Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Государственное бюджетное учреждение города Москвы "Жилищник района Новогиреево"

Таблипа 1

		ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих	Колич (подкла	ество рабочих ассам) услови	к мест и числ й труда из чі	пенность заня исла рабочих	тых на них ра мест, указанн	ботников по ых в графе 3	классам (единиц)
Наименование		местах				кла	icc 3		
e e	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.)	609	609	0	543	66	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих ме- стах (чел.)	609	609	0	543	66	0	0	0	0
из них женщин	200	200	0	200	0	0	0	0	1
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

Таблина 2

		27				Кла	ссы (подкл	ассы)	усло	вий т	уда				Τ,						Taos	ица
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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффектив- ного применения СИЗ	ный разм 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-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	888	77 53
	Руководство	- 3												- 15	10	17	10	17	20	21	ZZ	23	24
1	Руководитель	-	2	-	-	-		-	-	-	-		-	-		2		Нет	Нет	T.L.	TT	TT	TT
2	Заместитель руководителя по эксплуатации, главный инже- нер		-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Заместитель руководителя по капитальному ремонту	-	-	-		-		-	-	-	-	-		-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бухгалтерия																			-			

4	Заместитель главного бухгалтера	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Ведущий бухгалтер	-	-	-	-	1 -	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Бухгалтер 1 категории	-	-	Ε,	-	1	-	-	_	-	-	-	-	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Бухгалтер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Юридический отдел																		0.5577.3				
8	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Юрисконсудьт 1 категории	8 7 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10A	Юрисконсульт 2 категории	-	-	-	-	-	-	-			-		-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11A (10A)	Юрисконсульт 2 категории	-	-	-	-	-	-	1713	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел по работе по физиче- ским и юридическими ли- цами																						
12	Начальник отдела	-		-	-	-		-	-	-	-	- 4	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Главный,специалист	-	-	-	-	-	-	-	(#3	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Специалист 2 қатегории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-	-	-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел персонала и охраны труда																			11			
15	Начальник отдела	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Ведущий специалист в обла- сти охраны труда	_	-	-	-	-	_	-		-	-	-	-	_	_	2	(4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Общий отдел																						
17	Начальник отдела	-	-	-	921	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Заместитель начальника от-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19A	Ведущий специалист	-	170	-	-	-	-	-	-		-	15	7		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20A (19A)	Ведущий специалист	-	-	-		-	-	-	ŧ -	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21A (19A)	Ведущий специалист	2	20		-		2	-		-	-	-	_	2	3	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22A (19A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Специалист 1 категории	. *	1-	-	-	196	-			-	-	-	-	. *	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Специалист 2 категории	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Системный администратор информационно-коммуника- ционных систем	-	-	-	-	-	2	-	-	-	12	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26A	Специалист	-				-	(*	-	-	-	-	-		-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27A (26A)	Специалист	4	-	-	-	-	::#:	-	r	-	-	4	4	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
->-	Планово-экономический от- дел																						
28	Начальник отдела	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Заместитель начальника от- дела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

						_			- 1	-	-	-	_	-	-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30A	Ведущий экономист	-	-	-	-	-			-										Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31A (30A)	Ведущий экономист	-	-	•	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Экономист 1 категории	-	-	-	-7_	-	-	-		-	-	:=):	-	-		L		1101	1101	1101	1101	1101	
	Отдел закупок										-		-	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						2.0000	V 2000			CO CONTO	**
34	Заместитель начальника от- дела	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	1871	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35A	Ведущий специалист		-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	•	1	2		riei	Hei	rici	TICI	1101	1101
36A (35A)	Ведущий специалист	-	**_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37A (35A)	Ведущий специалист	-	-	-		121	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет	Нет
38A	Специалист	-		-	17/	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Her	ner	riei	rici	1101
39A (38A)	Специалист		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 4	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Специалист 1 категории	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Договорной отдел																	***	**	YY	77	II.	Нет
41	Начальник отдела	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет Нет	Нет
42A	Специалист 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	nei
43A (42A)	Специалист 2 категории	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-	-	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
()	Производственно-техниче- ский отдел																	7.7	77	11	TTom	Нет	Нет
44	Начальник отдела	-		-	-	-	-	-	•	· F	-	-	-	-	+	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her
45	Заместитель начальника отдела	-	-	100	-	-	-	-	-	99 4 9	, ·	-	-	-	-	2	+	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46A	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47A (46A)	Ведущий инженер	-	-	-		-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48A (46A)	Ведущий инженер	-	-	-	-	_	-	-	-	(#)	-	-	-	-	•	2	-	Нет	Нет.	Нет	Нет	Нет	Нет
49A (46A)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
50A	Инженер 1 категории	-	-	-	-	3-0	-	-	-	-	- 5	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
51A (50A)	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2.5	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52A	Инженер-сметчик 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53A (52A)	Инженер-сметчик 1 категории	-	-	-	-	-	-	: <u>-</u> :	-	-	-	-	-	-	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(5211)	Отдел по учету энергоресур- сов																	1,	12		17	17	I Ta
54	Начальник отдела	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55A	Специалист 1 категории	-	-	-		-	-		-	-	-	-				2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
56A (55A)	Специалист 1 категории	-	-	E	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

						- 1		_	-	-	- 1	- 1	- 1	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Специалист 2 категории		-			-	-	-										1				-	
	Районная диспетчерская служба											-	_	_		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Главный диспетчер	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-		-										
	Участок №3										-	-		2		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	_	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
60A	Мастер участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-			_		II	Нет	Нет	Нет	Нет	He
61A (60A)	Мастер участка	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	2	-	2 2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
62A	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						**	**	TTom	Нет	Не
63A (62A)	Техник	-	-	-	-	3 4 (3	-	-		-	-	-	-	2		2	•	Нет	Нет	Нет	Нет		He
64A (62A)	Техник	-		-		-	-	-	-	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
65A	Техник	-		- 1	-	-		-	-	-	-	723	-	2	70 4 5	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
62A)		2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	rici	110
66A 67A	Кровельщик 4 разряда Кровельщик 4 разряда	2		-	2			-	2	-	-	-		3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
66A) 68A	Кровельщик 4 разряда	2	_	-	2		-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
66A) 69A			_	_	2	-	_	-	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
66A)	Кровельщик 4 разряда	2		-				_	2	-		-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Her	Н
70A (66A)	Кровельщик 4 разряда	2	-	-	2	-	-				-	-	-	3.1	_	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
71A (66A)	Кровельщик 4 разряда	2	-	-	2	7	-	-	2	-	-			3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Her	Нет	Н
72A (66A)	Кровельщик 4 разряда	- 2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-				_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	F
73A (66A)	Кровельщик 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	F
74A	Плотник 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	+-	+-					1	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
75A 74A)	Плотник 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	•		2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
76A	Штукатур 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-			1			300	Нет	Нет	Нет	
77A (76A)	Штукатур 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	
78A	Маляр 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	1 2							11	Нет	
79A	Маляр 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	. 2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет		Нет	Нет	Нет	
(78A)	Маляр 3 разряда	2	-	-	2		-	-	2	-	-	-		2	-	2	-	1101	200		1		
80A 81A	Маляр 3 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Her		Нет		Нет	-
(80A)		-		-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	rier	1	+
82A 83A (82A)	Слесарь-сантехник 6 разряда Слесарь-сантехник 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	14	. 2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	r

84A	Слесарь-сантехник 5 разряда	-	-	-	2	_	-	-	2	T _	Τ.	1 -	Т.	2		1 2		T **					
85A	Слесарь-сантехник 5 разряда	-	_	T .	2	_		1	2			150				2	-	Нет	Her			Нет	He
(84A) 86A	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-			-	1	1000	-		-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
87A				-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
(86A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-5	-	(=)	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	He
88A (86A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	-
89A (86A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	140	-	2	2	_	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
90A (86A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-		2		-	-	2	-	-	-	L.	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	He
91A (86A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	9#8	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
92A (86A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-		-	2	-	-	_	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
93A (86A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-		2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	- *,	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
94A (86A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2	-	_	_	2	-	12	_	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95A (86A)	Слесарь-сантехник 4 разряда		-	-	2	-	-	-	2	-	-	-		2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96A (86A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97A (86A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98A (86A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	_	-	-	2	_	-	-	2	-	-	-	-	2	=	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99A (86A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	11. 0 1	-	- 1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100A	Слесарь-сантехник 3 разряда	-	-	-	2	-		-	2	-	_	-	_	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101A (100A)	Слесарь-сантехник 3 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102A (100A)	Слесарь-сантехник 3 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103A (100A)	Слесарь-сантехник 3 разряда	-	~		2	-	-		2		2	2	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	-	-	-	2	-			2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105A (104A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 4 разряда		-	-	2	-	-	-	2	-	-	¥	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106A (104A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 4 разряда	-	-	-	2	A	-	-	2	-	-	п	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

107A (104A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 4 разряда	-	-	-	2	-	-		2	=	-	-	-	2	-	2	C4.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108A (104A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 4 разряда	-	-	-	2		-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109A (104A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 4 разряда	#	-	-	2		-	() -	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110A	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-		3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111A (110A)	Электрогазосварщик 4 разряда .	3.1	-	2	2	c a a	1,30	Web C		3.1	•		•	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112A (110A)	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	2	2	-	-	794	*	3.1	-	-	-	2		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
113A (110A)	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	=	2	2		1.5	10 7 0	#	3.1	-	-	-	2	-	3.1	NE.	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114A	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	۵	-	-	-	-	-	-	=	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	•	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	-	-	2	-	-		-	*	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	2	117	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	783	2	78	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	*	-	-	-	-		-	-	-	-	1 .	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	_	-	_	-	-	74	-	-		-		2	-	2	#	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	()		٠-	-	-	-	2.00	-	-	ı	5576	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	¥	-	2	Æ	-	-	-	_	-	-	-	2	\(\alpha\)	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	*	-		-	-	(: *)	-	-	-	-	-	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-		-	-	-	-	028	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-		-	-	-		-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	7.	-	-	-	-	-	-	-	-	_	2		2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
127A (114A)	Уборщик служебных помещений 1 разряда	- /	-	29	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	-	-	-	-	7	¥	-	-	- 32	420	2	5	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

129A (114A)	Уборщик служебных помещений 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	141	-	_	-	-	-	250	-	-	-	120	943	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131A (114A)	Уборщик служебных помещений 1 разряда	-	-	-	-	-		10751	-	-	-		-	2	-	2 .	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
132A (114A)	Уборщик служебных помещений 1 разряда	-	-	-	-	-	-	450	-	-	-	323	-	2	-	2	12	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
133A (114A)	Уборщик служебных помещений 1 разряда	1 - 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	(-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134A (114A)	Уборщик служебных помещений 1 разряда	-	-	_	-	-	(2)	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
135A (114A)	Уборщик служебных помещений 1 разряда	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136A (114A)	Уборщик служебных помещений 1 разряда		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
137A (114A)	Уборщик служебных помещений 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	- ,	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
138A (114A)	Уборщик служебных помещений 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	÷	-	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
139A (114A)	Уборщик служебных помещений 1 разряда		:(=:	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
140A (114A)	Уборщик служебных помещений 1 разряда	-	-	-		8	-	3	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
141A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
142A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
143A (114A)	Уборщик служебных помещений 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-		-	=	-	2	(14)	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
144A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	878	-	-	-	-	-	-	(; T ()†	-	-	-	2	-	2	(#)	Нет	Нет .	Нет	Нет	Нет	Нет
145A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-		-	-		-	_	-	8 2 0	=	_	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	1-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
147A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	5 2 8	-	-	-	=	-	-	-	840	-	-	12	2		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
148A (114A)	Уборщик служебных помещений 1 разряда	1.7	-	-	-	-		•	-	-	-	-	7	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
149A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	:47	-	-	-	-	-	•	-	-	%±0	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
150A (1 1 4A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	×=1	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
151A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

152A	Уборщик служебных помеще-	Ι.	Ι.	T -	-		-	Ι.	T -	Ι.		-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(114A) 153A	ний 1 разряда Уборщик служебных помеще-	-			-	-	-	-	_	-	-	-	-	2		2							
(114A)	ний 1 разряда			- ;			1							2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
154A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	2	-	2	- 5	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-		-	-	4	-	-		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
157A (114A)	Уборщик служебных помещений 1 разряда	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	2	7.00	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
158A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	-	-	-	-	_	-	-		-	140	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
159A	Уборщик служебных помеще-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(114A) 160A	ний,1 разряда Уборщик служебных помеще-					-									3490			1101	1101	1101	Tier	1101	1101
(114A)	ний 1 разряда		-	-	-	140	-	-	-	2	4	2		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	-	=	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
162A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	_	-	-	_	-	-,	_	-	_	-	2	-	2	V-8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
163A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164A (114A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	-	_	_	-	-	_			-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
165A	Уборщик мусоропровода	_		102		_	-		-	-	_	-	-	2			_						
166A (165A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет
167A (165A)	Уборщик мусоропровода	-		-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168A (165A)	Уборщик мусоропровода	-		-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	2	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169A	Уборщик мусоропровода	_		-		-	_	_	-	-	25		_	2	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(165A) 170A	Уборщик мусоропровода	_	_		-	_	_	_		_	_	_		2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	2000
(165A) 171A	Уборщик мусоропровода	-		_						_										1	0.0000	3.000.20	Нет
(165A) 172A		-		-		-	-	-	-	-	-	-		2	•	2	7. (Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(165A) 173A	Уборщик мусоропровода	-	-	-	5 7 5	•	•	-	-	-	-	-	-	2	- 1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(165A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	<i>a</i> .	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174A (165A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-		*	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

175A		1	1	_		_		_		1	T	1	_	_					-		,		
(165A)	Уборщик мусоропровода	-	-	8870	-	100		-	-	-	•	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
176A (165A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	7(=)	-	-	-	120	-	-	-	2	+	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
177A (165A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
178A (165A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	324	-	-	_	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179A (165A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	(=)	10=1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180A (165A)	Уборщик мусоропровода		2		2	-	-	-	-	H	-	17.	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
181A (165A)	Уборщик мусоропровода	-		-	:#X	-	-	-	-	-	-	323	-	2	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
182A (165A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	-		2	-	-	-	-	2	=	. 2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
183A (165A)	Уборщик мусоропровода	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	8-8	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
184A (165A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	5 = 3	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
185A (165A)	Уборщик мусоропровода	-		-	-	-	-		-	-	-	\$ 2 3	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186A (165A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	-	170	-	-		-		2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
187A (165A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	-	-	84	-	_	_	_	2		2	1,50	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
188A (165A)	Уборщик мусоропровода	-	3,50	-	-	-	1-2	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
189A (165A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	141	-	-	-	-	-	6	2		2	12.5	Нет	Нет.	; Нет	Нет	Нет	Нет
190A (165A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	.=0	-	-		-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок №5																	-					
191	Начальник участка	-	17	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
192A	Мастер участка	-	-	-	-	-	•	-	-	2774	-	7	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
193A (192A)	Мастер участка	-	17.	-	-	-		-	-	-	-	1		2	-	2	-	Нет	Нет	`Нет	Нет	Нет	Нет
194A	Техник	-	-		-		-	-	-	-	-			2	_	2	-	Нет	Нет	`Нет	Нет	Нет	Нет
195A (194A)	Техник	•		-	¥	-	-	*	-	-	03 8 0	-	-	2	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
196A (194A)	Техник	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	٠,	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
197A (194A)	Техник	-	-	-		-	-	-	-	145	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
198A	Кровельщик 4 разряд	2		-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

199A	Кровельщик 4 разряд	2	-		2	-	-	-	2	-		-	_	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
(198A) 200A	Кровельщик 4 разряд	2	-	-	2	_	-	-	2	-	-	-	-	3.1		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(198A) 201A (198A)	Кровельщик 4 разряд	2	-	-	2	-	-	-	2	851	17	-	-	3.1	-	3.1	(20)	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202A (198A)	Кровельщик 4 разряд	2	-	_	2	-	-	-	2	-		-	-	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
203A (198A)	Кровельщик 4 разряд	2	-	-	2	-	-	. 	2	25	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
204A (198A)	Кровельщик 4 разряд	2	-	-	2	_	-	-	2	(2)	. 4	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
205A (198A)	Кровельщик 4 разряд	2		-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
206A	Плотник 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	7	2	-	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
207A (206A)	Плотник 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	*	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
208A	Штукатур 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
209A (208A)	Штукатур 3 разряда	-	-	2	2	Ŧ	-	-	2	-	2	2	-	2	-	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
210A	Маляр 4 разряда	2	: -		2	-	-		2	-	-	Α.	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
211A (210A)	Маляр 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2,	-	-	-	70	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
212A (210A)	Маляр 4 разряда	2	•		2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	*	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
213A (210A)	Маляр 4 разряда	2	-	() = (2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	7.	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
214A	Маляр 3 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
215A (214A)	Маляр 3 разряда	2	120	82	2	-	-	-	2	-	*	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
216A	Слесарь-сантехник 6 разряда	-		-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
217A (216A)	Слесарь-сантехник 6 разряда	-0	-	-	2	-	-	-	2		-	-		2	(2)	2	3 4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
218A	Слесарь-сантехник 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	141	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
219A (218A)	Слесарь-сантехник 5 разряда	-	•		2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
220A	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2		(-)	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
221A (220A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	120	2	-	-	-	2	-	-	-	•	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
222A (220A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	1#0	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	050	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
223A (220A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2	-	-	1.4	2	-	-	-	140	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
224A (220A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	- `		-	2	*	-	-	2	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

		12																					
225A (220A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	1	-		2	-	-	-	2	7.		-	-	2	: : :::	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
226A (220A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	1	-		2	-		*	2	+	-	*	-	2	*	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
227A (220A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-		•	2	-	-	-	2	-	-	1	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
228A (220A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	¥	-	-	2	-		-	2	-	-		-	2	1963	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
229A (220A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	•	2	-		-	2	-	-	1	ŭ	2	120	2	20	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
230A (220A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	ı	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
231A (220A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	•	ī	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
232A (220A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2	-	_	-	2	-	2 - 2	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
233A (220A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	•	-	2		. 2	E	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
234A	Слесарь-сантехник 3 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-			-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
235A (234A)	Слесарь-сантехник 3 разряда	-	1=0	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	(*)	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
236A (234A)	Слесарь-сантехник 3 разряда	-	-	-	2		-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
237A (234A)	Слесарь-сантехник 3 разряда	_	_	-	2	-	-	-	2	•	-) 	*	2	(4)	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
238A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 4 разряда	-	-	-	2	-		-	2		-	1	-	2	æ	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239A (238A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 4 разряда	-	-	-	2	-	_	-	2	-	-		-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240A (238A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	٠	-	82	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
241A (238A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 4 разряда	-	.=	-	2	-	-		2	-	-	•	-	2	8	2	В,	Нет	Ӊҽт	Нет	Нет	Нет	Нет
242A (238A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	181	-	S. T.	,	2		2	F	Нет	Нет	' Нет	Нет	Нет	Нет
243A (238A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 4 разряда	-	-	-	2	-	-		2	-	•	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
244A	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1		2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
245A (244A)	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	2	2		-	-	-	3.1		-	-	2	-	3.1	(5)	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

246A	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1				T	T	T		T	Т	T	1	1						1	_		Т.
(244A) 247A	олектрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(244A)	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	. 2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	12	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
248A	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	2	-	_	-	-	-		-	-		2	T .	2		Нет	Нет	Нет		Нет	Her
249A	Уборщик служебных помеще-			1				-								-		1101	1101	1101	riei	nei	nei
(248A)	ний 1 разряда	_	-	-	(47)	-	-	-	-	-	-		-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
250A	Уборщик служебных помеще-	-			141	_							1					-		Lagren			1 3 3 3 3
(248A)	ний 1 разряда				-	_	-	-	-			-	-	2	-	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
251A (248A)	Уборщик служебных помеще-	-	4	_	_	-	_			_	_	_		2									
252A	ний 1 разряда Уборщик служебных помеще-,				10000					-	- 11	-	121	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(248A)	ний 1 разряда	-		-	-	-	_	_	- 2	_	-	_	-	2	-	2		**	**				
253A	Уборщик служебных помеще-	_				-					100					2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(248A)	ний 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	II	77	**
254A	Уборщик служебных помеще-					-	-			-			-	-			3.5	1101	Her	пег	Нет	Нет	Нет
(248A)	ний 1 разряда	-	-		-	-	-	(25)	-	-	-	-	-	2	-	2	923	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
255A	Уборщик служебных помеще-															750		1101	1101	TICI	Tier	TICI	ner
(248A)	ний 1 разряда	-	-	-	- 2		(#3)	*	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
256A	Уборщик служебных помеще-															-		-	100000			1101	1101
(248A)	ний 1 разряда	-		-	-	-	- 1	-	-	-		-	7	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
257A	Уборщик служебных помеще-		-	-					- 4							-							
(248A)	ний 1 разряда	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	15.0	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
258A	Уборщик служебных помеще-	_	_	_	_	2								_									
(248A) 259A	ний 1 разряда						-	ē	-	-	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(248A)	Уборщик служебных помеще-	-	_	-	_	_	_	_		_	_			2				700		CHANGE:	2000		
260A	ний 1 разряда			01-			77			_	_	-	-	2	5	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(248A)	Уборщик служебных помещений 1 разряда	-	-	· ·		_	2	2	-	-	-	_		2		2			**	-		part -	
261A	Уборщик служебных помеще-	-									1000	080	07 - X 0 1			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(248A)	ний 1 разряда	-	-	-	-		-	-	*	-	_	-	74	2	_	2	-	Нет	Нет	77	**	**	
262A	Уборщик служебных помеще-	_	-	•				_							Y			Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
(248A)	ний 1 разряда	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
263A	Уборщик служебных помеще-						-	-1		-								1101	1101	1101	Her	Her	Her
(248A)	ний 1 разряда	-	-	0.75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
264A	Уборщик служебных помеще-							-			-							18382		1101	1101	1101	1101
(248A)	ний 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-		-	~	900	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
265A	Уборщик служебных помеще-																						
(248A)	ний 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	(**)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
266A	Уборщик служебных помеще-		_	2	120									500									
(248A)	ний 1 разряда	-	-		-	-	77	-	-	-	-	- 1	-	2	-	2	170	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
267A	Уборщик служебных помеще-	_		-	-	_	_															1000000	00-00-0000
(248A)	ний 1 разряда			.750.	_	_	-	-	-	-	7	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
268A (248A)	Уборщик служебных помеще-	-	-	-	-	_	-	-	-		_			2		2		-		20000			
(240A)	ний 1 разряда				389			155		-	-	-	-	2	- '	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

269A (248A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	-	-	-	-	_						2	_	2		Hom	11		1	1	T.,
270A	Уборщик служебных помеще-			-		-		_			-		-				_	Нет	Hen	He	r He	Hen	r F
(248A)	ний 1 разряда	-	-	-	-		1.5	-	-	-	-	-	1	2	_	2	-	Нет	Нет	Hen	Ties	TT	
271A	Уборщик служебных помеще-				-			-				1		-		-	-	1101	1101	Hei	Hen	Нет	r H
(248A)	ний 1 разряда	~	-	-	-	-	-	-		-	-		-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
272A	Уборщик служебных помеще-			10							-			-		1000			1101	1101	1101	Her	П
(248A)	ний 1 разряда	-	_	-	-	•	-	-	-	=	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
273A	Уборщик служебных помеще-											-	-	-					1101	1101	1101	1101	П
(248A)	ний 1 разряда		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
274A	Уборщик служебных помеще-	_	-																			1101	11
(248A)	ний 1 разряда	-5:	-		-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
275A	Уборщик служебных помеще-	-	_	_	-															-	-		***
(248A)	ний 1 разряда					2	-	-	•	17.	-	-	-	2	-	2	0.00	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
276A	Уборщик служебных помеще-	_	-	_	-	_	-	_	-										-				
(248A)	ний 1 разряда		192	1000		-		-	-	-	-	-	-	2	9 7 63	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
277A (248A)	Уборщик служебных помеще-	_	_	-				_	-	_									-	-			-
278A	ний 1 разряда					× -			5.753	-		-	*	2	-	2	· .	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	He
(248A)	Уборщик служебных помеще-	_	-	-	-	-	_		_	_	_			_		1				-			+
279A	ний 1 разряда Уборщик служебных помеще-										-	-	-	2		2	~	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
(248A)	ний 1 разряда		-	-	_	-		2	_	-	-	_	_	2		_						-	
280A	Уборщик служебных помеще-		2	-									-		-	2	75	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
(248A)	ний 1 разряда	-	-	-				-	- 1	_	_	_		2	_	2		**					
281A	Уборщик служебных помеще-			-		-	-					1888				2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
(248A)	ний 1 разряда	-	22	2	-	-		-	· 10		* -	-	_	2	_	2	-	Hom	7.7	**			
282A	Уборщик служебных помеще-	_												-	8			Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
(248A)	ний 1 разряда	-	-	-		-	-	-	-	-	-		-	2	_	2	_	Нет	Нет	77	TT	**	
283A	Уборщик служебных помеще-							-								-	-	1101	rier	Нет	Нет	Нет	Нет
(248A)	ний 1 разряда	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	2.	2	-	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	**	**
284A	Уборщик служебных помеще-									-								1101	1101	rier	Her	Нет	Нет
(248A)	ний 1 разряда	-	-	-	*	-	-	-	121	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
285A	Уборщик служебных помеще-							-		-	_					7577.			1101	1101	1101	Her	riei
(248A)	ний 1 разряда	-	-	-	-	- 5	-	-		-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
286A	Уборщик служебных помеще-		_							1000				-						1101	1101	1101	1101
(248A)	ний 1 разряда			*	-	-	-	-	-	-	-	7	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
287A	Уборщик служебных помеще-	_	420		_	2										-				. 5			1101
(248A)	ний 1 разряда				-	7	-	17	-	-	-	-	-	2	-	2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
288A	Уборщик служебных помеще-	-	_	-	-	-	-	_								0.00							
(248A)	ний 1 разряда		27/	-				-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289A	Уборщик служебных помеще-	_	2	2		-	-	_	-	_										-	10000000		
(248A) 290A	ний 1 разряда				120		70	-	-	-		-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(248A)	Уборщик служебных помеще-	-	_	_	_	_	-	_	_	-				2		-							
291A	ний 1 разряда								2	77	•	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(248A)	Уборщик служебных помеще-	-	-		-	-	-	-	_	_	_	200		2		2						-	
(240A)	ний 1 разряда									_	- 1	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

292A (248A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	_	2		Нет	Нет	11	11	1	T **
293A	Уборщик служебных помеще-		-	-	+	-	-	-		-	-			-		-		Her	Her	Нет	Нет	Нет	Н
(248A)	ний 1 разряда	-	-	-	-	-		-	-	-	- 2		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
294A	Уборщик служебных помеще-			1		1					-	-	-	-				100000				1101	
(248A)	ний 1 разряда	-	_	-	-	1.70			-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	He
295A	Уборщик служебных помеще-	-	1										-			-			<u> </u>				+-
(248A)	ний 1 разряда		-	_	-	-	-	12	-	-	-	-	17	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
296A (248A)	Уборщик служебных помеще-	-		_	_	_		-			_	_		2				-					
297A	ний 1 разряда						-						-		2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
(248A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	-	_	-	_	-	1020	-	_	_	_	2	_	2	_	TT	**	**	**		1
298A	Уборщик служебных помеще-			-										2	(=)	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
(248A)	ний 1 разряда	-	-	-		-	-		-		-		_	2		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	TT	77-
299A	Уборщик мусоропровода	-	-	-	+-	-								10000		11.00		4			Her	Нет	He
300A	11		-	-	1 1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
(299A)	Уборщик мусоропровода	-	-			-	-	-	-	-	12	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
301A	Ve										-		-					1101	1101	1101	1101	1101	110
(299A)	Уборщик мусоропровода	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Hen
302A	Vionium																	331,3384			1101	1101	110
(299A)	Уборщик мусоропровода	=				-	-	-	-	120	-	-	-	2	-	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
303A	Уборщик мусоропровода							1											5====	1 1000000	1000000000		10,000,000
(299A)	э обрщик мусоропровода	8 82	-	-	-	-		18	- 7	-	-		-	2	-	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
304A	Уборщик мусоропровода	0.=1 71																					
(299A)	э оорщик мусоропровода	- 1			-		-	-	-	-	-	-	1.7	2	-	2	-:	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
305A	Уборщик мусоропровода	_		2	-	-	-						-	_									
(299A)	г			5	- 5	-		-	-	=		(=)	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
306A (299A)	Уборщик мусоропровода	-	-		_	-	_	_	-					2						1000	1000		
307A											-5	•	-	Z		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(299A)	Уборщик мусоропровода	-	- 1	-	2	-	-	-	_	_		_	_	2	820	2		TT	TT	**		**	-22
308A				,				_					-					Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
(299A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-			-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	TT	**	
309A		-+													1850	2		1101	1161	ner	Нет	Нет	Нет
(299A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	2		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
310A	***	-				-											1001	1101	1101	1101	1101	ner	riei
(299A)	Уборщик мусоропровода	~	*	-	-	-	-	-	-	72	-	-	-	2	-	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
311A	V.S.																	(0.000		1,01	1101	1101	1101
(299A)	Уборщик мусоропровода	÷ .	-	-	100		77	-	-	-	-	-	-	2	-	2	7	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
312A	Vionium imponoment								-													10000	
(299A)	Уборщик мусоропровода	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	140	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
313A	Уборщик мусоропровода	500														-							
(299A)	э оорщик мусоропровода	14		-	:: : :::::::::::::::::::::::::::::::::	•	-	-	-0	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
314A	Уборщик мусоропровода	_ '		_	1925	YOU'S	- 1	100										6565					
(299A)	радим ту воропровода			-	-	-	-	-	-	•		-	-	2	· *	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

315A	Уборщик мусоропровода		Τ.		Ι.	Ι.												T		1	_		_
(299A) 316A	Уборщик мусоропровода			-		-				-	<u> </u>	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	r I
(299A) 317A		-	-	-	-	-	-	-	•		-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	r F
(299A)	Уборщик мусоропровода				-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	F
318A (299A)	Уборщик мусоропровода	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	2	-	2	-	Her	Нет	Her	Нет	Нет	·
319A (299A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	-
320A (299A)	Уборщик мусоропровода	-	_	-		-	-	-	-	-	-		-	2	2	2	_	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	+
321A (299A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	-	72	_	-		1	-	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	+
322A (299A)	Уборщик мусоропровода		-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	2		. 2	_	Нет	Нет	Нет	Her	105500 00041	-
323A (299A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-		_	2		2		Нет	Нет	Нет		Нет	+
324A (299A)	Уборщик мусоропровода		-	-	-	-	-	-	_	-	_		_	2		2				1	Нет	Нет	
(233A)	Участок №4																	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
325	Начальник участка	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-			-		-							
326A	Мастер участка	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
327A (326A)	Мастер участка		-	-	-	-	-	-	-	-			-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет	I
328A	Техник	-	-	_		_	_	-	-	-			-	2	100							5000000	
329A (328A)	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	82	5	-	-	2	-	2 2	-	Нет Нет	Нет	Нет Нет	Нет	Нет Нет	F
330A (328A)	Техник	_ ^	-	-			-	-	-	-	_	-	_	2	440	2		Нет	Нет	. Нет	Нет	Нет	-
331A (328A)	Техник	-		-	-	-	-	_	_	-	-	-		2		2		Нет	Нет	Нет		- 1	F
332A	Кровельщик 4 разряда	2	-	-	2		- 1	_	2	-	_	-	-					100000000000000000000000000000000000000	2070550	31	Нет	Нет	F
333A 332A)	Кровельщик 4 разряда	2	_	_	2		-		2	-		_		3.1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	F
334A	Кровельщик 4 разряда	2	_		2	_	-		2	_	3575						- '	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	H
332A) 335A			1					-			-	-	-	3.1		3.1	10.00	Да	Нет	• Нет	Нет	Нет	H
332A)	Кровельщик 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	170	-	-	-	3.1	*	3.1	12	Да	Нет	`Нет	Нет	Нет	F
336A 332A)	Кровельщик 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2		-	-	_	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
337A 332A)	Кровельщик 4 разряда	2	2	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1		3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
338A 332A)	Кровельщик 4 разряда	2	-	-	2		-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н

339A (332A)	Кровельщик 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-		-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
340A	Плотник 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
341A (340A)	Плотник 4 разряда		-	2	2	-	-	-	2	70	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
342A	Штукатур 3 разряда	-	-	2	2	-	-	7	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
343A (342A)	Штукатур 3 разряда	-		2	2	-	-	-	2	- "	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
344A	Маляр 4 разряда	2	-		2	-	-	-	2		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
345A (344A)	Маляр 4 разряда	2	-	20 4 2	2	-	-	-	2	6 8 1	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
346A	Маляр 3 разряда	2	-	10-1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
347A (346A)	Маляр 3 разряда	2	-	-	2	-	-	_	2	-	12	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
348A	Слесарь-сантехник 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
349A (348A)	Слесарь-сантехник 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	G.	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
350A	Слесарь-сантехник 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	(-)	-	· ·	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
351A (350A)	Слесарь-сантехник 5 разряда		-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
352A	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2	- 4	_	-	2.	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
353A (352A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	_	4	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
354A (352A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	æ	-	2	-	-		2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
355A (352A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	_	_	-	2	-	-		2				÷	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
356A (352A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2	-	-		2	-	-	:(-)	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
357A (352A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	2		-	2	-	=		2	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
358A (352A)	Слесарь-сантехник 4 разряда		-		2	-		-	2	-	•	1000		2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
359A (352A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	2	-	2	•	4	-	2	-	1		1	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
360A (352A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2		ī	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
361A (352A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2	•		-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
362A (352A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2		-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	9	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
363A (352A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	- ,	-	-	2	-	-		2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
364A (352A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	1040	2	-	2 4	-	2	-	128	-	-	2	<u> </u>	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

365A Слесарь-сантехник 4 разряда (352A)2 2 2 366A Слесарь-сантехник 3 разряда Нет Нет Нет Нет Нет Нет 2 2 -367A 2 2 4 Слесарь-сантехник 3 разряда Нет Нет Нет Нет Нет Нет (366A) _ 2 2 2 368A Нет Нет Нет Нет Нет Нет Слесарь-сантехник 3 разряда (366A) 2 2 2 2 369A Нет Нет Нет Нет Нет Нет Слесарь-сантехник 3 разряда (366A)2 2 2 2 Электромонтер по ремонту и Нет Нет Нет Нет Нет Нет обслуживанию электрообору-370A 2 2 дования 4 разряда 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Электромонтер по ремонту и 371A обслуживанию электрообору-(370A) 2 2 дования 4 разряда 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Электромонтер по ремонту и 372A обслуживанию электрообору-(370A) 2 2 дования 4 разряда 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Her Электромонтер по ремонту и 373A обслуживанию электрообору-(370A) 2 2 дования 4 разряда 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Электромонтер по ремонту и Нет 374A обслуживанию электрообору-(370A) 2 2 дования 4 разряда 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Электромонтер по ремонту и 375A обслуживанию электрообору-(370A)2 2 дования 4 разряда 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 376A Электрогазосварщик 3 разряда 3.1 2 2 -3.1 377A 2 3.1 Да -Электрогазосварщик 3 разряда Нет Нет Нет Нет 3.1 2 Нет (376A)2 3.1 2 3.1 Да 378A Нет Нет Нет Нет Нет Электрогазосварщик 3 разряда 3.1 2 (376A) 3.1 2 3.1 _ 379A Да Нет Нет Нет Нет Нет Электрогазосварщик 3 разряда 3.1 (376A) 2 2 3.1 2 3.1 Уборщик служебных помещеe 10 Да Нет Нет Нет Her 380A Нет ний 1 разряда 2 2 -381A Нет Уборщик служебных помеще-Нет Нет Нет Нет Нет (380A) ний 1 разряда 2 2 382A Нет Уборщик служебных помеще-Нет 'Нет Нет Нет Нет (380A) ний 1 разряда 2 2 383A Уборщик служебных помеще-Her Нет Нет Нет Нет Нет (380A) ний 1 разряда 2 2 384A Нет Уборщик служебных помеще-Нет Нет Her Нет Нет (380A) ний 1 разряда 2 2 385A Нет Нет Уборщик служебных помеще-Нет Нет Нет Нет (380A) ний 1 разряда 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет

386A (380A)	Уборщик служебных помеще-	_	-	_	_	1 .		1.		Ι.	Ι.	-		2		2		Нет	I	T.T	77-	T	
387A	ний 1 разряда	-	-						2		1770	1551		4			-	Her	Her	Нет	Her	Нет	Нет
(380A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
388A	Уборщик служебных помеще-		1					-			-	-	-	-		-		-	-				
(380A)	ний 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.6	-	199	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
389A	Уборщик служебных помеще-												-							127033000	0.000.000		
(380A)	ний 1 разряда	-	-	-	-	*	-		40	-	=	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
390A	Уборщик служебных помеще-					1										4	-	-	-				
(380A)	ний 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	1170	-	-			2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
391A	Уборщик служебных помеще-					1																	
(380A)	ний 1 разряда	-	1 -	-	-	· - :	-	-	S#8	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
392A	Уборщик служебных помеще-															-							-
(380A)	ний 1 разряда	-	-	-	-	-		-	177	=			-	2	- -	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
393A	Уборщик служебных помеще-																						
(380A)	ний,1 разряда	175	50.75	-	-	-	-	-	-	(H)	-	- 2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
394A	Уборщик служебных помеще-									-	-	-						-					
(380A)	ний 1 разряда	-	-	12	-	-	-	-	170	-	-	-		2	-	2	- 4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
395A	Уборщик служебных помеще-			-						-	-					-				1-55-458-5745	2000000	0.70,70,00	15.55(70.9)
(380A)	ний 1 разряда	-	-	-	-	E =	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
396A	Уборщик служебных помеще-				-	-			-			-				-					1.111		1101
(380A)	ний 1 разряда	-	-	-	-	- 4	-	-	T (*)	-				2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
397A	Уборщик служебных помеще-								- 47							2,55		2070	1101	1101	1101	1101	1101
(380A)	ний 1 разряда	-	-		-	- :	-	-		-		-	_	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
398A	Уборщик служебных помеще-		-			-												1101	1101	1101	1101	1101	1101
(380A)	ний 1 разряда	-	-	-	-	- 1	100	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
399A	Уборщик служебных помеще-													- 17		-		1101	1101	1101	Tici	Hel	rier
(380A)	ний 1 разряда	-	-	- 1	-		13 4 1	-	=	-	-	_	-	2	_	2	_	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
400A	Уборщик служебных помеще-																	1101	1101	1101	Her	rici	Her
(380A)	ний 1 разряда	72	-		-	-		-	-	-	-	_	-	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Llow	IIam
401A	Уборщик служебных помеще-		-													- 4		1101	Her	rici	Her	Нет	Нет
(380A)	ний 1 разряда	-	-	٠ -	-	-	-	-		-	-	-	_	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Llom	Нет	TIon
402A	Уборщик служебных помеще-												1865 19					1101	Her	Her	Нет	Her	Нет
(380A)	у оорщик служеоных помеще-	-	. 4	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	_	2	_	Нет	Нет	Llom	Ham	II	TT
403A	ний 1 разряда		-											-	1	2		1101	ner	Нет	Нет	Нет	Нет
(380A)	Уборщик служебных помеще-	-	-	-	-	-	-	-		2	_	_	_	2	_	2	-	Нет	Нет	TT	TT	**	**
404A	ний 1 разряда												- 83	- 4				rier	rier	Нет	Нет	Нет	Нет
(380A)	Уборщик служебных помеще-	-	-	-	- 1		-	-	-	_	-	_	_	2		2	_	Ham	II	TT	**	r r	***
	ний 1 разряда			V										2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
405A	Уборщик служебных помеще-	-	-	_	_	_	_	4	12	-	_	- 1		2		2			**				
(380A)	ний 1 разряда			V						_ 3 _		70		2	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
406A	Уборщик служебных помеще-	_	_	-	_	_		_		_		-		2		_							04000000000
(380A)	ний 1 разряда						- 1	-		_	~		-	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
407A	Уборщик служебных помеще-	_	_	_	_	_		-						2		_		**					1000
(380A)	ний 1 разряда							ŒŬ I		- 5	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
408A	Уборщик служебных помеще-		_	_		_	-							_	1								Track Co.
(380A)	ний 1 разряда			-	- 1	-	-	-	-	*	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

409A (380A)	Уборщик служебных помещений 1 разряда	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
410A (380A)	Уборщик служебных помещений 1 разряда	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет		
411A	Уборщик служебных помеще-	<u> </u>		-	-	-	-	ļ .	-		-	-		2					1000000			-	-
(380A) 412A	ний 1 разряда				1000	-		_	_		_			Z	-	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	He
(380A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.00	-	-	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
413A	Уборщик служебных помеще-					-		-		-			-	-			-		1101	1101	1101	1101	110
(380A)	ний 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
414A	Уборщик служебных помеще-				1									1000									
(380A)	ний 1 разряда	-	- 5	-	-	-	-	-	-	*	:=::	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
415A	Уборщик служебных помеще-	_			-	120	_							1					WORK .	at control	.Western		
(380A)	ний 1 разряда	-	_	_		_	-	52	-	-	-	-	100	2	7	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
416A	Уборщик служебных помеще-	_		_	-	-		_	-	_	_	-	_	2	0	2		**	***		**		1
(380A)	ний 1 разряда	10000		-								-		_ Z	_	. 2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
417A	Уборщик служебных помеще-	-	540	_	_		-	_	_	_	22			2	_	2	-	Нет	Нет	TT	7.7	11	7.
(380A) 418A	ний 1 разряда	-	-			-			- 4						-	2	-	riei	ner	Нет	Нет	Нет	He
(380A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	-	-	-	1-11	-			-	-	-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
419A	Уборщик служебных помеще-	-			-	100000							-			-		1101	1101	1101	1101	1101	110
(380A)	ний 1 разряда	-	-	2	=	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
420A	Уборщик служебных помеще-															-		0.000				1101	110
(380A)	ний 1 разряда	-	150	ñ e	-	*	*			-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
421A	Уборщик служебных помеще-									-	, a												
(380A)	ний 1 разряда	-	-	-	-	-	-		•	W76	-	-	-	2	-	2	3 4 8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
422A	Уборщик служебных помеще-																					-	-
(380A)	ний 1 разряда				-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	20	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
423A	Уборщик служебных помеще-	_	127	-	2	_		_	_	-				_		_			323	188357			-
(380A)	ний 1 разряда	_							-			71	*	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
424A	Уборщик служебных помеще-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	-	2	2	2		2		77-	YY	· · ·			
(380A)	ний 1 разряда													2	17.0			Нет	Her	Нет	Нет	Нет	He
425A (380A)	Уборщик служебных помеще-	-	-	_			-	-	-	-	-	-	_	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	11	11
426A	ний 1 разряда Уборщик служебных помеще-																	1101	rici	ner	Her	Нет	Hen
(380A)	ний I разряда	-	-	*	-61	-	-	*	-	-	-	-	100	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
427A	Уборщик служебных помеще-																	-1101	1101	1101	1101	TICI	Tici
(380A)	ний 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-		2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
428A	Уборщик служебных помеще-										-								A STATE OF THE STA				
(380A)	ний 1 разряда	-		-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	2	8	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
429A	Уборщик служебных помеще-									V 11.				10000							100000000000000000000000000000000000000		
(380A)	ний 1 разряда	-	ä	•	-	-		-	7	-	7	-	181	2	*	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
430A	Уборщик служебных помеще-	_	_											2	,				190				
(380A)	ний 1 разряда				-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	2	(F)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
431A	Уборщик служебных помеще-		_			-	1		_	_				2		2		**					
(380A)	ний 1 разряда		V 1		1520		3.5		- 7	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

432A (380A)	Уборщик служебных помещений 1 разряда	-	-	-			-		-	-		-	1 -	2		2	Ι.	Нет	Нет	T.T.	1.7	1	T **
433A (380A)	Уборщик служебных помещений 1 разряда	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	_	2					Нет	Нет	1100000
434A (380A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
435A (380A)	Уборщик служебных помеще- ний 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	+-	 	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
436A	Уборщик, мусоропровода	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-				2000.0		Her		Нет	Нет	Нет	H
437A (436A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	
438A (436A)	Уборщик мусоропровода		-	-	-	-	-	-	-	_	_		-	2	_	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	+
439A (436A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	_	2	120	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
440A (436A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	_	-	-	_			_	-	2			-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
441A (436A)	Уборщик мусоропровода	_	-		-		-	-	()	-					-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
442A (436A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	_	_			-	○#0	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
443A	Уборщик мусоропровода						-	-	- 4	-	-	(0.5)	-	2)#:	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
(436A) 444A	20		-	-	-	-	-	-	(#7)		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
(436A) 445A	Уборщик мусоропровода	5	-		-	-	-	2	4	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
(436A) 446A	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-		-	-		-	-	-	-	2	. =	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
(436A) 447A	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	-	10	-	4	-	-	-	2	-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
(436A)	Уборщик мусоропровода	-	-	٠.	-	-	-	-	-		-	-	-	2	-	2	.	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Н
448A (436A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-		-	-	-	_		-	-	-	2	(18)	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
449A (436A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
450A 436A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-		2	-	2	4	Нет	Нет	Нет			
451A 436A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	_	2	-				Нет	Нет	H
452A 436A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-			-	_	_			_	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
453A 436A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-			_	_	_			2	-			Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
454A 436A)	Уборщик мусоропровода	-	-	_	_		-	-	_	_	-	_		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He

455A (436A)	Уборщик мусоропровода	1-	-		-		-	-	-	-	-	Τ.	T .	2		2	Τ.	77-	17	1 **			
456A (436A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	-	120		1	+-	<u> </u>	+-	2		2		He		_	-	1,000	T H
457A (436A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	+-	-	-	+-	<u> </u>	-	+-	2	-	.2	-	He					_
458A (436A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	He	-				-
459A (436A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	†-	-	-	-	-		-	2		2	-	Hen					_
460A (436A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет					
461A (436A)	Уборщик мусоропровода	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет		+			
462	Участок №2											-	-			, 2		Tier	Нет	Нет	Нет	Нет	H
463	Начальник участка	-	-	-		i -	-	-	-	-	- 2	-	-	2	-	2	_	7.7		-			
	Мастер участка	-	-	-	-	(7)	-	· ·	-	-	-	-	-	2	-	2		Her	Нет		Нет	Нет	
464A	Техник	-	-	-	_	-		9-	-	-	-	-		2			-	Нет	Нет		Нет	Нет	
465A (464A)	Техник	-	-	2		-	-	-	-	_	-	_	-	2	-	2	_	Нет	Нет		Нет	Нет	
466A (464A)	Техник	-	1.51	-	-	-	_	_	-	_	-	_	_	2				Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	10000
467A (464A)	Техник	-	_	-	-	-	-	-	_	-	_	_		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	-
468A	Каменщик 4 разряда	1 2	-	2	2						15				-	2	-1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
469A (468A)	Каменщик 4 разряда		_	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
470A	A		1000	2		-		-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
(468A)	Каменщик 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-,	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
471A (468A)	Каменщик 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	7	-	-	-	2	2	2	31 - 0	Нет	Нег	Нет	Нет		-
472A (468A)	Каменщик 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	_	-	2		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
473A (468A)	Каменщик 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-		2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
474A (468A)	Каменщик 4 разряда	-	12	2	2	-	-	-	2	-	-	_	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет
475A (468A)	Каменщик 4 разряда	-	3 - 3	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
476A	Плотник 4 разряда	7-1		2	2	_	-	-	2	-	-	_		220					100000000		Нет	Нет	Нет
477A (476A)	Плотник 4 разряда	-		2	2			-	2		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет
478A (476A)	Плотник 4 разряда	-	-	2	2	-	-		2	-	-	-					-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
479A (476A)	Плотник 4 разряда	-		2	2	_	-	_	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(470A)	F - F - 7			-	2	10 7 6	37	7	2	-	-	-	-	2	-	2	240	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

480A	Плотник 4 разряда	-	_	2	2	-	-	-	2	-	-		-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(476A) 481A (476A)	Плотник 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2		_	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
482A	Штукатур 3 разряда	-	-	2 ·	2	-	-	-	2		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
483A (482A)	Штукатур 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	(=/)	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
484A (482A)	Штукатур 3 разряда	-	-	2	2	-	-		2	3343	-	-	-	2	-	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
485A (482A)	Штукатур 3 разряда	-	2 = 2	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	(-)	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
486A (482A)	Штукатур 3 разряда		-	2	2	2	_	20	2		-	-	-	2	-	2	:= 0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
487A (482A)	Штукатур 3 разряда	-	-	2	2	-	-	173	2	-	-	-	-	2	·	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
488A (482A)	Штукатур 3°разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	-	-,	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
489A	Маляр 3 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	_	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
490A (489A)	Маляр 3 разряда	2	-	257	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
491A (489A)	Маляр 3 разряда	2	-	122	2	-	-	(¥)	2	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
492A (489A)	Маляр 3 разряда	2	-		2	-	-	170	2 '	-	-	-	-	2	4	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
493A	Маляр 4 разряда	2	-	-	2	-		***	2	-	-	-	-	2	17	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
494A (493A)	Маляр 4 разряда	2	_	-	2	-	-	-	2	000		-	-	2	*	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
495A (493A)	Маляр 4 разряда	2	-		2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	•	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
496A (493A)	Маляр 4 разряда	2	-	040	2	-	-	-	2	-		-		2	-	2		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
497A (493A)	Маляр 4 разряда	2	-		2	-	-	-	2	-	•	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
498A (493A)	Маляр 4 разряда	2	-	-	2	-	-	•	2	-	-	-	-	2	-	2	: # :	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
499A (493A)	Маляр 4 разряда	2	-		2	-	-	-0	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
500A (493A)	Маляр 4 разряда	2	-	-	2	-	-	*	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
501A (493A)	Маляр 4 разряда	2	-	:=	2	-	350	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
502A (493A)	Маляр 4 разряда	2	-	-	2	-	_	-	2	-	-	-	141	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
503A (493A)	Маляр 4 разряда	2	-	-	2	-	1=)	-	2	-	-		-	2	- ,	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
504A	Столяр 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2		-	*	-	2	-	2	1 - 3	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет

.

505A (504A)	Столяр 3 разряда	-	-	2	2	-	-		2	-	-		-	2		2	1 -	Нет	Нет	Нет	Нет	r Hen	r He
506A (504A)	Столяр 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	_	2		Нет			-		
507A (504A)	Столяр 3 разряда	-	-	2	2	-		-	2	-	-	-		2	-	2		Нет				0.000.000	+-
508A (504A)	Столяр 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет		-	-	7 1 200000	
509A	Подсобный рабочий 1 разряда	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет			
510A (509A)	Подсобный рабочий 1 разряда	_	-	8	-	-	-		-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		
511A (509A)	Подсобный рабочий 1 разряда	-	-	-	-	-	_	848	_		-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Her		
512	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет		
	Отдел капитального ре- монта																						+
513	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	TTom	TT	7.7
514	Заместитель начальника от- дела	-	-	-	_	-	2	-	-		-		-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
515	Специалист 1 категории	-	-	-	-	- 2	-	-		-	-	-	-	-	1940	2	_	Нет	Нет				
516	Ведущий инженер			-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет	Нет
517	Специалист	- 7	-	-		-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет Нет	Нет
518A	Инженер по строительному контролю	-	-	-	2	-	u	-	-	-		-	-	-	-	2	ĕ	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
519A (518A)	Инженер по строительному контролю	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_		-	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
520	Инженер-сметчик 1 категории	-	-	-	-	-	-	_	_	_		-	_	-	_	2	_	II	CONTACT.	(2007)7370	122000000		
	Участок капитального ре-												- 7					Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	монта																			,		- 1	
521	Начальник участка	+	-	-	-	-	-	-	-	-		5 - 4	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
522A 523A	Мастер участка	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(522A)	Мастер участка	-	-	-	140	2	-	•	-	-	-	-	-	2	-	2	2.1	Нет	Нёт	Нет	Нет	Нет	Нет
524A (522A)	Мастер участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1 - 1	Нет	Нет	·Нет	Нет	Нет	Нет
525A	Маляр 4 разряда	2	100	-	2	-	-	-	2	-	-		-	2	-	2		Нет	Нет	Нет			
526A (525A)	Маляр 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	_	-	-	-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет Нет
527A (525A)	Маляр 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
528A (525A)	Маляр 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
529A (525A)	Маляр 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	_	-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет

530A (525A)	Маляр 4 разряда	2	-	-	2	_	_	-	2	-	_	_	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
531A	Маляр 5 разряда	2	-		2	-	_		2	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
532A (531A)	Маляр 5 разряда	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	•	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
533	Штукатур 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	(=)	900	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
534A	Штукатур 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
535A (534A)	Штукатур 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
536A	Облицовщик-плиточник 5 раз- ряда	-	-	2	2	_	12	_	2	-	-	2.0		2	-	2	12	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
537A (536A)	Облицовщик-плиточник 5 раз-, ряда	-	-	2	2	-	N = 1	-	2	-	-	-	10	2	-	2	100	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
538A (536A)	Облицовщик-плиточник 5 раз- ряда	-	-	2	2	-	7/20	-	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
539A (536A)	Облицовщик-плиточник 5 раз- ряда	+	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
540A (536A)	Облицовщик-плиточник 5 раз- ряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	41	-	- 1	2	1	2	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
541A	Плотник 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
542A (541A)	Плотник 5 разряда	-	-	2	2	-	-	=	2	-	-	-	-	2	E.	2	T.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
543A (541A)	Плотник 5 разряда	<u> 2</u> g	-	2	2	-2	-	2	2	=	-	-	_	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
544	Столяр 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
545A	Кровельщик 4 разряда	2	-		2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
546A (545A)	Кровельщик 4 разряда	2	¥	-	2	-	-	-	2	8	-	-		3.1	•	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
547A (545A)	Кровельщик 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
548A (545A)	Кровельщик 4 разряда	2	-	-	2	-	•		2	72	-	-		3.1	-	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
549A (545A)	Кровельщик 4 разряда	2	-	-	2	-		-	2	7	-		-	3.1	•	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
550A (545A)	Кровельщик 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	*	-	_	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
551A (545A)	Кровельщик 4 разряда	2	-	-	2	-		-	2	-	-	-	-	3.1	•	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
552A	Кровельщик 5 разряда	2	4	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
553A (552A)	Кровельщик 5 разряда	2	-	-	2	-	•	-	2	ě	-	121	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
554A	Промышленный альпинист	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
555A (554A)	Промышленный альпинист		-	-	2	-	-	-	2		-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
556A (554A)	Промышленный альпинист	-	-	-	2	-		뛙	2	-	-	-	: <u>-</u>	3.1	-	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

557A (554A)	Промышленный альпинист	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	_	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Hen	Hen	Нет	Нет
558A (554A)	Промышленный альпинист	-		-	2	-	_	_	2			-	-	3.1		3.1	_	Да	-		-		
559	Каменщик 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	+-	2	-	2		_		4			
560A	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	Нет Да	Нет				
561A (560A)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет				Yearts.
562A (560A)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	4 <u>4</u> 33	3.1	-	-	-	2	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет		-
563A (560A)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	2	2	-	0.7	-		3.1	-	-	-	2		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет		
564A	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2		3.1	-	Да	Нет	Нет	7000000	174200041	-3000000000
565A (564A)	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	2	2	-	-	#	-	3.1		-	-	2	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
566A (564A)	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	2	2	_	-	-	-	3.1		-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
567A (564A)	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2		3.1	(-)	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
568A (564A)	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	_	2	2	-	-	(17)	-	3.1	-	-	-	2	23	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
569A (564A)	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	2	2	-	•	-	_	3.1	_	-	-	2	() # ()	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
570A (564A)	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	14	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
571A (564A)	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1		-	-	2	-	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
572A (564A)	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	20	-	2		3.1		Да	Нет	· Her	Нет	Нет	Нет
573A (564A)	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1		2	2	_	_	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
574A (564A)	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	_	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
575A (564A)	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
576A	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2	_	-	_	2	-	-	-	-	2		2			V.5:1-V.VV				
577A (576A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	20	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет Нет	Нет	Нет Нет	Нет	Нет Нет	Нет
578A (576A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
579A (576A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	_	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
580A (576A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
581A (576A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	1000	Нет

582A (576A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	٠.	2	-	-		2	-	-	-		2	*	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
583A (576A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	(2)	1. -	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	• Нет	Нет	Нет	Нет
584A (576A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	1.5	-	2	-	-	1 <u>-</u> 1	2	-	-	#3	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
585A (576A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	24	-	2	-		-	2	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
586A (576A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	11.7	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
587A (576A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	1541	-	2	-	-	-	2	8578	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
588A (576A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
589A (576A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	13-1	-	2	-	-		2	-	-	-	-	2	*	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
590A (576A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-		2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
591A (576A)	Слесарь-сантехник 4 разряда	-	72-	-	2	-	-	*	2	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет Нет	Нет	Нет Нет	Нет	Нет
592A	Слесарь-сантехник 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-		-	(- 0.5	2	-		-	rici	1101	1101	1101	1101	1101
593A (592A)	Слесарь-сантехник 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-		2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
594A (592A)	Слесарь-сантехник 5 разряда	141	7. 4 6	-	2	-	3=3	-	2	-	-	-	•	2	-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
595A (592A)	Слесарь-сантехник 5 разряда	-	u d	-	2		-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	150	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
596A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 5 разряда	-	-		2	-	141	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
597A (596A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 5 разряда	157	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
598A (596A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 5 разряда	-	-	-	2		-	-	2	-	-	-	_	2	-	2	13=1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
599A (596A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 5 разряда	-	-	-	2	Z=.	0=1		2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
600A (596A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 5 разряда		-	_	2	-	-	-	2	-	1-3	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
601A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 4 разряда	-		-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	- '	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

602A (601A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 4 разряда	-	-	'#'	2	-		-	2	-	4	-	=	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
603A (601A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 4 разряда		-	143	2	-	4	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
604A (601A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 4 разряда	1	-	-	2	-	-	_	2	-	-		-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
605A (601A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 4 разряда	-	-		2	-	-	-	2		п	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
606A (601A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
607A (601A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 4 разряда		-	1 = 1	2	-	-	-	2	-	-	X.	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
608A (601A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2		-	-	_	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
609	Подсобный рабочий 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 09.06.2018

Председатель комиссии по проведент Заместитель руководителя по эксплуа- тации, главный инженер	ию специальной оцен	ки условий труда О.А. Демина	17.07.0018
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)
Члены комиссии по проведению спет	циальной оценки усло	вий труда:	
Начальник отдела персонала и охраны	0. 1		
труда	ODlust-	А.И. Белогривцева	17.07.2018
(должность)	подпису	Ф.И.О.	(дата)
Начальник ПТО		Т.А. Леонтьева	17.07. 2018
(должность)	(родпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Ведущий специалист в области охраны	ho		
труда	970976-	Р.Н. Абдрашитова	
(должность)	(подтись).)	(Ф.Й.О.)	(дата)
Председатель профсоюзного комитета (должность)	(подпись)	И.В. Джикидзе (Ф.и.о.)	17:07 DIF

рт(-ы) организации, про 3560 (№ в реестре экспертов)		(подряси)	Кураков Дмитрий Викторович (Ф.и.о.)	09.06.2013
320				(дага)
*				
v				
R	8			*
* #				
•				

÷

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное бюджетное учреждение города Москвы "Жилищник района Новогиреево"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, при- влекаемые для выполнения меро- приятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Руководство			-		U
Бухгалтерия					
Юридический отдел					
Отдел по работе по физиче-			1		
ским и юридическими лицами			1		
Отдел персонала и охраны			`		
труда					
Общий отдел	7.5.10.40				
Планово-экономический отдел					
Отдел закупок					
Договорной отдел					
Производственно-технический					
отдел					
Отдел по учету энергоресурсов				1	
Районная диспетчерская					
служсба				51	
Участок №3					
66A(67A; 68A; 69A; 70A; 71A; 72A; 73A). Кровельщик 4 раз- ряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	corpystypuore nogpaje.	
110A(111A; 112A; 113A). Электрогазосварщик 4 разряда	Химический: Организовать рациональ- ные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Пастояни	Pyroboaceneus	
	УФ-излучение: Работа без использования средств индивидуальной защиты запрещена	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	Поётоянно	Pyroopguneico	
Участок №5					
198A(199A; 200A; 201A; 202A; 203A; 204A; 205A). Кровельщик 4 разряд	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно Постоянно	Pyroboguneus opynograpeulieus	
244А(245А; 246А; 247А). Элек-	Химический: Организовать рациональ-	Уменьшение времени кон-		Pyrotogu Breco	
трогазосварщик 4 разряда	ные режимы труда и отдыха	такта с вредными веществами	1100TORKNO	The peter year on nowsalven	4.1

B.	УФ-излучение: Работа без использования средств индивидуальной защиты запрещена	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	Noëtosune epynologu nede epynologueseus
Участок №4	*		0, 00
332A(333A; 334A; 335A; 336A; 337A; 338A; 339A). Кровельщик 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Notrosku chrystypieco ro
376A(377A; 378A; 379A), Электрогазосварщик 3 разряда	Химический: Организовать рациональ- ные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени кон- такта с вредными веществами	Постолино структуркого подраза.
	УФ-излучение: Работа без использования средств индивидуальной защиты запрещена	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	Paneasure nografferences
Участок №2			07 70
Отдел капитального ремонта	1		
Участок капитального ре- монта			
545A(546A; 547A; 548A; 549A; 550A; 551A). Кровельщик 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Nocmosum nogrange cencel
552A(553A). Кровельщик 5 раз- ряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Reenressure chegisyprone negrey.
554A(555A; 556A; 557A; 558A). Промышленный альпинист	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Rocololuso Ary pery ke re nego.
560A(561A; 562A; 563A). Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Организовать рациональ- ные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени кон- такта с вредными веществами	Постояние стублуриого подреде.
	УФ-излучение: Работа без использования средств индивидуальной защиты запрещена	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	Послояние средатурие не педр.
564A(565A; 566A; 567A; 568A; 569A; 570A; 571A; 572A; 573A; 574A; 575A). Электрогазосвар- щик 4 разряда	Химический: Организовать рациональ- ные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени кон- такта с вредными веществами	Постяние предеженией
andress + Legal Little	УФ-излучение: Работа без использования средств индивидуальной защиты запрещена	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	Постаянностироприого педраз

Дата составления: 09.06.2018	70.		
Председатель комиссии по проведе	нию специальной оценки у	словий труда	
Заместитель руководителя по эксплуа-	14	O A Haveryra	17.07. 2018
тации, главный инженер	11	О.А. Демина	
(должность)	(родпись)	Ф.И.О.	(дата)

Члены комиссии по проведению спец	иальной оценки усл	овий труда:	
Начальник отдела персонала и охраны труда	Benof- a	А.И. Белогривцева	14.04.2018
(должность)	(подинсь)	Ф.И.О.	(дата)
Начальник ПТО	190	Т.А. Леонтьева	17.07. decs
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Ведущий специалист в области охраны труда	98gg	Р.Н. Абдрашитова	17.07.2019
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Председатель профсоюзного комитета	Mar	И.В. Джикидзе	17.07.2018
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
their of GE			v i
Эксперт(ы) организации, проводивше	й специальную оце	нку условий труда:	
3560		Кураков Дмитрий Викторович	09.06.2018
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

.8

.1