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
13	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	2	2	-	2		TY	TT	**			
14	Оператор стиральных машин	-	_		3.1	-	-	_	-	_	_	3.1	-	2		3.1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
= = 2	Участок по приготовлению и развозке кипяченой воды				5.1						-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
15	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	2	_	2		TT	TT	**			
	Участок по уборке террито- рии				-							-			-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
16	Рабочий зеленого хозяйства	-	-	-	2		-	-	2	-	-		-	2	-	2		TT	TT	77			
17	Рабочий зеленого хозяйства	-	-	-	2	-	-	-	2		-	_		2		2	500	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
18	Рабочий зеленого хозяйства	-	-	-	-	-	-	-	-	_			-	2			-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
19	Рабочий зеленого хозяйства	-	_	_	-	_	-	-	-	_	-		-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Группа коменданта заводо- управления							1		_			-		_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Плотник	-	-	-	2	-	-	-	2		- 1	-	_	2	_	2	-	Нет	Llom	TToo	TT	TT	TY
	Участок утилизации отходов и содержания территории общества	-	3				-,								-	2	-	ner	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Кладовщик (камера хранения)	-	-	-	_	_	-	_	-	-	_	_	2	2		- 2		77	**				
22	Кладовщик (камера хранения)	-	-	-	-	-	-			-		-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
	Цех по изготовлению не- стандартного оборудования, средств наземного оборудо- вания, ремонта гидравличе- ских и пневматических										-	1		2	-	2	- ,	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	средств (№ 70)				<u>.</u>)								37					-				v	

																				Г	- T		
	Администрация цеха							_			_	-	2	_	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1	Начальник цеха	-	-		-	-		-	-	-	-	-		-									
2	Заместитель начальника цеха по производству	-	- 1	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Заместитель начальника цеха по подготовке производства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	="	2	*	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Старший инспектор по кадрам		i=	-		-	-	-	-	-	·-	-	2	-	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	БТП																						
5	Начальник БТП	-			-	-	-	-	-	-	1	=	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Инженер-технолог	-	-		-		æ	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Инженер-технолог 1 катего- рии	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Инженер-технолог 3 катего- рии	-	-	- 1	-	-	-		-	-	-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Инженер-технолог	_	_	- 1	-	-	-	_	-	-	-	-	2	-	-	2	::	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ПДБ				- T													= 7	-				
10	Начальник ПДБ	_		_	_	-	-	-	-		-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Техник по заказам 2 категории	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Техник по планированию 2 ка-				-						57 X		_		п =	2	_	IIom	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	тегории	-	8	•	-		-	Ī	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Her	пег	Hei	1101	TICI
13	Экономист по планированию 2 категории	-	- "	-	-	-		-	-11	_	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Техник по материалам	-	-	-	-	-	-	-	-	=	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Транспортировщик	-	-	7 E		-	-	=	-		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Кладовщик	-			- T	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Транспортировщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Кладовщик		-	-	₩.		-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	БТК											i ii											
19	Начальник БТК	-	-		-	-	-	-	1.02	-	-	1	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Мастер контрольный	2	-		2	-	-	-	-	-	(-	-	2	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Контролер станочных и сле- сарных работ	2	-	- :	2	-	-	-	-	-	-		2	2	-	2 ′	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Контролер (лаборант спек- трального анализа)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2		-	2	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа по содержанию и об-	E .																					77
	служиванию оборудования																						
23	Механик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2 -	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Машинист крана	_		-	3.1	-	-	2	2	-	-	=		3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да (для жен- щин)
25	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	_	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Электрослесарь (слесарь) де- журный и по ремонту обору- дования	-		-1	2	-		-	-		-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(...

27	Слесарь-ремонтник	_	_	2	3.1			T _	2	Т				2.1		7.1	1					_	
	Электромонтер по ремонту и			1	3.1	_		ļ -		-	-	-	-	3.1	-	3.1	_=	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
28	обслуживанию электрообору- дования 5 разряда	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	=	-	1	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Слесарь-ремонтник		-	2	3.1	-		-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	. •	2	-	2,	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.1	ВИН																						
31	Мастер БИП		-	-	-		-	=	-	-	-	-	2	-	1 8	2 ·	0-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Кладовщик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2 :	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Слесарь-инструментальщик Участок слесарно-монтаж- ный (Участок №1)	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Мастер участка	-	-		2	- 1-	-	=	-	-	-	-	2	2	-	2 .		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	=	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	_	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
36	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-		-	3.1		3.2	_	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
37	Слесарь механосборочных ра- бот 4 разряда	3.1	-	2	3.1	-		2	2	2	(=)	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
38	Слесарь механосборочных работ 4 разряда	3.1		2	3.1		-	2	2	2		-	-	2	-	3.1		Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
39	Слесарь механосборочных работ 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	2	2	2		4-1	-	2	= .	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
40	Слесарь механосборочных работ 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	2	<u>.</u>	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
41	Слесарь механосборочных ра- бот 3 разряда	2	-	2	3.1	-	-	2	2	2			-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Токарь 5 разряда	2		-	3.1	-	-	2	2	_		-	_	3.1		3.1		Да	TT	1111			
43	Фрезеровщик	2	·	-	3.1	-	-	2	2	_	-	-		3.1		3.1		Да	Нет Нет	Нет Нет	Нет	Нет	Нет
44	Слесарь механосборочных ра- бот 3 разряда	2	v = .	2	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет
45	Слесарь механосборочных ра- бот 3 разряда	2	-	2	3.1		-	2	2	2	-			3.1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Слесарь механосборочных работ 3 разряда	2		2	3.1	-	- ,	2	2	2	-		-	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Слесарь механосборочных ра- бот 3 разряда	2	-	2	3.1	-		2	2	2		-	-	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Распределитель работ	-	-	-	2	-	4	-	_	-	< -	-	2	2		2	_	Нет	Нет	Llom	IIom	IIam	TT
	Участок по изготовлению подъемно-транспортного оборудования и средств технического оборудования (Участок №2)				= =					-			-	-		2	-	1161	1161	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Мастер участка	-	-	-	2	•	-	-	-	_		-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Слесарь механосборочных ра- бот 3 разряда	2		2	3.1	-	-	2	2	2		-	-	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	_	3.1	-		-	3.1	-	3.2		Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

52	Слесарь механосборочных работ 3 разряда	2	-	2	3.1	-	-	2	2	2			-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53	Маляр 3 разряда	3.2	-	-	2	-	_	-	_	-	_	-	_	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
54	Токарь 4 разряда	2	-	-	3.1	-		2	2		_	-	-	3.1	-	3.1	0=	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Слесарь механосборочных ра- бот 5 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	2		3.1		Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
56	Слесарь механосборочных работ 3 разряда	2	-	2	3.1		_	2	2	2	<u>-</u> .		-	3.1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Электрогазосварщик 3 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	- ,	-	-	3.1	-	3.2		Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
58	Слесарь механосборочных работ 4 разряда	3.1	T.	2	3.1	1		2	2	2	-	-		2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
59	Слесарь механосборочных работ 3 разряда	2		2	3.1	¥1	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Слесарь механосборочных ра- бот 4 разряда	3.1	-	2	3.1		-	2	2	2			13-5	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
61	Фрезеровщик 3 разряда	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	1-	3.1	= _	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Слесарь механосборочных работ 3 разряда	2	-	2	3.1	-	-	2	2	2	-	-		3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Слесарь механосборочных работ 3 разряда	2	-	2	3.1	-		2	2	2	-	ı	-	3.1	- 1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Токарь 4 разряда	2	· -	-	3.1	-	-	2	2		8 5	-	-	3.1	=	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Распределитель работ	T	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок изготовления стен- дов и организационной оснастки (Участок №3)	=			-	- 1.		2				- "		-				B =	*				
66	Мастер участка	2	-	=	2	•	=	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Слесарь механосборочных ра- бот 4 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	2	2	-		s=-	-	3.1	-	3.2		Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
68	Слесарь механосборочных работ 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	2	2	-	;-	-	-	3.1	-	3.2	=	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
69	Слесарь механосборочных ра- бот 4 разряда	3.1	-	2	3.1	-	:-	2	2			:	-	3.1	-	3.2		Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
70	Слесарь механосборочных ра- бот 5 разряда	3.1	-	2	3.1	-		2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
71	Слесарь механосборочных работ 4 разряда	3.1	-	2	3.1	-		2	2	- '	: - :	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
72	Слесарь механосборочных работ 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
73	Слесарь механосборочных работ 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	2	2)=	-	-	3.1	-	3.2		Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
74	Токарь 4 разряда	2	-	Ψ,	3.1	-	-	2	. 2	-	-	. *		3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75	Слесарь механосборочных ра- бот 4 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
76	Слесарь механосборочных ра- бот 4 разряда	3.1	- 1	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
77	Фрезеровщик 4 разряда	2	-	<u> </u>	3.1	-	.=	2	2	-	-	-	-	3.1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78	Распределитель работ		-	•	2		-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Цех сборки центроплана и хвостового оперения (№85) Ла 1 Машинист крана (крановшик) 3.1 (для 3.1 2 3.1 Да Нет Нет Нет Нет женщин) Сборщик-клепальщик 3 раз-2 2 3.2 3.1 3.1 3.2 Да Да Нет Нет Нет Да ряда Сборщик-клепальщик 3 раз-3 2 3.2 3.1 3.1 3.2 Да Да Нет Нет Нет Да Сборщик-клепальщик 3 раз-2 3.2 3.1 3.1 3.2 Да Да Нет Нет Нет Да ряда Сборщик-клепальщик 3 раз-5 2 3.2 3.1 3.1 3.2 Да Да Нет Нет ряда Нет Да Сборщик-клепальщик 3 раз-6 3.2 2 3.1 3.1 3.2 Да Да Нет Нет Нет Да Сборщик-клепальщик 3 раз-7 3.2 2 3.1 3.1 3.2 Да Да Нет Нет Нет ряда Да Сборщик-клепальщик 3 раз-8 2 3.2 3.1 3.1 3.2 Да Да Нет Нет Нет Да ряда Сборщик-клепальщик 3 раз-9 2 3.2 3.1 3.1 3.2 Да Да Нет Нет Нет Да ряда Сборщик-клепальщик 3 раз-10 2 3.2 3.1 3.1 3.2 Да Да Нет Нет Нет Да Контролер сборочно-монтаж-11 ных и ремонтных работ 4 раз-2 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Цех изготовления и сборки агрегатов фюзеляжа ТУ-160 изд. "70М2" (Цех № 90) Машинист крана (крановщик) _ 3.1 2 2 3.1 2 3.1 Нет Да Нет Нет Нет Нет Группа помощников директора филиала (№109) Помощник директора по про-2 2 Нет Нет Нет изводству Нет Нет Нет Помощник директора по стро-2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет ительству Нет Помощник директора по взаи-3 модействию с органами ис-2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет полнительной власти 4 Помощник директора филиала 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 5 Помощник директора филиала 2 2 _ Нет Нет Нет Нет Нет Нет Советник директора филиала 6 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Консультант -2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Отдел № 301 Первый заместитель дирек-2 2 Нет Нет тора филиала Нет Нет Нет Нет

)

2	Директор технический	-		I -	-	-	_	-		_	_	-	2	_	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Директор по экономике и фи-						_			_	_		2			2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	нансам	-			-	-	-	-	-	-	-	-	2		-	2		нег	Her	пег	Hel	Her	Hei
	Заместитель директора фили-	-]		
4	ала - руководитель программ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	по новым изделиям			-												V							
5	Директор по качеству и серти- фикации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-,	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Директор Казанского техниче-																						
6	ского центра послепродаж-		_	_	_	_	_	_	_	_	_		2	_	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ного обслуживания	-											~	,	-	-		1101	1101	1101		1101	
7	Директор по персоналу	-	-	-	-		-	-	-	_	-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Директор по общим вопросам		-		-	-	-	-	_	-	-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Директор по информацион-	200	_			2007	_	100		_	_	V2.50	2	-	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
,	ным технологиям	_	-		-		-	. v.	-	-		_			-			Hei	1101	1101	1101	1101	1101
	Директор дирекции корпора-																						l
10	тивного управления и разви-	-	-	-	-		-	-		-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	тия систем											-									_		
11	Директор дирекции программ производства изд."70M2",		_	ion	200		_	_	-		_	-	2			2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	"45.03"		-		-	-	-	-	-		.=	1.	2	-	-	2	-	Her	пет	ner	Hei	Her	Hei
	Директор по управлению фе-																						
12	деральными целевыми про-		_	_	_	_	_	_	_	_	_		2		_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1 112	граммами							1					_		-	_		1101		2			
13	Директор по реконструкции и												_			2		TT	TT	II	IIam	IIam	Ham
15	капитальному строительству	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	- 11	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1 Ye	Директор по безопасности, ре-			1																	-		
14	жиму и защите государствен-	-	-	-		-	-	i -	-	-	-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ной тайны																						<u>*</u>
15	Директор по материально-тех-	- 4	=	_		=	_	-	_	_		-	2	_	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ническому обеспечению				×								224,000						CALCULATION AND				
16	Директор опытного производ- ства	-	=	-	-	-	-	1-	-	-	-	-	2	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Директор по ремонту и модер-																				2000000	*****	100.00
17	низации ВТ	-	-	-	-	=	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Директор АСП и ОС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	2	_	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Директор МЗП	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	E	-	2	1=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Главный бухгалтер	7-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Главный инженер	2.=:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	10-0	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Главный технолог		-	-	-	E	-	-	-	- 4	-		2	-		2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Заместитель директора дирек- ции по МС и ЗШП	3. - 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Заместитель директора дирек- ции по АСП и ОС	-	-	-	-	L	-	_	_	_	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Заместитель директора дирек-			_	_	_	_	_	_	_	_		2	_	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	ции по МТО	ļ					-			_				(- /-)			-	1101	1101	1101	1101	1101	1101

()

					· Sant	-									1.								
26	Заместитель технического директора по боевой авиации	-	-	ı	ı	-	-	-	-	-	-	-	2	•	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Заместитель технического директора по специальной авиации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	:-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Заместитель технического директора по системам	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Заместитель технического директора по конструкции	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	-	2	"	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Заместитель технического ди- ректора по техническому пе- ревооружению	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2- 2-	2	-	. :- ,	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Заместитель технического директора по эксплуатации		-	· .	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Начальник производства АСП	-	1-0		-			-	-			-	2	•	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Начальник производства ЗШП	1	-		-	-	-		-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Начальник производства МСП	4.6	-			_	-		_	" -		-	2	: -	, · · · -	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Начальник ТГП	-	-	-		1 8		-		-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Начальник ЦПП	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2		-	2	. =	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Начальник производства по ОС	- ,	-	-		-	-	'			-		2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Начальник управления внешней кооперации			-	-	-		-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Начальник управления по развитию производственной системы	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	2	-	·	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Начальник управления производственного планирования			_	. . .	=	-			-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Заместитель начальника управления ППТ - главный дис- петчер			-	-	-	-			-	-	± =	2	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Заместитель начальника управления ПП - начальник отдела ПП	-	-	-	= -1=	-	-	-		-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Заместитель главного техно- лога по сборке	—	8:	-	-	-	•1 .	-	-	-	-	-	2		7 =	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Заместитель главного техно- лога по специальным техноло- гиям	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Заместитель главного техно- лога по механозаготовитель- ному производству	-	:-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Заместитель главного техно- лога по технологической доку- ментации	-	-	-	5	-	=		-	-			2	-	j=.	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

47	Первый заместитель директора КТЦ ППО - главный инженер	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Заместитель директора КТЦ ППО по техническому обслуживанию и ремонту-начальник АТС	· .		-	-	-	-	- ,	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Заместитель директора КТЦ ППО по эксплуатации АТ ГиСН	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Заместитель директора КТЦ ППО по эксплуатации изд. "70"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Заместитель директора КТЦ ППО по эксплуатации изд. "45.03"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Заместитель директора по экономике	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	_ /=/	2	2 -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53	Заместитель директора по финансам		-	-	-	-	_	-	- 1	-	1-	-	2	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Заместитель директора по коммерции		_	-	-	-	-	-	-	-	:=:	-	2	1.2		2	s=1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Начальник управления труда и заработной платы		-		-	-	-			-	-	-	2		: r.	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Начальник управления по договорной работе	-		_	-	-	-,		-	-	-		2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Начальник финансового управления	_	-		_	_	-			-	-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Помощник директора по эко-	-	-		-	_	1=0	-	-	-		-	2	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Руководитель проекта (1C:ERP)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Заместитель директора по качеству и сертификации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	, ē	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Главный контролер по оконча- тельной сборке и летным ис- пытаниям	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	·. ,	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Главный контролер по ремонту и модернизации АТ ВН	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Главный контролер по АСП и производству агрегата "476"	-	-	-	-	-	-	x=x	_	-	-	-	2	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Главный контролер по МСП и ЗШП		_	-	-	-	-	-	=	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Заместитель главного инженера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66	Заместитель директора по реконструкции и капитальному строительству		-		-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	2	' <u>-</u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

67	Заместитель директора по реконструкции и капитальному строительству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Заместитель директора по ИТ	-	-	_	_	-		-	-	_	-		2	-		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69	Заместитель директора по ИТ	-	-	-	_	-	-	_	_	_	-	_	2	_	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Заместитель директора по пер-	1=	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Заместитель директора по управлению ФЦП	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Заместитель директора МТО по ПКИ	-	-	-	-	-	-	-	×-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73	Заместитель директора МТО по материалам и металлам	<u>.</u>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Начальник управления (по за- купкам ПКИ)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75	Начальник управления (по обеспечению ПКИ)	-	-	-	_ ,-	-	-	1 - 1	-	-		- = 1	2	-	× -	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76	Начальник управления (по за- купкам материалов и метал- лов)			-	-	-	-			ı. -	_	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Начальник управления (по обеспечению материалами и металлами ПКИ)	-	-	-			-	-	; -			-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78	Начальник управления (по ло- гистике)	-		-	-		-	-	:-	-	-	-	2	_	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79	Руководитель аппарата директора филиала	-	-	-: L	-	-	- "	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90.1	Конструкторский центр (№ 303)				1			1 = -						-							2 .		
1	Директор конструкторского центра	=	-	. =	-	-		-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Заместитель директора кон- структорского центра по ком- плексу бортового оборудова- ния	-	-	-	-	-		-	-		-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Заместитель директора кон- структорского центра по во- оружению	-	-	-	-	-	-		-	×=	-		2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Заместитель директора кон- структорского центра по экс- плуатации		-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	-	-	2	 -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Заместитель директора кон- структорского центра по кар- касу		-	-	-		-	_	-	-	-	^ -	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Заместитель директора кон- структорского центра по си- стемам	-	-	=	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

7	Заместитель директора кон- структорского центра по раз- витию	-		=	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Заместитель директора кон- структорского центра по стен- довым испытаниям	-	-	, -	-,	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Заместитель директора кон- структорского центра по обес- печению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Заместитель директора кон- структорского центра по кон- структорскому сопровожде- нию производств и эксплуата- ции	-	-	-		-	- -	> _	-	-		-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Заместитель директора кон- структорского центра по тех- ническим проектам	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Помощник директора кон- структорского центра по обо- рудованию и системам			-	:	-	. =	-			-	-	2	-	1-1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Помощник директора кон- структорского центра			-	-	-	-	-	I			-	2		2=4	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа делопроизводства и контроля	a 12.		1												1							
14	Начальник группы	-	-		-		_		_	-			2	-		2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Секретарь	_	-		-	-	-	_	-	_	-	-	2	-	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Делопроизводитель	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-	2		_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Делопроизводитель	-		-	_	-	-	-	-	-	-	-	2		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Делопроизводитель	_	-	_	_	-	_	_			_		2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Бригада № 1				-	-									-			Her	Her	Her	ner	ner	Her
19	Начальник бригады	-	_		_	_	-	_	1.40	_	-	-	2	_	-	2		TT	TT	Нет	YY	Нет	TT
20	Заместитель начальника бригады			-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет Нет	Нет Нет	Нет	Нет Нет	Нет	Нет Нет
21	Ведущий инженер-конструк- тор	:=:	-	- 1	-	-	-	-		_	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Ведущий инженер-конструк- тор		-	-	-	-	_	-		=	=	=	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	-	-		ı	-	1	Ξ	=	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	-	-	-	ı	-	1	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-	-	-	-	ı		-	1	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-	-	=	÷	-	-		ı	-	2	-	-	2	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	a *	-		- :	-	-	-:	-	-	2	-	1.	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

()

	11							T												_		_	
28	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	-	-	=	=	-	-	-	. :-	2	-	- a	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- '	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Инженер-конструктор	-	-	-	-	=	-	-	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Инженер-конструктор	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	(=)	2	_	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Инженер-конструктор		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-				-	٠ -	-	-		-	2			2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бригада крыла (бригада № 2)																	-					
35	Начальник бригады	-	-	_	8-8	-	-	-	-	-	1 =	_	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Ведущий инженер-конструк- тор		-	-	-	-	-	-	- ,	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Ведущий инженер-конструктор	-		-	(=)	-	-	-	-	-	-	-	2	_		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	-	-		-	-	-	1	-	2	-	-,	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-		-	_	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	_	-	-	-	-	1-	P - 1	_	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Инженер-конструктор 2 кате- гории		_	-	-		-	-	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	- ' <u>-</u>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Заместитель начальника бри- гады	1-1	-	-	-	-	-	-	æ	-	. =	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-		-	-	-	-		-	₂ =	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Инженер-конструктор 3 кате- гории	T-8		-			-	-	-	-	= .	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Инженер-конструктор 3 кате- гории	2-8	-	-	-	-		-	-	3		-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Инженер-конструктор	-	-	-	-		-	-	, T -	-	123	-	2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бригада гидравлики и шасси (бригада № 3)							0	-									*****	1101	1101	TICI	1101	1101
49	Начальник бригады	-	-	-	=	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Заместитель начальника бри- гады	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	-			-	-	-	-	-	2	-	-	2	- 3	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Инженер-конструктор 1 кате- гории	1 2-1	-	- s	-	-	-	-	-	•	-	-	2	-	=	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

																e.							
53	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-			-	-	- "	-	-	2	-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-			-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Инженер-конструктор 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Инженер-конструктор 2 категории	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-		2	-		2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Инженер-конструктор 3 категории	-	_	-	-	_	-	-	-	•	-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бригада системы двигателя (бригада № 4)		-			1 1/2										1							
58	Начальник бригады	- B	-			_		-		_	_		2	_	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Заместитель начальника бригады	-	-	-	-,	-	-	-	-	_	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Ведущий инженер-конструк-	_	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	2	-	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	тор Инженер-конструктор 1 кате-	-		_	_	_	-	(-:	_	_	-	_	2		_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	гории Ведущий инженер	-	_	_	_	_	-	-	_	_	-	-	2	_	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-	-	_	-	-	-		-	-	2	.=	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Инженер-конструктор 2 кате-	-	-	_	_=		_			-	-	_	2	-	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	гории Инженер-конструктор 2 кате-	_	_	_		1 1		_	_	_	_	_	2		_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	гории																		_				
66	Инженер-конструктор Инженер-конструктор	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	100	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
07	Бригада ВО № 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Начальник бригады	_	-	_	_		-	-	_	-	-		2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69	Заместитель начальника бригады	-	_	-	=	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Ведущий инженер-конструк-	-	_	-	_			_	_	_			2	:=:	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	тор Инженер-конструктор 1 кате-	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_	2	_	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	гории Инженер-конструктор 1 кате-		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	гории				-	_	_		-	-	_	_		-	-	2	-	пег	Her	Her	Hel	Her	Hel
73	Ведущий инженер-конструк- тор	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Ведущий инженер-конструк- тор	-	-	,-	-	-	-	-	-	ı	^ _	-	2	-	-:	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	-	-	-	7 = 8	-	_	_	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	- ,	-	-	-	-		19	-	_	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Инженер-конструктор	_	_	_	_		_	_	_	_			2	_	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	THE ROTTE PROTECT			-			_			-	7. - 2	-			-			1101	1101	1101	1101	HEL	110

	Management 1 mans	r	1			T									100								
78	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
79	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	=	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
	Бригада электросхем радио- оборудования № 6	±			5				-			-			30 1								
80	Начальник бригады	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
81	Заместитель начальника бригады		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
82	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	-	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
83	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	A	-	-	-		=	-	-	2	=	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
84	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
85	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-		-	-	-		-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
86	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-		-		-	-	-			-	-	2	-		2	- ·	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
87	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-		-		-	-	-	=	-	-	-	2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
88	Инженер-конструктор	-		1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
89	Инженер-конструктор	-		-	7-8		-	-	-		-	-	2	1.1	·	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
	Бригада интерьера и АСО (бригада № 7)										-					8 -					3	V	
90	Начальник бригады		-		=	-	-	-	=	*	-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
91	Заместитель начальника бри- гады	-	-	-	-	-		-,	-	-	-	-	2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
92	Ведущий инженер-конструк- тор	-	-	I "	-	-	-	-					2		÷ .	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
93	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	Ť	i -	-	-	<u>-</u>		-	-		2	-	8.1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	ŀ
94	Ведущий инженер-конструк- тор	-	-	-		-	-	-		-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
95	Инженер-конструктор 3 кате- гории	"- ₌	-	-		-	-	-	-	Ţ		-	2	Ī - 1	1 = 5	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
96	Ведущий инженер-конструк- тор	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
97	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	-		-	-			-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
98	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	F
99	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
100	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	-	70 . 	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
101	Инженер-конструктор 2 кате- гории		-	-		-	-	-		-		-	2	-		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н

				4.1																			
102	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-		-	-	-	-		1		-	2		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-		-		-	-		-	-	2	-	=	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	-	-	-					-	2	-	-	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105	Инженер-конструктор 3 кате-	-	-	-	-	-	-		-	= -	,_	_	2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106	гории Инженер-конструктор 3 кате-	_		_		_	_	_	-	-	_	-	2		_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107	гории Инженер-конструктор 3 кате-							_			_		2		_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107	гории Бригада № 8 (прочность)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	2	-	Her	Her	ner	Hel	nei	Her
108	Начальник бригады	_	-	-	_	-		-	_	_	-	-	2	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109	Заместитель начальника бри-	_	_	_	_		_		_	_	:=	_	2	_	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110	гады Ведущий инженер-конструк-			_	1 00			_	_	_	_		2		_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	тор Инженер-конструктор 1 кате-	-	-	-		-	-					-	à-	-	-	_	-			***************************************	I MINESCHOOL III		
111	гории	-	-	-	- ,	-	-	1-	-	-	-	-	2	-	1-1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	2	2	_	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-		-	-		-	-	-	-	2	-	±	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114	Инженер-конструктор 3 кате- гории				-	-	- 1		-	-	-	-	2	-	- =	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-		-	-	-	-	_	-	-	2	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116	Инженер-конструктор 2 кате-	-	-	_	-	-	-	_	_	_	-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
- K	гории Бригада управления и специ-	-																					
	ального оборудования (бри- гада № 9)									-						-	-						
117	Начальник бригады		_	_		-	_	-	-	_	_	_	2	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118	Заместитель начальника бригады	-	-	-			-	-	-	-	-	1 1	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119	Ведущий инженер-конструк-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	2	-	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	тор Инженер-конструктор 1 кате-	_	_	_	_	_	-	_	_	_		_	2	_	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121	гории Инженер-конструктор 2 кате-			_	-		_	_		_	_	_	2	_	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	гории Инженер-конструктор 2 кате-	_	_	-	-	-	I	-	-	-	-	-		-	-			1949-00-00-00	100000000000000000000000000000000000000			D SHESSAFAR	
122	гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	. =	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

						-																	
124	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-1	-	-	-		-	-	-	-	-		2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	-	-	-	=	- "	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
126	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
127	Инженер-конструктор 3 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
128	Инженер-конструктор	-	-		-	-	-	-	-	-	-	×	2	-	-	. 2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Бригада технологического со- провождения, разработки и контроля конструкторской документации (бригада № 10)									*						100			3	1 1			
129	Начальник бригады	-	-	-	_	-	-	-	m	-	-		2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
130	Заместитель начальника бри- гады	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>;</u> -	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131	Ведущий инженер-технолог	-	-	4 .	- 18	-	=	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
132	Ведущий инженер-технолог	-	-		-	-	-			-		-	2			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
133	Ведущий инженер-технолог	- 1	-	-	-		-	-		-	"	-	2	_		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
134	Ведущий инженер-технолог	7 = 32		-		-	=	-	= = "	1	-		2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
135	Инженер-технолог 1 катего- рии		_	-	-	-	-			_^	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
136	Инженер-технолог 1 катего- рии	-		Į	-	-	-	- 1	-	-	-	-	2	-	: -	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
137	Инженер-технолог 2 катего- рии	-	ļ.,	× -		-	=	=,	.= .	-	=	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
138	Инженер-технолог 2 катего- рии	(= x	-	-	-	-	-	- = ;		-	=	-	2	· -		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
139	Инженер-технолог 3 катего- рии	-	-	4	: =1	-	=		-	-		-	2		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
140	Инженер-технолог 3 катего- рии	-	-	-		_				-	-	-	2		-	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
141	Инженер-технолог 3 катего- рии	'A.	-	-	-				-	-			2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бригада эксперементального, навигационного и электрооборудования (бригада № 11)		= =		=																		
142	Начальник бригады	-	= =	-					-	(=)	-		2	1-5		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
143	Заместитель начальника бри- гады	-		-	-	- i -	-	-	-		-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
144	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
145	Ведущий инженер-конструк- тор	-	-		-	-	-		-		-	-	2	_		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	= .	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

.

	111			_		1										,			,				
147	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-	-	-	-	=		1=1	-	=	2	-	.=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
148	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-	-	-	-			-	=	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
149	Инженер-конструктор 3 кате- гории	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
150	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
151	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	-	-	-	= .		-		-	2	_	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
152	Инженер-конструктор 3 категории	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
153	Инженер-конструктор 2 кате- гории		:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	_	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
154	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	-	-	Ε.	-	_	_	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бригада № 12 (электросхем)																		-				
155	Начальник бригады	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156	Заместитель начальника бри- гады	-	-	. - .	-	-	-	-	-	-	-	-	2			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
157	Ведущий инженер-конструк- тор	-	-	-	-	-	-	-		×===	-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
158	Ведущий инженер-конструк- тор	- 1		-	-		-	_	_	-	8		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
159	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	- 1	-	_	_	-		-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	(-		=	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	- 1	-	-	-	-	-		-		-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
162	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
163	Инженер-конструктор 3 категории	- 10 - 10	8 _	_ 1		=	-	-		-	4.7	-	2	, _ . /	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164	Инженер-конструктор 3 кате- гории	:		-	-	-	-	-	=			-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
165	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-		-	-	-	-	-	- 1	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
166	Инженер-конструктор 3 кате- гории		_	-		-	-		- 4	-	- 1	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
167	Инженер-конструктор 3 категории	-	=	-		_	-	.=	_	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168	Инженер-конструктор 2 кате- гории		-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169	Инженер-конструктор	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	2	-	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
	Бригада систем и комплексов вооружения (бригада № 14)			-	# X											_		1101	1101	1101	1101	1101	1101

170	Начальник бригады				-	5 - 7	-	-	-	-	-	-	2	-	>=	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
171	Заместитель начальника бри- гады	-	-	-	-	-	-	=	-	-	-	-	2	-	ř <u>.=</u>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
172	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	: -	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
173	Инженер-конструктор 1 кате-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	2	-	-	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174	Гории Инженер-конструктор 2 кате-	-	-	-	-	-		-		-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
175	Гории Инженер-конструктор 3 кате-	-	_		-	-	-	-	1 _	-	-	-	2		-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
176	гории Инженер-конструктор 3 кате-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	гории				_	_	_	_	_	_	_		2	_		2	_	Hom	Нет		TT	TT	
177 178	Инженер-конструктор	-	-	-		-	-			-			2		_	2	-	Нет Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет
1/8	Инженер-конструктор Бригада хвостового оперения (бригада № 15)	-		-	2	_	-	()	-		-		2	=	-		-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет
179	Начальник бригады		-		-	-	/ -	-	-	-	-		2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180	Заместитель начальника бри-	-	-	-		-	-		-	-	-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
181	Ведущий инженер-конструктор	-	-	-		-	-		-	-	-	.5	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
182	Ведущий инженер-конструктор	.=	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	- :-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
183	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	٠.	-	-	-		-	-	-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
184	Инженер-конструктор 2 кате-	-	-		_	-	-	-	-	-	-	_	2		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
185	Гории Инженер-конструктор 2 кате-	1	-	-		-	-		-	-	_	-	2	_	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186	гории Инженер-конструктор 2 кате-	-	-	-	-	-	-	-		-	_		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
187	гории Инженер-конструктор 2 кате-	-	-	:	-	-		-	-	-	· -	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
188	гории Инженер-конструктор 2 кате-	-	-	_					-	***	_	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
189	гории Инженер-конструктор 3 кате-		-	-	_	_	-	-	_	-	-	_	2	-	_	2	4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
190	гории Инженер-конструктор 3 кате-		-	_	-				_		_		2		_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	гории		1							-	_		E. 200 E				4 11		13100000000			=	
191	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
192	Инженер-конструктор	-	-	-	-	=	-	-	-	-	-	-	2	2 =	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
193	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-,	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
194	Инженер-конструктор	- E	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	2	-	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
195	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	·	-	-		-	-	-	ļ. Ŧ	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

196	Инженер-конструктор	-	-	-1	-	-	-	-	N	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бригада электроконструкций (бригада № 17)			-				-															
197	Начальник бригады	-			-	-	-	-	_	-	-	-	2	-	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
198	Заместитель начальника бри-	_	_	-	-	_	-	_	-	_	-	-	2	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
199	гады Ведущий инженер-конструк-	_	_	-	_			_	_				2	_	_	2	_	1100-3559/13-506-0		000400000000	100,000,000		
200	тор Ведущий инженер-конструк-							_	-		-	-			-		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	тор Инженер-конструктор 1 кате-	S(= 5)			-	-	-	-	-	-	-	-	2	- '		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
201	гории	X = 2	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	-	·	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
202	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-		-		-	-	-	-	-		-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
203	Инженер-конструктор 2 кате- гории	.=:	-	-	-	-	-	=	-	-	=		2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
204	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
205	Инженер-конструктор 3 кате-	_	_	-	1	_	-	_	_	_			2	_	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
206	Гории						-														1		
207	Инженер-конструктор Инженер-конструктор	-	-	-	=	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Инженер-конструктор 3 кате-	-	-		-			-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
208	гории			-		-	-	-	-	-	-		2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
209	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
	Бригада ЭД АТ ГиСН (бригада 18)	'A														10000			-1				
210	Начальник бригады	-	-	-	-	- 1	-	_	_	_	-	_	2	-	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
211	Заместитель начальника бри- гады	-	_		-	. . X	_	-	:-	-			2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
212	Ведущий инженер-конструктор	-	-	-	-	-		_	_	_	_	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
213	Инженер-конструктор 1 кате-	-	-	-	-	-	-		-	_	_	-	2	_	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
214	гории Ведущий инженер-конструк-	-	_	_		_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
215	тор Инженер-конструктор 2 кате-			_			_		_	- 1							794	30.000.000		300-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-	2000		
W-0.0000	гории Инженер-конструктор 2 кате-	-				-		-	-	-		_	2	-"	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
216	гории Инженер-конструктор 2 кате-		-	-	-	-	•	-		-	-	-	2	=	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
217	гории	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
218	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	=	- ,		-	= '	-	-	-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
219	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	- 1	-	; =)	1	-		= -	-		- 1	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

220	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Бригада эксплуатации (бри- гада № 19)		V																				
221	Начальник бригады	-		-	H	-	-	-	-	-	-	-	2	3 - :	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
222	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-		-		-	-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
223	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-1	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
224	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	-	-	-	=	-	-	-	=	2			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
225	Инженер-конструктор	-	1 -	-	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Бригада нормоконтроля КД (бригада № 20)					_								1 -									
226	Начальник бригады	-	-	-	-		-	٠.	- '	-	-	.=	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
227	Заместитель начальника бри- гады	-	-	-	-	-	-		-	-	-	_	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
228	Ведущий инженер по стандар- тизации	, ,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
229	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	-	-	_	-	-	-	1	:-:	2	-	-	2	8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
230	Инженер по стандартизации 1 категории	-	-	3 - 3	-	-	-	-	-	-	-	= x=0	2	-	-	2	30	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
231	Инженер по стандартизации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
	Бригада электромонтажей (бригада № 21)					g.																	
232	Начальник бригады	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
233	Заместитель начальника бри- гады		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
234	Ведущий инженер-конструк- тор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
235	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	1	2 = 1	- .						2	- <u>,</u> -	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
236	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	-	-	-	1-x	-	-		-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
237	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	-				-	-			2	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
238	Инженер-конструктор 1 кате- гории		-	-	-	-	-	9 - 4		-	1 _	-	2		_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
239	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	20 3	-	-	x=2	-	1	-	-	2	-	4	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
240	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	-	-	-	3 - 0	-	-	-	^ -	2		-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
241	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	-	-	-		-	-	-	_	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
	Бригада увязки, компоновки (бригада № 22)	-						5	l liv	=		1				×		я					

242	Начальник бригады	-	-	- "		(e)	-	-		-	42-0	-	2			2	-	Нет Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет	He
243	Ведущий инженер	-			-		-	-	-	•	-	-	2	-	-			1101					**
244	Заместитель начальника бри- гады		-	-	-	-	-	-	- :		-	-	2	2=6	-	2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
245	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	E =	=	-	-	-]	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
246	Инженер-конструктор 2 кате- гории	- "	-	-	-	n = n	-	-	-		-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
247	Инженер-конструктор 1 кате- гории		-1	-			. =	-	-		-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	F
248	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	- ;	- /	-	-	-	-	-		2	-	-	2 2	-	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет	Нет Нет	H
249	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-			-	-	-	2	-	-		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет]
250	Инженер-конструктор	- /	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2 2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет]
51	Инженер-конструктор	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	1101	1101	1101	1101		Γ
-1-	Бригада радиоконструкций (бригада № 25)	-														2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
:52	Начальник бригады			-	-	-	-	-	•	-	-		2	-	-	2		Hei	1101			XI	T
253	Заместитель начальника бри- гады	-	-	-		-	-	-	=	-	1-1	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	-
.54	Ведущий инженер-конструктор	, -	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
255	Инженер-конструктор 1 кате- гории	- :	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	-
256	Инженер-конструктор 2 кате- гории	٠ - إ		-	-	-	-	-	-	-		. =	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
257	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	- :	-		-	-	-	-	-	= -	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	+
258	Инженер-конструктор 3 категории	-	-	-	-	-	-	- "	-	-	i - 1	-	2	-	-	2	; -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	+
259	Инженер-конструктор 3 категории	-	-	= 1-9	-	-	-	-	-	-	-	=	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	-
260	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет Нет	Нет	Нет	Нет Нет	
261	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
262	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	_
263	Инженер-конструктор	-	-	-		-	-	-	-	,-	-	-	2	-	-	2 2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	_
264	Инженер-конструктор	-	(8)			3-1	-	-	-	-	-	-	2	-	-			Hel	1101	1101	1101		7
	Бригада монтажа радиокон- струкций (бригада № 26)										5					2		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	
265	Начальник бригады		-	-	-	-			-	-	-	=	2	-	-	2	-	Her	rier		V		
266	Заместитель начальника бри- гады		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	=	2	-	Нет	Нет			Нет	-
267	Ведущий инженер-конструктор	-	-	-	-		-	-	-	-	=	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет			Нет	
268	Инженер-конструктор 1 категории	-	-	_		-	-	-	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

269	Ведущий инженер-конструк-	04				4	-			1	1	T			T 3	Т		1					
209	тор	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-		2	-	<u>-</u>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
270	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
271	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-	-	-			-	-	-	-	2	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
272	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	-	-	-	-		_	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
273	Инженер-конструктор 3 категории	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-		2	-		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
274	Инженер-конструктор 3 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
275	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	2	-	-	2	_	Нет		TT	-		
276	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	727	-	-	_	-	2			2	-		Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Бригада № 27						-	-				100	2					Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
277	Начальник бригады	=	-	-	-	-	-		-	_		_	2	_		2		TT	TT-	TT	77	**	1
278	Заместитель начальника бри- гады	-	-	-		-	-	-	-	_	-	-	2	-	_	2		Нет Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	He
279	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-		-	-	-		-	-	-	2	_	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
280	Инженер-конструктор 3 категории	-	-		-	-		-	_	- :	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
281	Инженер-конструктор	_	_	-	-		-	-		_	_	-	2	_		2				2500000	140-2000	000000000000000000000000000000000000000	
282	Инженер-конструктор	-	-	-				-	-	-		-	2		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
283	Инженер-конструктор	-	-	-		-	-	-	-	-		- <u>-</u> -	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
-45	Бригада радиомонтажей (бригада № 28)										-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
284	Начальник бригады	-	-	-	-	-		-	-	-	_		2	-	_	2		TT	TY				
285	Заместитель начальника бригады		-	-		7 -		-	-	-	-	_	2	-		2	_	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	He
286	Инженер-конструктор 1 кате- гории	1=3	_	-	-	,	-	-		(P	-	_	2	-		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
287	Инженер-конструктор 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	_	2	-		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
288	Инженер-конструктор 3 категории		-	-	-	-	-		-		-	-	2	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
289	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
290	Инженер-конструктор 3 категории	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
291	Инженер-конструктор	-	_	_	_	20-	_				_	_	2	_		2			5 88888891				
	Бригада программно-матема- тического обеспечения (бри- гада № 29)								-		-	-		-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
292	Начальник бригады	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Llon	Lles
2=	Бригада ЭД АТ ВН (бригада 30)				-											-	-	1161	1101	ner	пет	Нет	Нет

					M. M. III		7_	- 1		-	-	-	2	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
293	Начальник бригады	-	-	-	-								2	_		_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
294	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-	-	•	-	-	-	-	_		-	-	-		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
295	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-	-	÷ .	-	-	-		-	-	2	<u> </u>	-					Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
296	Инженер-конструктор 3 категории	-	-	¥.	-	-	-	-	-	. = 1	-	-	2	-			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
297	Инженер-конструктор	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
298	Инженер-конструктор	-			-		-	-	-	-	-	-	2	-	+		2							
270	Бригада № 31	=	- Y			y.								-			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
299	Начальник бригады	-	-	=	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-						T.T	Hom	Нет	Hen
300	Ведущий инженер-конструк-	-	-		Ψ.		, -	- :	-	-	-	-	2	-			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	-	
301	тор Инженер-конструктор 3 кате-	-	1=1	-	_	-	_	-	-	-	-	-	2	-		-,	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
	гории Инженер-конструктор 3 кате-	-	_		_	-	-	-	-	-	-	-	2	-		-	2	* - *	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
302	гории Инженер-конструктор 3 кате-	-				_		-	-	-	_	_	2	-		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
303	гории	-	-	-	_	-	-	-		1 4	-												100	
	Бригада ОПТР по ТОиР (бри- гада № 32)							_	-	-	-	_	2	-		_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
304	Начальник бригады	-		-	-	-	-	-		1	-						2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
305	Ведущий инженер-конструк- тор	- ,		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-			2	ļ -	Tier	1101		19	9	
	Бригада ОПТР по изготовле- нию изделия (бригада № 33)																2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
306	Начальник бригады		-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-			 				TI	Нет	Н
307	Инженер-конструктор 1 кате-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Hei	11
	гории Бригада монтажа электроко-											_												
	нструкций и электрооборудо- вания (бригада № 34)													, -	-		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
308	Начальник бригады	-	-	-	-	-	. =	=	-	-	-			2	-			1	**	77.	Нет	Нет	Нет	H
309	Заместитель начальника бригады	-			-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-		2	-	Нет	Hen	Hei	Tier	1101	
	Бригада НСИ								-				-		-		2		He	He	Нет	Нет	Нет	I
310	Начальник бригады	-	-	. 1-1	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-						×		Нет	r I
311	Ведущий инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-		2	-	He	_			1	
312	Инженер-конструктор 2 кате- гории		-	-	-	-	-	-	×-	-	· -			2	-	-	2		He					
313	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-		-	-		-	· -	-	-	2 .		2	-	-	2	-	He					-
314	Инженер-конструктор 3 кате-	-	-	-	-		-)	-	_		-	-		2	-	-	2	-		-				
315	гории Инженер-конструктор 3 кате- гории	-	_	-								-	-	2	-	-	2		He	т Не	т Не	He	r He	T

316	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	_	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
317	Группа Аэродинамики		-															×	w				
317	Начальник группы	-	-	-	-	-	-	-	-	=	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
318	Ведущий инженер-конструктор	-	-	-			-	-	-	-	-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
210	Группа метрологии		v																				
319	Начальник группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
320	Ведущий инженер по метро- логии	-	-	-	_	-	-	-	-	=	=	4.5	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
321	Инженер по метрологии 2 ка- тегории	-	-			-		-	-	-	-	-	2		, -	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ΓKC-70								· ·														
322	Начальник группы	-	-	-	-	-	-	j (=	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
323	Ведущий инженер-конструк- тор	-	-		-	=	-,			-	-		2		_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
324	Ведущий инженер-конструк- тор	-		=	-			-	-	-		-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
325	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-		-	-	i .		-	-	-:	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
326	Инженер-конструктор 3 категории	-	-		٠			-	-	-	8-1	-	2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Группа эксплуатации изд.45, изд.70, изд.80, изд.95, изд.214		7 :																	6.1.5		1101	1101
327	Начальник группы	_		_	-	-	-	1 2	_	-	_	_	2		_	2		TT	TT	77	**	100	-
328	Заместитель начальника группы	-	-	-	-	-	_	-	E L			-	2		=	2	:	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет
329	Инженер-конструктор	-		_			-	_	-	-			2	-		2		**		Days or other care			
330	Ведущий инженер	_			-	-	-			-		-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
331	Ведущий инженер	-	_				_	-		-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
332	Инженер-конструктор 1 категории	-	-	-	-		-	-	-	-	-		2	-		2		Нет Нет	Нет	Нет	Нет Нет	Нет	Нет Нет
333	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-		-	-	-		-	-	-	-		2	-	n:-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
334	Инженер-конструктор	-	-	_	_	_	-	_			_	_	2	-		2			1000000000				
331	Группа конструкторского со- провождения изделия 80				1	-		-	-	-	-		2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
335	Начальник группы	-	_	-	-	-	7.		_	-	-	-	2	-		2		Нет	TT	TT	TY		77
336	Заместитель начальника группы	-	_			1 -	-	-	, 2.4	-	-	-	2	1		2	-	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет
337	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	_		_			2	-	72	2		II				A COMPANIE	
338	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-				-	2	-	-	2	-	Нет Нет	Нет Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
339	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-			=	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет Нет	Нет	Нет	Нет
340	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет
341	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-			-	-	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
342	Инженер-конструктор	-	-		-	-	-	-:					2	-		2			- 25	SHIPE SALINA	000000000000		
	1											-	2		_		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Группа сертификации АТ и ав-									-		-		1						- T.T	IIom	Нет	Нет
	торского надзора	_								-	_	_	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
343	Начальник группы	-	-	-	-	-	-		-		-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	1101
344	Ведущий инженер	::	-	-	-	-	-			-											10		
	Бюро репрографии и обра- ботки КД											_	2	_		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
345	Начальник бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-											TT -
343	Группа репрографии						_						2	_		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
346	Начальник группы	-			-	-	•	-		-		-	2			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
347	Техник 1 категории	- 1	-		-			-	-	-	-	-	2			2	(-)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
348	Техник 1 категории	-	-	- /	-	-	-	-	-	-						2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
349	Техник 1 категории	-	- 1	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Техник	-		-			-			-	-	-	2				P. 10						
350	Группа обработки КД															2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
251	Начальник группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
351	Техник 1 категории	-	_	_	-	-	-	=	-	-	-	- 1	2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
352		_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
353	Техник 1 категории	-		-			-	- 7	-	-	-	-	2	-	-			Нет	Нет	Нет	Нет	Her	He
354	Техник 1 категории	_		-	_	_	-		-	-	-	-	2		-	2	- 7	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
355	Техник 1 категории					-	-	1	-		· -	I -	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	0.000	He
356	Техник 1 категории	-	II		-	_	-	-		2 1	-	-	2	-	-	2	-	Hel	1101	1101	-		
357	Техник	-	-															TT	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
	ΓKC-45					-		1 - 1	-	_	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Her	1101			
358	Начальник группы	-	-	-		-	-								_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	He	r He
250	Заместитель начальника		_			-	-	-	-	-	-	-	2	-	-					77	Нет	He	г Не
359	группы					-	_	_	-	-	_	-	2	-	-	2	-	Нет		_	_		
360	Ведущий инженер	-	-	-	-	-		+ -	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет		_	_		
361	Ведущий инженер	-	-	-	-		-		1	-	-	-	2		-	2		Нет	Нет	Нет	He	110	1 11
362	Ведущий инженер	-	-	-		-	-	-	-	+						2		Нет	Hen	Hen	He	г Не	T H
363	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	- 1	-		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		-	Нет		-	He	т Не	т Н
- 2	Инженер-конструктор 2 кате-	_	_	_	_	-	-	-		-	-	-	2	-	-	2						II	т Н
364	гории	×-							-	+		+-	2	_	-	2	-	Нет		_			
365	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-		-	+-	+-	+-	2	_	-	2		Hen	He	г Не	r He	т Не	T
366	Старший делопроизводитель	-	-	-	-	-		-	-	ļ-		_		+								- 77	ет Н
300	Бюро обеспечения							_	-	_	-1	-	2			2		He	г Не				
367	Начальник бюро	-	-	-	-	-	-	-	-		-	 -	2	_	-	2	-	He	r He				
368	Инженер	-	7-	-	-	-	-	-	_	-	+	_	2			2	_	He	r He	т Не	т Не	т Н	ет Г
369	Инспектор	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-						77	TIC	т Не	т Н	т Н	ет І
309	Электрослесарь по ремонту						_	_	_	-	-	-	2	. -	-	2	-	He	т Не	1 110	1 11	31	
370	оборудования (дежурный)	-	-	-	-	1	1	-			<u> </u>	+-	2	1.	-	2	-	Не	т Не	т Не	т Н	ет Н	[ет]
371	Электрослесарь по ремонту оборудования (дежурный)	-	-	-	-	<u> </u>	-	-	-	+		+-				2	_	He	т Не	ет Не	ет Н	ет Н	Ier 1
372	Электрослесарь по ремонту оборудования (дежурный)	-	-	-	-	•	-	-		+	-		2	-							-	T	Нет
	Группа весового контроля	-		-									. 2	-	-	2		He					
373	Начальник группы	-	_	_	-	-	-		-	-	•		. 2			2		He	ет Н	ет Н	ет Н	let F	Іет

375	Инженер 1 категории	-	_	-	7-1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
376	Инженер 1 категории	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2	-	_*	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
377 .	Инженер 2 категории	-	_	-	-	=	-		-		-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Информационно-аналитиче- ский отдел						7				2				V								
378	Начальник отдела	-		-			-	-	-	н,	-	-	2		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа создания баз данных КИ			38 72	-	_ =							-								2	-	
379	Начальник группы	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	-	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
380	Ведущий инженер-конструк- тор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	, -		2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
381	Инженер 1 категории	-		-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
382	Инженер 1 категории	-	-	×-	-	-	-	-	-	•	-	-	2	-	.=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа мониторинга эксплуа- тации	, = =		4			1						2 1					` <u>1</u>					
383	Начальник группы	-	-		H	-	-	-	-		-	. =	2	-	=	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
384	Ведущий инженер-конструк- тор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
385	Инженер-конструктор 1 кате- гории		-	-	-	-		-	-	-		-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
386	Инженер	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
387	Инженер	_	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бригада анализа эксплуата- ции и надежности	-										3			100			41	-	3 60			
388	Начальник бригады		-	-	-	-		-	-	-	-	-	2		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
389	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-		-	-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
390	Инженер-конструктор 3 кате- гории	-		· =		-		-	-	-	-	-	2	-	-	2	· ·	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел технического планиро- вания и нормирования	, ,					×					2			=						×1 F		
391	Начальник отдела	-		_	-	-	-	-	II. I=	-	-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
392	Заместитель начальника от- дела		-	-		-	-	-		-	-	-	2			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
393	Ведущий инженер	-		-	-	-		1.5		-	=	- 1	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
394	Ведущий инженер	-		<u>-</u>	-	-		-	-	-	-	-	2	-	_	2	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
395	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-"		-	-	-		-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
396	Инженер 1 категории	-				-	20		-			-	2			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
397	Инженер 1 категории	-	-		-	-		-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
398	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	٠.	-	-		2	-	•	2	- "	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел главного сварщика (Отдел № 377)																					2	-
1	Главный сварщик	-		1-1	-	-	-	-		-		-	2	-	¥	2	= 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Заместитель главного свар- щика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2) - 11	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Начальник бюро	-	-	*	-	-	-	-	-	-		-	2	-	-	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

5	Инженер-технолог 3 катего- рии	-		_	-		-	-	e	-	1 -	_ =	2	-	· -	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-		-	7=	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Цех очистных сооружений (№69)		1								-												1101
1	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Мастер участка	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Ведущий инженер	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Инженер-технолог 2 катего- рии	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Механик цеха	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Инженер КИП и А 2 катего- рии	2	-	_	2	-	-	2		-	w =	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Наладчик контрольно-измери- тельных приборов и автома- тики 5 разряда	2	-		3.1	-	-	2		-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Слесарь-ремонтник 6 разряда	3.1	-	-	3.1	-		2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Аппаратчик очистки сточных вод 4 разряда	3.2	- 1	- 1- 1	3.1	-	-	2	- 1	-			- 1.	3.1		3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
10	Аппаратчик очистки сточных вод 4 разряда	3.2			3.1	-	-	2			-	-	-	3.1	-	3.2		Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
11	Аппаратчик очистки сточных вод 4 разряда	3.2		-	3.1	-	-	2	-	-	0=3	-	-	3.1	-	3.2	_	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
12	Аппаратчик очистки сточных вод 4 разряда	3.2	-	-	3.1	-	-	2		-	-		-	3.1		3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
13	Аппаратчик очистки сточных вод 4 разряда	3.2	-	-	3.1	-	-	2	-		-	- 1	-	3.1		3.2	.=.	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
14	Аппаратчик очистки сточных вод 4 разряда	3.2	-	-	3.1	-	-	2	_	-	-	-	-	3.1	-	3.2	s =	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
15	Аппаратчик очистки сточных вод 4 разряда	3.2	-	-	3.1	-	-	2		-	1-	-		3.1	.=.	3.2		Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
16	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	2	3.1	-	<u>:</u>	-		3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	_	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
17	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 5 разряда	3.1	-	-	2	-		-	-	-	-	-:	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 5 разряда	3.1	-		2		-	-	-	-		-	=	3.1	_	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Слесарь по ремонту техноло-гических установок 5 разряда	3.1	- 1	-	3.1	-		2	2		-	-	-	3.1	_	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Слесарь по ремонту технологических установок 6 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	: - (-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Слесарь по ремонту технологических установок 6 разряда	3.1			3.1	-	-	2	2	-	, -	-	-	3.1	-	3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

					-										1, 15		-						
23	Футеровщик (кислотоупор- щик) 6 разряда	3.2	-	2	3.1		-	2	=	=	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
24	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования 3 разряда	2	•	-	2	=	-	-	-				=	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Электрослесарь (слесарь) де- журный и по ремонту обору- дования 3 разряда	2	-		2	<u>-</u>	-	0 - 0	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Электрослесарь (слесарь) де- журный и по ремонту обору- дования 3 разряда	2	-	-	2	=	-	-	-	-	a±i	-	-	2	.1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Оператор очистных сооруже- ний 4 разряда	2	-	-1	3.1	-	-	2	-	-	-	=	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Оператор очистных сооружений 4 разряда	2	-	-	3.1	7-	-	2	-	-	-	-	-	2	•	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Оператор очистных сооружений 4 разряда	2	-	-	3.1	1		2		-		,=	-	2	(#/ m	3.1	line .	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Оператор очистных сооружений 4 разряда	2		-	3.1	-	-	2	-	4000	-	-	-	2	j e	3.1	=	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Оператор очистных сооружений 4 разряда	2	-	, -	3.1	1	-	2	=	-	-	-	=	2	-	3.1	.=	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Оператор очистных сооружений 4 разряда	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	<i>,</i> -	-	2	1211	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Оператор очистных сооружений 4 разряда	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Оператор очистных сооружений 4 разряда	2	==		3.1	-	-	2	-		-	-		2		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Слесарь-сантехник 3 разряда	2	-		3.1	-		2	-	-	-	-	-	2	.=	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Слесарь-сантехник 4 разряда	2	-	-	3.1			2	= ,	- 1	-			2	_	3.1	-	Ла	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Плазово-шаблонный цех (Цех № 31)				-											5	=						
1	Мастер участка (БИП)	-	-	-	2	-		-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Транспортировщик	•	-	-	-	-	-		-	-	-	-		- 2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Экономист по планированию		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Летно-испытательная стан- ция (№7)																1 1	n =					a
1	Инженер-электроник без кате- гории	2	=	-			=	-	-	-			2	1		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Инженер-электроник без кате- гории	2	-	-	-		-		-	=	Ε,	=	2	1		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Инженер-электроник 3 катего- рии	2	-	-	-	-	-	-	-	-	- "		2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Инженер-программист без ка- тегории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Инженер-программист 3 кате- гории	-	-		-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Отдел по обеспечению каче- ства поставщиков (№105)	-								ě													
1	Начальник отдела	-		-	-	-	-	_	-	-			2	-	1. 	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Начальник бюро по работе с поставщиками	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Начальник бюро по работе с рекламациями		-	2 - 8 II	-		-	-	-	-	_	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Инженер по комплектации оборудования	-	-		- "	-	-	· _	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Инженер по комплектации оборудования	-	-		-	- 1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Инженер по комплектации оборудования	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Инженер по комплектации оборудования		-	-		-	-	-		-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 14.01.2018 Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда Главный инженер Кузнецов Е. А. (должность) Ф.И.О. Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Начальник УтиЗП 01.02.2019 Обухова Г. В. (должность) (подпись) Ф.И.О. Начальник отдела кадров Кившан Г. Н. 01.02.19 (дата) (должность) (подпись) (Ф.И.О.) Главный механик Евсеев И. Е. (должность) (Ф.И.О.) Главный энергетик Аксенов Р. В. (должность) (Ф.И.О.) Начальник ООТ и ПБ Скукина М. Ю. 1.02.2019 (должность) (Ф.И.О.) Технический инспектор труда Прорехин Л. Г. (Ф.И.О.) <u>01.02.2019</u> (дата) Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 14 01. 18 Мухутдинов Фарит Миннеханович (№ в реестре экспертов)