Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: <u>Акционерное общество «Управление развития строительных технологий»</u>

## Таблица 1

		ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих				енность занят исла рабочих м			
Наименование		местах				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.)	425	425	0	211	198	16	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	741	741	0	232	452	57	0	0	0
из них женщин	96	96	0	93	3	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

						Кла	ссы (і	подкл	ассы)	услов	ий тр	уда									ыe		
Индиви- дуальны й номер рабочег о места	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 эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего впемени (па/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (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
	Аппарат управления																						
1	Руководитель проекта	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Руководитель проекта	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	1	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Заместитель генерального директора по договорной работе и конкурсным процедурам	-	-	1	1	-	-	1	1	1	-	1	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Заместитель главного инженера по производству	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Заместитель генерального директора по экономике	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

6	Заместитель главного инженера по общестроительным работам	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7A	Руководитель по строительству станционных комплексов	1	-	-	2	2	-	-	1	-	1	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8A (7A)	Руководитель по строительству станционных комплексов	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9A (7A)	Руководитель по строительству станционных комплексов	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10A (7A)	Руководитель по строительству станционных комплексов	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11A	Руководитель по строительству станционных комплексов	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12A (11A)	Руководитель по строительству станционных комплексов	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13A (11A)	Руководитель по строительству станционных комплексов	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14A (11A)	Руководитель по строительству станционных комплексов	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Технический директор	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Заместитель генерального директора по производству	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Генеральный директор	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Заместитель главного инженера по транспорту	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Заместитель главного инженера по контролю качества	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Заместитель генерального директора по инженерии и технологии	-	-	-	2	2	-	-	1	-	1	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Заместитель генерального директора по безопасностируководитель отдела собственной безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Заместитель генерального директора по общим вопросам	1	-	-	2	2	-	-	1	-	1	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Административно-																						
	хозяйственный отдел																						
	<i>ИТР</i> Ведущий специалист																						$\vdash$
23	административно-	_	_	_	2	2	_	_	_	_	-	_	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	хозяйственного отдела																						
	Ведущий специалист																						
24	административно- хозяйственного отдела	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Заведующий хозяйством	-	_	-	_	-	-	_	-	_	-	_	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

26	Заведующий хозяйством	_	- I	l _	_	Ι.	_	Ι.		T _	_	_	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27A	Инспектор	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28A	1														1								
(27A)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29A																							
(27A)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30A	***												_	_		_		**	**		**	**	**
(27A)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Начальник административно-												2	•	1	2	2	11	11	тт	11	11	11
32	хозяйственного отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Комендант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Комендант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Комендант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Рабочий персонал																						
36	Курьер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Уборщик производственных и	2											2	2	1	2	2	11	11	11	11	11	11
38	служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бухгалтерия																						
40	Архивариус	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Заместитель главного	_	_			_	_			_			2	2	1	2	2	Ham	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	бухгалтера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	1	2	2	Нет	пет	пет		пет	пет
43	Ведущий бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Бухгалтер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45A	Ведущий бухгалтер 1	_								_			2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	категории	_	_	_	-	_	-	_	_	-	_	-		2	1	2	2	1161	1161	1101	1161	1161	1161
46A	Ведущий бухгалтер 1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(45A)	категории														1			1101	1101	1101	1101	1101	1101
47A	Ведущий бухгалтер 1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(45A)	категории														1			1101	1101	1101	1101	1101	1101
48	Ведущий бухгалтер 1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	категории														1			1101	1101	1101	1101	1101	1101
49	Ведущий бухгалтер расчетной	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
.,	группы													_	-	_	_	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Заместитель главного															_							
50	бухгалтера по бухгалтерскому	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	учету и отчетности																						1
51	Ведущий специалист по	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	финансовому учету																						<del>                                     </del>
52	Ведущий бухгалтер 1	_	-	_	-	_	-	-	_	_	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	категории расчетной группы																				-		$\vdash$
53	Ведущий бухгалтер 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5.1	категории расчетной группы												2	2	1	2	2	Hor	Пат	Har	Пот	Пот	Пот
54	Старший бухгалтер по	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	платежам																						
	Юридический отдел																						
	Начальник юридического																						$\vdash$
55	отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Ведущий юрисконсульт юридического отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Главный юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	юридического отдела																						
	Производственно- технический отдел																						
58	Инженер по организации управления производством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Инженер 1 категории																						
59	производственно-технического	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	отдела																						<u> </u>
	Инженер 1 категории												_	_		_						**	
60	производственно-технического	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	отдела																						<u> </u>
61	Начальник производственно- технического отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Заместитель начальника																						
62	производственно-технического	-	-	_	-	_	_	-	_	-	-	_	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	отдела																						
	Главный специалист																						
63A	производственно-технического	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	_	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	отдела																						
644	Главный специалист																						
64A	производственно-технического	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(63A)	отдела																						
(5 A	Главный специалист																						
65A	производственно-технического	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(63A)	отдела																						
	Главный специалист																						
66	производственно-технического	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	отдела																						
	Ведущий инженер																						1
67A	производственно-технического	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	отдела																						
68A	Ведущий инженер																						'
(67A)	производственно-технического	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(0/A)	отдела																						<u> </u>
	Ведущий инженер																						'
69A	производственно-технического	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	отдела																						
70A	Ведущий инженер																						l
(69A)	производственно-технического	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
,	отдела												_	_			_						<u> </u>
71	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	производственно-технического отдела																						
72	Инженер 2 категории производственно-технического отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73	Ведущий специалист производственно-технического отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Ведущий специалист производственно-технического отдела	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сметный отдел																						
75	Ведущий специалист по сметному ценообразованию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76	Начальник сметного отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77A	Ведущий специалист сметного отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78A (77A)	Ведущий специалист сметного отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79A (77A)	Ведущий специалист сметного отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80A	Ведущий специалист сметного отдела	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81A (80A)	Ведущий специалист сметного отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82A (80A)	Ведущий специалист сметного отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83	Заместитель начальника сметного отдела по ценообразованию	ı	-	-	-	-	-	-	ı	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84	Главный специалист сметного отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85	Главный специалист сметного отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба технической поддержки и системного администрирования																						
86	Начальник службы технической поддержки и системного администрирования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа системного администрирования																						
87	Руководитель группы системного администрирования	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88	Главный специалист группы системного	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	администрирования																						
	Группа технической																						
	поддержки и связи																						
	Руководитель группы					_							_				_						i
89	технической поддержки и	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	связи																						<b></b>
90	Ведущий инженер группы		_		2	2	_			_			2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90	технической поддержки и связи	-	-	-	2		_	-	-	-	-	-			1		2	пет	пет	пет	пег	пет	пет
	Инженер 1 категории группы																						
91	технической поддержки и	_	_	_	2	2	_	_	_	_	_	_	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	связи												_			_	_						
92	Инженер группы технической									_			2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92	поддержки и связи	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Z	Z	1		2	пет	пет	пет	пег	пет	пет
	Канцелярия																						
93	Архивариус	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94	Секретарь-референт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95	Заведующий канцелярией	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0.5	Отдел главного механика				_	2							2	_		2		**	**	**	**	**	7.7
96	Главный механик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97	Ведущий инженер-механик по		_		2	2	_	_		_			2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	горно-шахтному оборудованию	_	_	_			_	_	_	_	-	-			1		2	1101	1161	1161	1101	1101	1161
	Ведущий инженер-механик																						
98	строительно-дорожных машин	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел главного энергетика																						
99	Главный энергетик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	Главный специалист отдела		_		2	2	_		_	_			2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	главного энергетика	_	_	_				_	_	_	_	_			1	2	2	1101	1101	1101	1101	1101	1101
101	Заместитель главного	_	_	_	2	2	_	_	_	_	_	_	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101	энергетика														1			1101	1101	1101	1101	1101	1101
102	Инженер 1 категории отдела	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	главного энергетика																						
	Геологический отдел																						1
103	Главный геолог	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	Отдел подготовки																						
	исполнительной																						1
	документации																						
104	Начальник отдела подготовки	_	_	_	2	2	_	_	_	_	_	_	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	исполнительной документации				1											1							$\vdash \vdash \vdash$
105	Главный специалист отдела подготовки исполнительной		_		2	2	_	_	_	_			2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103	документации	_	_	_	2		_	_	_	_	_	_			1			1161	1161	1161	1161	1161	1161
	Ведущий инженер отдела				1																		$\vdash$
106A	подготовки исполнительной	_	_	_	2	2	_	_	_	_	_	_	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	документации					-									_	_	_						
	документации		<u> </u>	l	1	l	1		1	<u> </u>				l	l	<u> </u>			l	l			

107A (106A)	Ведущий инженер отдела подготовки исполнительной документации	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108A	Ведущий инженер отдела подготовки исполнительной документации	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109A (108A)	Ведущий инженер отдела подготовки исполнительной документации	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110	Инженер 2 категории отдела подготовки исполнительной документации	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111	Инспектор отдела подготовки исполнительной документации	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112	Ведущий специалист отдела подготовки исполнительной документации	-	-	-	2	2	ı	1	1	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113	Ведущий специалист отдела подготовки исполнительной документации	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Конструкторский отдел																						
114	Начальник конструкторского отдела	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115	Ведущий инженер конструкторского отдела	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116	Ведущий инженер конструкторского отдела	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117	Инженер 1 категории конструкторского отдела	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Проектная группа																						
118A	Главный специалист проектной группы	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119A (118A)	Главный специалист проектной группы	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	Главный специалист проектной группы	-	-	-	2	2	1	-	1	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121	Заместитель начальника проектной группы по основным конструкциям	-	-	-	2	2	1	1	1	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122	Заместитель начальника проектной группы по основным конструкциям	-	-	-	2	2	1	1	1	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123	Начальник проектной группы	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124	Специалист проектной группы	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел строительного контроля																						
125	Начальник отдела	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	строительного контроля																						
126	Главный специалист отдела строительного контроля	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Строительная лаборатория																						
127	Инженер-лаборант отдела строительного контроля	-	-	-	2	2	-	-	2	1	1	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128	Инженер-лаборант отдела строительного контроля	-	-	-	2	2	-	-	2	1	1	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129	Инженер-лаборант по сварке отдела строительного контроля	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130	Начальник строительной лаборатории	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131	Техник-лаборант отдела строительного контроля	-	-	-	2	2	-	-	2	1	1	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
132	Техник-лаборант отдела строительного контроля	-	-	-	2	2	-	-	2	-	,	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел пусконаладочных работ																						
133	Начальник отдела пуско- наладочных работ	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134	Главный специалист-наладчик отдела пуско-наладочных работ	-	-	-	2	2	-	-	-	1	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
135	Главный специалист-наладчик отдела пуско-наладочных работ	-	-	-	2	2	-	-	-	1	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136A	Ведущий инженер-наладчик отдела пуско-наладочных работ	-	-	-	2	2	-	-	1	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
137A (136A)	Ведущий инженер-наладчик отдела пуско-наладочных работ	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
138A (136A)	Ведущий инженер-наладчик отдела пуско-наладочных работ	-	-	-	2	2	-	-	1	,	,	-1	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
139	Ведущий инженер-наладчик отдела пуско-наладочных работ	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
140A	Инженер-наладчик отдела пуско-наладочных работ	_	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
141A (140A)	Инженер-наладчик отдела пуско-наладочных работ	-	-	-	2	2	_	_	-	-	-	_	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
142A (140A)	Инженер-наладчик отдела пуско-наладочных работ	-	-		2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
143A	Инженер-наладчик отдела пуско-наладочных работ	_	_	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
144A	Инженер-наладчик отдела	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(143A)	пуско-наладочных работ																						
145	Специалист отдела пуско- наладочных работ	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146	Специалист по сопровождению проектов пуско-наладочных работ	-	-	-	2	2	-	1	1	-	-	1	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Электротехническая лаборатория																						
147	Начальник электротехнической лаборатории	2	-	-	2	2	-	2	-	2	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
148	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	-	2	2	-	2	1	2	-	1	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
149	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	-	2	2	-	2	ı	2	-	1	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
150	Техник по наладке и испытаниям	2	-	-	2	2	-	2	-	2	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел технического																						
	обеспечения																						
151	Аналитик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
152	Ведущий специалист	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Заместитель начальника отдела																						
153	технического обеспечения по	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	сдаче-приемке работ																						
	Заместитель начальника отдела																						
154	технического обеспечения по	_	_	_	2	2	_	_	_	_	_	_	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10.	работе с субподрядными				_	_							_	_	1	_	_	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	организациями																						
155	Главный специалист отдела технического обеспечения	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156A	Ведущий инженер отдела технического обеспечения	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	ı	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
157A (156A)	Ведущий инженер отдела технического обеспечения	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	1	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
158A	Ведущий инженер отдела																						
(156A)	технического обеспечения	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
159	Ведущий инженер отдела технического обеспечения	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160	Инженер 1 категории отдела технического обеспечения	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161	Инженер 1 категории отдела технического обеспечения	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
162	Инженер 2 категории отдела технического обеспечения	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
163A	Специалист по сопровождению проекта	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164A (163A)	Специалист по сопровождению проекта	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
					•		•				•												

165A (163A)	Специалист по сопровождению проекта	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
166A	Специалист по сопровождению проекта	-	-	-	2	2	-	-	-	1	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
167A (166A)	Специалист по сопровождению проекта	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168A (166A)	Специалист по сопровождению проекта	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169	Ведущий инженер-электрик отдела технического обеспечения	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170	Ведущий инженер по сантехническим и вентиляционным системам отдела технического обеспечения	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
171	Ведущий инженер по комплектации отдела технического обеспечения	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
172	Ведущий инженер по комплектации отдела технического обеспечения	-	-	-	2	2	-	-	-	1	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
173	Ведущий инженер по слаботочным сетям отдела технического обеспечения	-	-	-	2	2	-	-	1	1	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174A	Ведущий инженер- проектировщик отдела технического обеспечения	-	-	-	2	2	-	-	1	1	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
175A (174A)	Ведущий инженер- проектировщик отдела технического обеспечения	1	-	-	2	2	-	1	-	1	1	1	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
176	Ведущий инженер- проектировщик отдела технического обеспечения	-	-	-	2	2	-	-	1	ı	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел электромеханических систем																						
177	Начальник отдела электромеханических систем	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
178	Главный специалист отдела электромеханических систем	-	-	-	2	2	-	-	-	1	1	1	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179	Заместитель начальника отдела электромеханических систем по сантехническим системам	-	-	-	2	2	-	-	1	1	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180	Инженер 1 категории отдела электромеханических систем	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел электросистем																						

181	Начальник отдела электросистем	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
182	Главный специалист отдела электросистем	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел слаботочных систем и связи																						
183	Начальник отдела слаботочных систем и связи	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
184	Заместитель начальника отдела слаботочных систем и связи	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
185	Главный специалист отдела слаботочных систем и связи	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186	Главный специалист отдела слаботочных систем и связи	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
187	Инженер по сопровождению проекта отдела слаботочных систем и связи	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба складского учета и хранения																						
188	Весовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
189	Весовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
190	Руководитель службы складского учета и хранения	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Склад ОП Калужская																						
	ИТР																						
191	Заведующий складом ОП Калужская	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
192	Кладовщик склада ОП Калужская	ı	1	-	2	2	-	-	-	-	-	ı	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
193	Кладовщик склада ОП Калужская	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
194	Специалист по складскому учету	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Рабочий персонал																						
195	Стропальщик склада ОП Калужская	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
196	Стропальщик склада ОП Калужская	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок №7 "Монтажа слаботочных систем и связи"																						
	ИТР																						
197	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
198A	Производитель работ-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
199A (198A)	Производитель работ-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
200A (198A)	Производитель работ-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

201A (198A)	Производитель работ-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202A (198A)	Производитель работ-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
203A	Производитель работ-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
204A (203A)	Производитель работ-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
205A (203A)	Производитель работ-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
206A (203A)	Производитель работ-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
207A (203A)	Производитель работ-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
208A	Мастер-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
209A (208A)	Мастер-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
210A (208A)	Мастер-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
211A	Мастер-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
212A (211A)	Мастер-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
213A (211A)	Мастер-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
214A (211A)	Мастер-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
215A	Специалист-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
216A (215A)	Специалист-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
217A	Специалист-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
218A (217A)	Специалист-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
219	Заместитель начальника участка по противопожарным системам	ı	-	-	2	2	-	-	-	-	-	ı	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
220	Заместитель начальника участка по слаботочным системам и связи	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
221	Начальник участка	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Рабочий персонал																						
222A	Монтажник противопожарных и специализированных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
223A (222A)	Монтажник противопожарных и специализированных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
224A (222A)	Монтажник противопожарных и специализированных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	_	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
225A	Монтажник противопожарных и специализированных систем	2	-	-	2	2			2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

226A (225A)	Монтажник противопожарных и специализированных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
227A	Монтажник противопожарных	2	_	-	2	2	-	_	2	-	_	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(225A) 228A	и специализированных систем Монтажник противопожарных				_	_								<u>.</u> .	_								
(225A)	и специализированных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
229A (225A)	Монтажник противопожарных и специализированных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
230A	Монтажник противопожарных и специализированных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	1	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
231A (230A)	Монтажник противопожарных	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
232A	и специализированных систем Монтажник противопожарных	2				2			2				2	2.1	1	2.1	2.1	π.	11	11	11	11	11
(230A)	и специализированных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
233A	Монтажник автоматики инженерных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	1	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
234A (233A)	Монтажник автоматики инженерных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	1	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
235A (233A)	Монтажник автоматики	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
236A	инженерных систем Монтажник автоматики	2			2	2			2	_			2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(233A)	инженерных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-		2	3.1	1	3.1	3.1	да	нет	нет	нег	нет	нет
237A (233A)	Монтажник автоматики инженерных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
238A	Монтажник автоматики инженерных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	1	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239A	Монтажник автоматики	2	_	_	2	2	_	_	2	_	_	_	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(238A)	инженерных систем													3.1	1	3.1	3.1	да	1101	1101	1101	1101	Tier
240A (238A)	Монтажник автоматики инженерных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
241A	Монтажник автоматики	2			2	2			2				2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(238A)	инженерных систем	2		_			_	_		_	_	-		3.1	1	3.1	3.1	Да	1101	1101	1101	1101	1101
242A (238A)	Монтажник автоматики инженерных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
243A	Монтажник автоматики инженерных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
244A (243A)	Монтажник автоматики	2	_	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
245A	инженерных систем Монтажник автоматики																						$\vdash$
(243A)	инженерных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
246A (243A)	Монтажник автоматики инженерных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
247A	Монтажник автоматики	2			_	_			2				_	2.1	1	2.1	2.1	ידי	11 -	11 -	11 -	11 -	11 -
(243A)	инженерных систем	2	_	_	2	2	-	_	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
248A	Монтажник автоматики инженерных систем	2	-		2	2	_	_	2	-	-		2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

																•	1						
249A (248A)	Монтажник автоматики инженерных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
250A (248A)	Монтажник автоматики инженерных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
251A (248A)	Монтажник автоматики инженерных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
252A	Монтажник систем связи и видеонаблюдения	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
253A (252A)	Монтажник систем связи и видеонаблюдения	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
254A	Монтажник систем связи и видеонаблюдения	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
255A (254A)	Монтажник систем связи и видеонаблюдения	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
256A (254A)	Монтажник систем связи и видеонаблюдения	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
257	Ученик монтажника автоматики инженерных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
258	Ученик монтажника автоматики инженерных систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок №10 "Монтажа электросистем"																						
	ИТР																						
259	Заместитель начальника участка	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
260	Заместитель начальника участка	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
261	Мастер-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
262A	Мастер-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
263A (262A)	Мастер-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
264	Мастер-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
265	Начальник участка	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
266	Производитель работ-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
267	Специалист-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
268	Специалист-наладчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
269	Табельщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
270	Электромеханик участка	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Рабочий персонал																						
271	Электромонтажник по кабельным сетям	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
272A	Электромонтажник по кабельным сетям	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
273A	Электромонтажник по	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(272A)	кабельным сетям																						
274A	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-1	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
275A (274A)	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
276A (274A)	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
277A	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
278A (277A)	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
279A (277A)	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280A (277A)	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
281A	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
282A (281A)	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
283A (281A)	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	1	-	2	2	1	1	2	1	1	1	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
284A (281A)	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	-	-	2	2	-	ı	2	-	ı	ı	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
285A (281A)	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	-	-	2	2	-	1	2	-	1	ı	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
286A	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	-	-	2	2	-	-	2	1	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
287A (286A)	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
288A (286A)	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289A (286A)	Электромонтажник по силовым сетям и	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	электрооборудованию																						
290A	Электромонтажник электрических систем	2	-	-	2	2	-	-	2	1	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
291A (290A)	Электромонтажник электрических систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
292A (290A)	Электромонтажник электрических систем	2	-	-	2	2	-	-	2	1	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
293A (290A)	Электромонтажник электрических систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
294A (290A)	Электри веких систем электрических систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
295A	Электрических систем электрических систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
296A (295A)	Электрических систем Электромонтажник электрических систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
297A (295A)	Электромонтажник	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	_	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
298A (295A)	электрических систем Электромонтажник	2	-	-	2	2	_	_	2	-	_	_	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
299A	электрических систем Электромонтажник	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	_	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(295A) 300A	электрических систем Электромонтажник	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
301A	электрических систем Электромонтажник	2	_	_	2	2	-	-	2	-	-	_	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(300A) 302A	электрических систем Электромонтажник	2	_	_	2	2	_	_	2	_	_	_	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(300A) 303A	электрических систем Электромонтажник	2		_	2	2		_	2		_	_	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(300A) 304A	электрических систем Электромонтажник	<u> </u>		_			_	_	2	-	_	_			1	3.1	J.1		1101	1101	1101		1101
(300A)	электромонтажник электрических систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
305A	Электромонтажник электрических систем	2	-	-	2	2	-	-	2	ı	1	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
306A (305A)	Электромонтажник электрических систем	2	-	-	2	2	-	-	2	ı	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
307A (305A)	Электромонтажник электрических систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
308A (305A)	Электромонтажник электрических систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
309A	Электромонтажник электрических систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
310A (309A)	Электромонтажник электрических систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
311A (309A)	Электри векня систем электрических систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
312A (309A)	Электромонтажник электрических систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

313A (309A)	Электромонтажник электрических систем	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
314	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
315	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
316	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
317A	Электрослесарь строительный	-	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
318A (317A)	Электрослесарь строительный	-	1	-	3.1	2	ı	-	2	2	-	1	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
319	Электрослесарь строительный	-	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок №14 "Горно- капитальных работ"																						
220	ИТР															2		**	**	**	**	**	
320 321	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет
321	Ведущий инженер Заместитель начальника	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			1			нег	нет	нет	нег	нет	нет
322	участка, занятый на промышленных площадках	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
323	Мастер горный, занятый на промышленных площадках	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
324A	Мастер горный, занятый на промышленных площадках	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
325A (324A)	Мастер горный, занятый на промышленных площадках	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
326A (324A)	Мастер горный, занятый на промышленных площадках	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
327	Механик сменный, занятый на промышленных площадках	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
328	Механик сменный, занятый на промышленных площадках	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
329	Начальник участка, занятый на промышленных площадках	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
330	Производитель работ, занятый на промышленных площадках	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
331	Старший табельщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
332	Табельщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
333	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
334	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
335	Электромеханик участка, занятый на промышленных площадках	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	Рабочий персонал																						
336A	Арматурщик	2	-	-	3.1	2	-	_	2	-	_	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
337A	Арматурщик	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(336A)																							
338A (336A)	Арматурщик	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	1	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
339A (336A)	Арматурщик	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	1	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
340A (336A)	Арматурщик	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	1	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
341A	Арматурщик	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
342A (341A)	Арматурщик	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
343A (341A)	Арматурщик	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	1	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
344A (341A)	Арматурщик	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
345A	Бетонщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
346A (345A)	Бетонщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	1	1	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
347A (345A)	Бетонщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
348A (345A)	Бетонщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	1	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
349A	Бетонщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
350A (349A)	Бетонщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	1	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
351A (349A)	Бетонщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	1	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
352A (349A)	Бетонщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
353A	Бетонщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
354A (353A)	Бетонщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	1	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
355A (353A)	Бетонщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	1	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
356A (353A)	Бетонщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	1	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
357A (353A)	Бетонщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	1	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
358A	Горнорабочий	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
359A (358A)	Горнорабочий	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	1	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
360A	Горнорабочий	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
361A (360A)	Горнорабочий	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
362A	Изолировщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
363A (362A)	Изолировщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
364A	Изолировщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

365A (364A)	Изолировщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
366	Каменщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
367	Каменщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
368	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
369A	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	ı	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
370A (369A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
371A (369A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
372A (369A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
373A (369A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
374A	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
375A (374A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
376A (374A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
377A (374A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
378A (374A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	1	1	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
379A	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	ı	2	ı	1	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
380A (379A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
381A (379A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	ı	ı	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
382A (379A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

383A (379A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
384	Отделочник железобетонных изделий	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
385	Отделочник железобетонных изделий	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
386A	Плотник	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
387A (386A)	Плотник	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
388	Плотник	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
389A	Проходчик на поверхностных работах	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
390A (389A)	Проходчик на поверхностных работах	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
391A (389A)	Проходчик на поверхностных работах	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
392A (389A)	Проходчик на поверхностных работах	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
393A (389A)	Проходчик на поверхностных работах	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
394A	Проходчик на поверхностных работах	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
395A (394A)	Проходчик на поверхностных работах	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
396A (394A)	Проходчик на поверхностных работах	-	-	1	3.1	2	1	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
397A (394A)	Проходчик на поверхностных работах	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
398	Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	-	-	1	3.1	2	1	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
399	Слесарь-электрик по ремонту оборудования	-	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
400A	Стропальщик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
401A (400A)	Стропальщик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
402A (400A)	Стропальщик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
403A	Стропальщик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
404A (403A)	Стропальщик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
405A	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
406A (405A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
407A	Электрогазосварщик, занятый	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

(405A)	на резке и ручной сварке																	1					
408A	Электрогазосварщик, занятый					_							_					_	_		_		_
(405A)	на резке и ручной сварке	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
409A	Электрогазосварщик, занятый	2.1			2.1	_			_	_			_	2.1		2.2	2.2			**		**	
(405A)	на резке и ручной сварке	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
410A	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
411A (410A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
412A (410A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
413A (410A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
414A (410A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
415A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию	-	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	электрооборудования																	ļ	ļ				$\vdash$
416A (415A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
417	Электромонтер по ремонту и обслуживанию	-	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	электрооборудования																						
418A	Электросварщик ручной сварки, занятый на промышленных площадках	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Электросварщик ручной																						
419A (418A)	сварки, занятый на промышленных площадках	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
420	Электросварщик ручной сварки, занятый на	3.1	_	_	3.1	2	_	_	2	2	_	_	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	промышленных площадках																						
421A	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на	-	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	промышленных площадках Электрослесарь (слесарь)																						$\vdash$
422A (421A)	дежурный и по ремонту оборудования, занятый на	-	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	промышленных площадках																						1 1
423A (421A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на	-	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
(421A)	промышленных площадках																						1
424A	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	оборудования, занятый на																						

	промышленных площадках																						
425A (424A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на промышленных площадках	-	1	1	3.1	2	1	1	2	1	1	1	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Дата составления: <u>27.04.2021</u>

Председатель комиссии по проведению специально	ой оценки условий труда		
и.о. Главного инженера		Кузнецов Олег Васильевич	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Члены комиссии по проведению специальной оцен-	ки условий труда:		
Руководитель службы ОТ и ПБ		Чуриков Михаил Сергеевич	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник отдела кадров		Траутвайн Антонина Владимировна	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Председатель профсоюзного комитета		Жуков Юрий Николаевич	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Главный бухгалтер		Холоднюк Елена Викторовна	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальну	ую оценку условий труда	:	
5646		Кожетенкова М.М.	27.04.2021
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)