## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1

*		ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих		ество рабочиз ассам) услови					
Наименование		местах				кла	icc 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.)	172	172	0	172	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	172	172	0	172	0	0	0	• 0	0
из них женщин	41	41	0	41	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

																						aomi	
						Кла	ссы (і	подкл	ассы)	услог	вий тр	уда		,		ė	6 6		Ė	Ti	ые	£	- 0
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	Профессия/ должность/ специальность работника	Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оп- лачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Отдел контроля качества												27-32										
25001	Заместитель руководителя отдела контроля качества по тестированию серверного про- граммного обеспечения	-	-	_	-	-	•	-	-	1=	-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25002	Заместитель руководителя отдела контроля качества по тестированию пользователь- ских интерфейсов	-	-	k 35	-	-	3: <b>5</b>	=		S.F.		ŧ	2 -	-	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25003	Заместитель руководителя отдела контроля качества по разработке на языке Python	=		.5	-	-		-	-		-	-	- 2	-	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25004	Системный аналитик	-	-	(i=	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа тестирования систем современных коммуникаций			6										V									
25005	Руководитель группы	-	-	( <del>-</del>	-	-	-	-			-	:=:	2	. 8.5		2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25006A	Ведущий инженер	-	-	-	-	-		-	-	(E.	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
25007A (25006A)	Ведущий инженер	_	-	V=	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		2	÷ <del>7</del> .	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25008A (25006A)	Ведущий инженер	-	-	n=	-	-	-	-	-	-	=	-	2	-	*	2	÷	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25009A	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25010A (25009A)	Инженер	-	-	-	-	-	•		#\	-	_	-	2		<b>=</b> 0	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25011A (25009A)	Инженер	-	-	-	-	-	-		3	-	-	_	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25012A (25009A)	Инженер	-	-		-	-	•	-	-		-	2	2	-	•	2	æ	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

25013A (25009A) Инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Her Нет 25014A (25009A) Инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25015A (25009A) Инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25016A (25009A) Инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25017A (25009A) Инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25018A (25009A) Инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25019A (25009A)Инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25020A Младший инженер -2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25021A (25020A) Младший инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25022A (25020A)Младший инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25023A Младший инженер (25020A)2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Группа разработки инструментов нагрузочного тестирования 25024 Руководитель группы 2 Нет Her Нет Нет Нет Нет 25025 Инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Группа тестирования пользовательских интерфейсов №2 25026 Руководитель группы --\_ \_ 2 2 -Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25027 Ведущий инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет \_ \_ 25028 Инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25029A Младший инженер -\_ ---2 2 Нет ----Нет Нет Нет Нет Нет 25030A (25029A) Младший инженер 2 2 Нет Нет Нет Her Нет Нет

4									la .									w		20			
25031A (25029A)	Младший инженер	-	-	_	-	21	-	-	_	-		-	2	:=	<b>=</b> 0	2	.=:	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Группа тестирования пользовательских интерфейсов №3													25		12							
25032	Руководитель группы	-	-	-	-	*	-	-	<u>=</u> 2	120	82		2	84	=>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
25033A	Инженер	-	-	-	-	-		_	=	-	:=	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
25034A (25033A)	Инженер	-	-	-	-	3	-	3#9		-	_	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
25035A (25033A)	Инженер	=	-	**	<u>≅</u> √		0 <u>≥</u> 1	3	_	12	-	-	2	-	-	2	.: 1 <u>-</u> 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
25036A (25033A)	Инженер	-	-	-	_	1	-	1	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
25037	Младший инженер	-	-	-	: <u>-</u>	-	-		-	1927	-	-	2		-0	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
25037	Группа тестирования пользовательских интерфейсов №1																						
25038	Руководитель группы		-	? <u>≥</u>	-	-		-	140	1-1	1 -	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	1
25039A	Инженер		186		-			-	-	· -	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	╛
25040A (25039A)	Инженер	=	=	(8	=	-	9 <u>4</u>	3	_	-	-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
25041A (25039A)	Инженер		-		_	_	-	-		-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
25042A	Младший инженер	-	-	-	-		-	=	-	-	- 14	-	2	-	40	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	T
25042A (25042A)	Младший инженер	-	-	-	-		-	-	-	-	-	=	2	-	<b>=</b> )	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
25044A (25042A)	Младший инженер	-	-	-	-		-			-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Группа тестирования Softswitch																	TT	Ham	Hom	Ham	Нет	
25045	Руководитель группы		-	-	-	_	-	-	-	~		-	2	-		2	<b>*</b>	Нет	Нет	Нет	Her		1
25046A	Инженер	-	-	-	-	-	-	-		-	्रक	-	2	-		2	(+)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	+
25047A (25046A)	Инженер	-	-	-	=	-	-	-	-	_	8 <b>.</b>	_	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
25048A (25046A)	Инженер	-	-	-	-		-	<u>.</u>	•)	-	-	_	2	-	<b>2</b> )	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
*	×		•		1	<b>)</b>		Ü						vic.								*	

25049A (25046A) Инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25050A (25046A) Инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25051A (25046A) Инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25052 Ведущий инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Группа системного тестирования комплексов фиксированной телефонной связи 25053 Руководитель группы 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25054A Инженер \_ -2 -2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25055A (25054A)Инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25056A (25054A)Инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Группа разработки программного обеспечения на языке Python 25057 Руководитель группы --2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25058A Инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25059A (25058A)Инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25060A (25058A) Инженер 2 2 Her Нет Нет Нет Нет Нет Группа тестирования пользовательских интерфейсов №4 25061 Руководитель группы 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25062A Инженер -2 --4 -2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет = 25063A (25062A) Инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25064A (25062A) Инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 25065A (25062A) Инженер 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет

	Группа тестирования пользовательских интерфейсов №5																						
25066	Руководитель группы	-	1=3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
25067	Инженер	-	:-	-	-		7. <del>4</del>	H.	-	-	-		2	-	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
25068	Младший инженер		-	-		-	722	<u>~</u> x	2	-	-	-	2	-	141	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25069	Младший инженер	21	-	-	-	-	0 <b>=</b>	-	-	-			2	-	(=)	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа тестирования систем управления №1																						
25070	Руководитель группы	-	_	-		-	-	-	_	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25071A	Инженер		-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25071A	тиженер																						
(25071A)	Инженер	-	=		-	-	-	-		(±)	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25073A (25071A)	Инженер	28	-	-	-	-	2=	= =	-	-	1	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25074A	Младший инженер	91	. 121	-	_	-	772	_	-	122	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25075A (25074A)	Младший инженер	-	-	/-	-		). <del></del> -	<u>=</u> ,			ı		2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25076A (25074A)	Младший инженер	-	-	-	-	-	· .=	-	*	-		*	2		•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25077A (25074A)	Младший инженер		i <del>-</del> :	-	-	-	j <del>e</del>	<b>a</b> ;				90	2	43	<del>(2</del> )	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25078A (25074A)	Младший инженер	-:	-	"	-	-	-	-	-	-		•	2	=	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Административная группа																						
25079	Офис-менеджер	-	-		-	-	19	-	-	-	· ·	- E	2	2	-	2	341	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
A STATE OF THE STA	Администрация		K.														-15-	V					
25080	Заместитель технического директора	-	-	=	-	=:	:=		-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел разработки программного обеспечения "Мобильные сети"																						
25081	Руководитель отдела разработ- ки программного обеспечения	-	-		-	-	-	-	-			-	2	=		2	(6)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25082	Инженер-программист	-		-	-	-	-						2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25083	Инженер-программист	-	-	-	- 2	-		-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Группа разработки программного обеспечения №5																						
25084	Руководитель группы разра- ботки программного обеспече- ния	-	-	-	-	-	•	-	÷1	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25085A	Инженер-программист		-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25086A (25085A)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25087A (25085A)	Инженер-программист		-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	2	8=	-	2	÷.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25088	Младший инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25089	Младший инженер	-	J=1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	32	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа разработки программного обеспечения №1																						
25090	Руководитель группы разра- ботки программного обеспече- ния		-	-	-	_	-		-	-	=		2		÷ ,	2	26	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25091	Ведущий инженер- программист	36	-	-		÷	#	-	-	Ē	ā	-	2		·=	2	=>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25092	Младший инженер	(m)	-	<b>140</b>	-	-		-	-	-	=	-,	2	1	=	2	20	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа разработки программного обеспечения №2							٠															
25093	Руководитель группы разра- ботки программного обеспече- ния	-	8	+(	-	-	-	÷	-	-		187	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25094A	Инженер-программист	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25095A (25094A)	Инженер-программист	-	8 <b>-</b>	-	-	-	1	-	-	-	-	4	2	-	-	2	× ±	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25096A (25094A)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-		-	1 =	-	2	-	· <del>·</del>	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25097A (25094A)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25098A (25094A)	Инженер-программист	-		-	-	-	-			-	-	-	2			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25099A (25094A)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	.e.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25100A	Младший инженер	-	-	-	-		-	120	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

\_

(25100A)	Младший инженер	æ	7	-	-	-	-	=	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	He
25102A (25100A)	Младший инженер	-		80	-	-	-	-	SE.	4	-		2	_	:=:	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	He
25103A (25100A)	Младший инженер	-	-	=)	-	-	-	120	-	-	:=1	-	2	<b>=</b> 2.	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Группа разработки программного обеспечения №3																					
25104	Руководитель группы разра- ботки программного обеспече- ния	-	-		-		-	: =:	1-	-	:=)	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
25105	Младший инженер		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1=1	2	-	( <del>-</del>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Группа разработки программного обеспечения №4						2								1 37							13
25106	Руководитель группы разра- ботки программного обеспече- ния	8		-			÷	-	-	=			2	_	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	He
25107	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
25108	Младший инженер	-	-		-	-	-	-	-	-	-		2	3		2		Нет	Нет	Нет	Нег	Нет
	Группа разработки сервисных платформ																					
25109	Руководитель группы разра- ботки программного обеспече- ния	<b>1</b>	-	-	•	35	=	•	-	1	20	-	2	_	<b>4</b>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	He
25110	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	J. 55	-	ъ.	2		:	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25111	Инженер-программист		-	-		-	<u>=</u>		(#)	2	-	-	2	=	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25112	Младший инженер	-	12	=	-		-	-	-	-		-	2	-	•	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
	Административная группа		1000																			
25113	Офис-менеджер	-	-	-	-	-		-	-	-	٠	-	2	2		2	7/2	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
	Отдел разработки программного обеспечения DPI						ii.							-								
25114	Руководитель отдела разработ- ки программного обеспечения		-	-	-	-	)) <del>#</del>	-	-	-	-	-	2	-	*:	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25115	Ведущий инженер- программист	2		V22	20	-	72	40	-	9 <b>=</b> 0	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
25116A	Инженер-программист	-	-	N=		•	-	-	-	-	-	-	2		-	2	- '	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
25117A (25116A)	Инженер-программист	_	-	-	20	-	2 <u>2</u>		1	-	-	-	· 2	-	=	2	:=	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	•																					
· gi					1 -	)																

25118A		1	T	T	T	T	Γ			1	Г	1	Г	f -							_	1	1
(25116A)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	~	-	•	2	-	-	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25119A (25116A)	Инженер-программист	_	-	-	-	_	-	٠.	•		-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
25120A					1							-											
(25116A)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	-	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25121A (25116A)	Инженер-программист	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	2		=	2	·	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел веб-разработки																						
25122	Руководитель отдела разработ- ки программного обеспечения	-0	-	-	-	-	-	12-2	-		_	-	2	-	-	2	( <u>=</u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25123	Ведущий инженер- программист	-	-	-	-	-	-	•		-	-	-	2	1	-	2	<b>.</b>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25124A	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	) <b>=</b> .		-			2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25125A																							
(25124A)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	32	-	=	-	2	-	=	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25126A (25124A)	TZ.												_										
(23124A)	Инженер-программист	-	-	_	-	-	, =	-	-	-	-	-	2	-	•	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25127A																							
(25124A)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	=	-	-	2	52	Ē <sup>R</sup>	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа веб-разработки №1												a 1										
25128	Инженер-программист	-	ě	-	-	-	-	-	-	12	-	-	2	-	<u> </u>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25129	Инженер-программист	-	-	-	1=1	-	-	-	-	:=	-	-	2	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа веб-разработки №2																						
25130A	Инженер-программист		•	-			-	-	-	-		-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25131A (25130A)	Инженер-программист	-	-			•	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-11	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25132A (25130A)	Инженер-программист	-	-	-		-	() -{; <del>=</del> .	=:	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа тестирования																						
25133	Руководитель группы		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	( <del>=</del>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25134	Ведущий инженер	-	-		-	-		-	-		-	-	2	-	. <del></del>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25135	Ведущий инженер	-			-	-	-	-	-	-	-	=	2	-	()÷	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25136A	Инженер	-	2=	-		-	-	-	-	-	12	2	2		32	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25137A (25136A)	Инженер	-	1	-	-	-	•	-	-		-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

25138A	76507																				**	**	TT
(25136A)	Инженер	-	-	-	-		=	-	•		-	-	2			2		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
25139A (25136A)	Инженер	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	_	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25140A (25136A)	Инженер	-	-	-	-	=	-		-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25141A (25136A)	Инженер	<u>L</u> n	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3 <b>.</b>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25142A (25136A)	Инженер	-	1=1	£ <b>≅</b>	2)	-	-	-	-		-	-	2	-	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25143A (25136A)	Инженер	-	-	-	-	-	8 <b>-</b>		- 87	s=.	-	-	2	-		2	ı. <del></del>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25144A (25136A)	Инженер	÷e.	-	-	-		8=	-	-	-	-	-	2	-	<b>3</b>	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25145A	Младший инженер	-	-	-	-	-	-	_ =	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25146A (25145A)	Младший инженер	-	-	-	2.	•				( <b>-</b>	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25147A (25145A)	Младший инженер	-		-	-	-	-	-	-	<b>3</b>	-	-	2	=	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25148A (25145A)	Младший инженер	8	-	-	-	-	34		-	4	-	_	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25149A (25145A)	Младший инженер	_	-	-	_	-	-		=	-	-	-	2	-	-	2	: <b>-</b>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа разработки биллинга																						
25150	Руководитель группы разра- ботки программного обеспече- ния	-		_	. ?	-	η <del>=</del>	F	ř.	-			2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25151	Инженер-программист	-	-	-	:=	-	-	-	-	-0	-	-	2	•	-	2	1-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25152	Инженер-программист		-	-	75	-	-		-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел разработки программного обеспечения №1																						
25153	Руководитель отдела разработ- ки программного обеспечения	-	-			e ·		4	-	-	-	-	2	ı	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25154A	Инженер-программист	-	-	(=)	:œ	-	-		-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

()

25155A (25154A)	Managaran Amarmana aras																i						
(23134A)	Инженер-программист	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	<del></del>	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25156A (25154A)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25157A (25154A)	Инженер-программист	-	-	-	1		-	-	-	-	_	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел автоматизации процессов разработки																						
25158	Ведущий инженер- программист	-	:-:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25159	Ведущий инженер- программист	-	-	-	-	=	-		-	-	-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25160A	Инженер-программист	-	-	-	-		-		-	-		-	2	-	-:	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25161A (25160A)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25162A (25160A)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		-	2	÷.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25163A (25160A)	Инженер-программист	-	-		-	-	-	-	-	_	-	_	. 2	-	-	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	. Нет	Нет
25164A (25160A)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	2	-	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25165A (25160A)	Инженер-программист	-	-		-	-	-	-	-	_		_	2	·	-	2	8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25166A (25160A)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	~=	_	-	-	1	-	2	-	-	2	n <u>u</u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25167A (25160A)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	-	-	2	, . , .	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25168A (25160A)	Инженер-программист	-	æ	-		-	-	:=	-	-	-	-	2	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25169A (25160A)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	(**	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25170	Архитектор облачных решений	-	-	-	-	-		-	-	-	_	78 1	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Хозяйственная группа																				1101	1101	1101
25171	Администратор	-	•	-		-	-		-	-	-	25	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Группа сопровождения ремонтов и логистики																						
25172	Руководитель группы	-	-	1=	-	-	32	-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	тавления: 18.04.2025 атель комиссии по прове	пении	о спе	пеипе	ьной	т опе	нки л	услог	кий т	тула									-				
Председ	NZ.1	дспиг	o che	Ab	bnor	т одс.									1000	0-0							
/ <del></del>	Главный инженер		9	40	01/	2	J	Іафер						_	18.0 y.	205	1						
	(должность)			(подпис	ь)		*	(фамъ	MN ,RNIU	я, отчест	во (при н	аличии)	9		(дата)								

1 лавный инженер		энфер динтрин владимировит	0 1 00 0
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии)	(дата)
Члены комиссии по проведению спе	пиальной опенки усло	вий труда:	
плены компесии по проведению чис		1.5	
Специалист по охране труда	1601	Иванюк Юлия Сергеевна	18.04.2025
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии)	(дата)
Руководитель отдела	ance	Шилкина Юлия Юрьевна	18.04. 2025
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии)	(дата)
1			
Эксперт (эксперты) организации, пр	оводившей специальн	ую оценку условий труда:	
2979	Place	Смирнов Алексей Михайлович	18.04.2025
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии)	(дата)