Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Жилищник Гагаринского района»

Таблица 1

		ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих					тых на них ра мест, указанн		
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.)	601	601	0	601	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	642	642	0	642	0	0	0	0	0
из них женщин	221	221	0	221	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

						Кла	ассы (подкл	ассы)	усло	вий тр	уда				_	0.4				<u>ə</u>		,
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	Профессия/ должность/ специальность работника	ХИМИЧЕСКИЙ	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизйрующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (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
	Руководство																						
1	Директор	120	-	-	-	-	(#)	145	The s	-	×	-	326	-	924	2	- 12	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Заместитель директора по содержанию и благоустрой- ству, главный садовник	1.00	8(=)	-	-	-	· R:	, s e x	:#	-		-	•	٠	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Заместитель директора по общим вопросам	-	: * :	1	-			-	(e:	-	I.E.	æ	:## (F	186	S#1	2	×-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Заместитель директора по экономике и финансам	34 3	=	æ	2	-	-	-	(32)	2	2	A <u>u</u>	127	-	72	2	V2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Заместитель директора по эксплуатации, главный инже-		2 5 :		-	-	-	*	3:00	-	-	-	*:	*	*	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	нер																						
6	Заместитель директора по безопасности	<u>.</u>		-	-	_	-	-	_	-	-	-	3 2 3	-		2	24	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Заместитель директора по капитальному ремонту	-	-			5 5	-	-	-	-	-	-	1			2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бухгалтерия																						
8	Бухгалтер	-		-	-	300	-	-				-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Планово-экономический отдел																						
9	Начальник отдела	-	-	-	-	/-	-	-	-	-	-	•		-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Заместитель начальника отдела	-	-		-	-	-	-	(=	2 4 0	-	*		g =	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11A	Ведущий экономист	-	-	-		-	-	-	-	-	-		•	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12A (11A)	Ведущий экономист	-	120	3 4 8	_	-	40	-	5020	-	_	-	-	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13A (11A)	Ведущий экономист	-	-	-	-	N -	(-)	-	3=1	-	E .	•	-			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14A (11A)	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(*)	-	-	-	2	1 -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15A	Экономист	-	-	-	-		-	-	-	-	-			9	E	2	ä	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16A (15A)	Экономист	-	*	-	100	-	-	-	:=:	W-	-	-	2₩0	104	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17A (15A)	Экономист	5.	-	3	=		-	-	-	1(4	-			-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18A (15A)	Экономист	- 7	-		-	-	= (t		-	-	-	-	-	-	1.5	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(1011)	Отдел по работе с физическими и юридически- ми лицами																						
19	Начальник отдела	-	-	102	144	<u> </u>	120	-	-	-		120	-	82	8=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Ведущий специалист	-	(=)	8 =	-	-	-	-	:-	-		3=0	1100	-	S=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21A	Экономист	-	18	-		-		-		-	-	-		-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22A (21A)	Экономист	-	-	(=	(4)	-	-	-	-		-	-		=	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23A	Специалист	(#)	-		-	-			-	-		-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24A (23A)	Специалист	-	-	ΔĒ	-	-	-	16	-	-		3		i i	Ĭ	2	ř	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел закупок																						
25	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-		-	7.00	1,00	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	150	-	-	-	-	-	1/2		=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27A	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	H	140	74	7-	_	<u>=</u>	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28A (27A)	Специалист		-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29A (27A)	Специалист	-		-		-	-	-	_	-	-	-	-			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
/	Юридический отдел															1							and second
30	Начальник отдела			-		-			-	-	-	-	-		1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30																							

					7			,						,				,		,			,
32A (31A)	Юрисконсульт	-	-	-22	175	25	-	-	-		-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33A (31A)	Юрисконсульт	-	-	-	-	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34A (31A)	Юрисконсульт	-		i i	-	-	-	-		4	-	<u> </u>	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35A (31A)	Юрисконсульт	-	-	-	-	(H)	-	-	-:	-	-	-	-	-	-	2	141	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел по учёту энергоресурсов																						
36	Начальник отдела		-		-	-	-	-	-	-			1 -	-:	:	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37A	Инженер	-	1 -	-	-	-	-	ļ _	-	T -	T -	-	-	-	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38A (37A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	2	-27	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39A (37A)	Инженер	-		1.		150		-	=	-		-	-	-	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Ведущий инженер-энергетик	-	120	12	-	-	120	5_	-	-	-	32	2	-	-	2	220	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственно- технический отдел																						
41	Начальник отдела	-	-	-	<u> 26</u> 61	720	12	1	_	-	-	-	-	-	-	2	4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Заместитель начальника отдела	-		79	_	(4)	-	-	_	-	12			-		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-		-		-	-	_	-		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44A	Инженер-сметчик	-	1 -	-	-			-	<u> </u>		1		H -	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45A	инженер-еметчик	-	1 -					-		- -	-			-			(- 16)	1101	rici	rici	rici	Hel	1101
(44A)	Инженер-сметчик	-	-		-	-	-	72	-	- 12/1	-	=	•	•		2	- E	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46A	Инженер		(=)	-	-		-	-	-	-	-	/#	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47A (46A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-		3	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48A (46A)	Инженер	-			-	-	-	-	-	-	3-7	1=1	-	-	•	2	=0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49A (46A)	Инженер	_	-	:=:	2	20	×= :	-	-	_	120	-	112	=	2	2	발	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50A (46A)	Инженер	1.	-	-	e s	-	•			-	(54)		-	•	e nove see	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51A (46A)	Инженер		-	-	n=	-	-	-	-	-	(#et	3 14 3	20#6	-	-	2	***	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52A (46A)	Инженер	4	<u> </u>	-	V -	÷	-		=	¥ E	-	-	-	<u>a</u>	E 1	2	<u>v</u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53A (46A)	Инженер	-	-	-	1.7	-	-	-	(-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54A (46A)	Инженер	1	-	:=:	×=	-	_	-	-	-		121	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55A (46A)	Инженер	8	-	•		-	•	-		÷	***	.	<u> </u>	-		2	12	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56A (46A)	Инженер	-				-	*	1=3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57A	Инженер	1/6	2	9	18	ĕ	-	-	-	-	-	-		-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(46A)																							
	Отдел благоустройства																						
58	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1:00	-	-	-	2	=1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59A	Ведущий инженер	-	-	150	-	-	-	-	-		X IR R		(S=		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60A (59A)	Ведущий инженер	-	-	-	-		-	7-			-	- 12	(62	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61A	Инженер	-		-	-	-:	-			=:	(H)	-	•	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62A (61A)	Инженер	-	-	-	-	-	•	-	-	•	-	÷	-	ě	S .	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63A (61A)	Инженер	-		s a	-			:=	k=	- K		-	X:=:	-	A	2	#:	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64A (61A)	Инженер	-	-	246	-	4400	-		-	-	-	20 4 0	1842	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65A (61A)	Инженер	-	-	-	=	-	-	-	-	-	-	1.5	15	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66A (61A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	9=0	-	-	-	-	>>=	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67A (61A)	Инженер		(2)	X2	-	20	71 4 5	172	-	-	-	8 2	72	-	229	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел персонала																						
68	Начальник отдела	-	-	N. 10	. 7	-	-	-	-	-		15			-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69A	Ведущий специалист по кадрам	120	14	24	20	-	-	, <u>12</u>	-	-	2	-	82	4	20	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70A (69A)	Ведущий специалист по кадрам	- 0	-	1.5	-	-	-	(-	-	-	-	1.	0.	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71A (69A)	Ведущий специалист по кадрам		-	-	-	-	-	-	-		2 # 2	-		-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Специалист по кадрам		•	9	-	•	-	-	+	-	-	-		-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел охраны труда, граж- данской обороны и чрезвы- чайных ситуаций																						
73	Начальник отдела	141	-	=	=	928	-	=	=	=	1940	1121	=	=	*	2	141	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Инженер по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям	-	-		-	-	-	ā	-	Ē.		-	-	-	⊡ a	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75A	Специалист по охране труда	-	-	-	-	-	3.	-	-				-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76A (75A)	Специалист по охране труда	*	-	=	-	=	-	-	-	-	6	-		- 1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77A (75A)	Специалист по охране труда		-	-	-	-	-	-		-	-	-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Объединённая диспетчерская служба																						
78A	Старший диспетчер	-	-	-	-	-		-	#2	-	:=:	-				2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79A (78A)	Старший диспетчер	•		3 0	-		72	<u>=</u>	W <u>1</u> 277	(<u>-</u>	-	-	2		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80A (78A)	Старший диспетчер	5 11 /	-	-			-	-		-		-	-	-	==	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

70																							
81A (78A)	Старший диспетчер	-	17	-	-	-	-		-	-	Į.	-	1=	ē		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82A (78A)	Старший диспетчер	-	-	-		-	-	300	-	-	-	-	-	-	-	2	-8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83A	Диспетчер		-					-	-	- 1	-	•	-	-	2	2	-9	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84A (83A)	Диспетчер	-	-	-	-	8419	-	-	-	-	-	19-	_	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85A (83A)	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	3	(6)		-	i i	2	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86A (83A)	Диспетчер	-	-	-	-	*	-	:=:	-	-	-	-	-	-	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87A (83A)	Диспетчер	- 424)		02	2	_	120	10-21	-	-	<u> </u>	12	-	2	2	2	-3	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88A (83A)	Диспетчер	-	-	25.	-		-	9 5 6	-		100	<u> </u>	7 4	=	2	2	F)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89A (83A)	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Общий отдел					24																	
90	Начальник отдела				-	-	-	-	v <u>e</u>	720	120	=	100	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91A	Специалист	-	248	32	-	12	¥	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92A (91A)	Специалист		-		-			-	-	-	-		-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93A (91A)	Специалист	-	-	-	-	-	1807	:=:	284	-	-	-	-	-	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94	Системный администратор информационно- коммуникационных систем	-	-	-	-	-	-	_	(<u>=</u>	-	74.0	_	8 4 9	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95	Секретарь директора	-	# 1	-	-	-	-	187	1.00	-		-	1.5	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96	Делопроизводитель		-	-	(=	ě	-	-	-	2	-	•	-		•	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел материально- технического обеспечения																						
97	Начальник отдела	-	-	-			-	-	-	7		•	-	\(\sigma\)	(4)	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98A	Специалист	-	-		19	1		-	-	-	-	-	-	14	(*)	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99A (98A)	Специалист	-		-	-	-	-	-	3-	-	.=%		100	\. -		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100A	Заведующий складом	-	-		0.75	-	-	(#)	-	-	-	•			-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101A (100A)	Заведующий складом	-	40	120	254	_	(4)	-	12	_	-	3 - 9	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102	Кладовщик	-	•	-	-	•			-	-		-	-		-	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Управление механизации														***************************************								
103	Начальник управления механизации	-	-	-	-	-		249	((-)	-	⊭ 8	-	1=1	×=	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Технический отдел															7,50		250					
104	Ведущий инженер	-	Ε,	-	-	÷	-	-	-	-	-	-	•	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105	Инженер	-	-	121	-	2	-	121	-	-	-	-	2	S 🛎	<u> </u>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106	Инженер по горюче- смазочным материалам	-	-	100	-	-	# 0.	#0		-	-	-	-	N a	#X	2	,,	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Ремонтный отдел																						T
107	Главный механик	-	14	-	-	- 20	140		-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
108A	Слесарь по ремонту автомобилей	-	-	-	2	-	-	-	2	-		-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
109A (108A)	Слесарь по ремонту автомобилей	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110	Электрогазосварщик	2	-	_		-	-	-		2	- 1		-	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	-	-	-	-		-	-	-	•	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Гараж																						
112	I-lачальник гаража	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нег	Нет	Нет	Нет
113A	Механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
114A (113A)	Механик	-	-	1-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115A (113A)	Механик	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116A	Комендант		-	-	-	-	-	141	- 1	-	-	-		-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117A (116A)	Комендант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u>-</u>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118	Водитель автомобиля		-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	- 1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119	Водитель автомобиля	-	-	~	2		-	2	2	-	-	-		-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	Водитель автомобиля	-	-		2	-	-	2	2		-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121	Водитель автомобиля	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122	Водитель автомобиля	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123	Водитель автомобиля	-	-	-	2		-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
124	Водитель автомобиля		-	-	2	-	- 1	2	2	-	-	-			2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125	Водитель автомобиля	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-			2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126	Водитель автомобиля	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-			2	2	_	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
127	Водитель автомобиля	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
128	Водитель автомобиля	-	-		2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129	Водитель автомобиля	-	-	-	2	-	-	2	2			-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нег	Нет	Нет
130	Водитель автомобиля	-	-	14	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нег	Нет	Нет
131	Машинист	-	-	-	2	20	-	2	2		-	120	-	-	2	2	- 4	Нет	Нет	Нет	Нег	Нет	Нет
132	Машинист	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	HI.	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
133	Машинист	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134	Машинист	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	1-1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
135	Машинист	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136	Машинист	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
137	Машинист	-	-		2	-	-	2	2		-	-		-	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
138	Машинист	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	le.	-	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
139	Машинист	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
140	Уборщик служебных помещений	-	Le l		-	-1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	I MI	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок № 1																						
141	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-1	-	-	-		-	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
142	Мастер участка	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
143A	Техник	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

144A (143A)	Техник	-	-	-	-	-	-	-	1-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
145A (143A)	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
146A (143A)	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
147A	Дворник		-	-	-	-	-		-		-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
148A (147A)	Дворник	-	-	-	-	-6	-	, E	-	14	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
149A (147A)	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
150A (147A)	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
151A (147A)	Дворник		-	-	-	-	-	-	E	-	-	-	-	2	-	2	١.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
152A (147A)	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
153A (147A)	Дворник	-	-	-	-	-	II-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
154A (147A)	Дворник	-	-	-	-	i.		-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155A (147A)	Дворник	194	-	-	-	-	-	-	-	340	-	-	-	2	4.	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156A (147A)	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-		¥	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
157A (147A)	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
158A (147A)	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
159A (147A)	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160A (147A)	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161A (147A)	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
162A (147A)	Дворник	-	1-1	-	-	-	-	-	-		1	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
163A (147A)	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164A (147A)	Дворник	-	1-1	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
165A (147A)	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	1-1	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
166A (147A)	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
167A (147A)	Дворник		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

168A (147A)	Дворник			20	=	•		2	-	•	-		-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169A (147A)	Дворник		-	-	-	-	-	-	-	=	-	-	-	2	*	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170A (147A)	Дворник	-	14	-	-	40	-	-	-	-	-	-	-	2	200	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
171A	Плотник			2	2	-	-	-	2	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
172A (171A)	Плотник		-	2	2	-	-	-	2	-	•	Y-2	=	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
173A (171A)	Плотник		-	2	2	-	-	-	2	-		-	-	2	 ./	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174A (171A)	Плотник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
175A (171A)	Плотник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	4	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
176A (171A)	Плотник	_	-	2	2	* 0	-	-	2	-	-	93 =	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
177A	Подсобный рабочий	-				-	-	2	4	-	-	10	#	2	-	2	78	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
178A (177A)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179A	Слесарь-сантехник				2	- 60			2			-	-	2	.	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180A (179A)	Слесарь-сантехник	-	-	2	2	-	2 4 0	=	2	_=	923	- Se	-	2	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
181A (179A)	Слесарь-сантехник	-	-		2	-	-	-	2	-	-	-		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
182A (179A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	3=0	-	2	-	-	5. =	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
183A (179A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	=	2	-	-	2	2	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
184A (179A)	Слесарь-сантехник	-	16		2	77.0		-	2	=:	A F 8		-	2	50	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
185A (179A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186A (179A)	Слесарь-сантехник	-	/ =	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	9	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
187A (179A)	Слесарь-сантехник	-	-	=	2	-	-	-	2	150	6 7 8	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
188A (179A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	_	-	-	-	2	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
189A (179A)	Слесарь-сантехник	12	-	<u>~</u>	2	•	-	= =	2	•	-	=	-	2	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
190A (179A)	Слесарь-сантехник		-	-	2	-	-	-	2	-		-	-	2	=:	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
191A (179A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2		-	-	2	-		-	-	2	•	2	420	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
192A (179A)	Слесарь-сантехник	-		-	2	-		ij.	2	-	-	=		2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

52																			27				
193A (179A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2		N-	-	2	1	-	Œ	<u> </u>	2	1 <u>20</u> 7	2	8 <u>111</u> 6	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
194A (179A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2		-	-	2	-	-	8 -	-	2	s = 4	2	.71	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
195A	Уборщик мусоропроводов	-	1725	2	-	-	72	2	2	120	-	84	2	2	828	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
196A (195A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	-		-	-	-	-	180	2=	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
197A (195A)	Уборщик мусоропроводов	-	1/2	_	3	120	102	2	_	125	-	12	-	2	-	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
198A (195A)	Уборщик мусоропроводов	-		-	-	-	-	-	-	, a	-	-	-	2	•	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
199A (195A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	s=:	-	2	*	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
200A (195A)	Уборщик мусоропроводов	-	-		-	-	-	-	=	-	-	-	-	2		2	920	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
201A (195A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	.mi	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202A (195A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	12	-	-	141	-	_	-	(#)	-	-	2	121	2	1946)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
203A (195A)	Уборщик мусоропроводов	-		1.0		-		-	-	100		-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
204A (195A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	120	-	-	1=1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	5 8 25	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
205A (195A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	(2)	-		-	// <u>1</u> 2	-	20	(20)	020	-	2	-	2	- 1 <u>40</u> 0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
206A (195A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	1.5	-	-	-	250	-	-	37.1		-	2	5.	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
207A	Уборщик служебных помещений	-	2. - 2	-	-	-	-		-	H 1	-	i)=i	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
208A (207A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-		3	9)	•	i.e.	ŧ	2	•	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
209A (207A)	Уборщик служебных помещений		5 = 0		-	-	-	-	-			:=:	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
210A (207A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	_	-	=	352	-	-	<u> </u>	858	-	2	(2)	2	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
211A (207A)	Уборщик служебных помещений	-			-	-	-		-	-		-	-	2	<u> </u>	2	ie.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
212A (207A)	Уборщик служебных помещений	-	(=):	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
213A (207A)	Уборщик служебных помещений	-	•	-	-	-	8		-		-	-	-	2	<u>+</u>	2	120	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
214A (207A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-		-	-	1=3	:=:	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
215A (207A)	Уборщик служебных помещений	_	-	12	-			_	_	_	-	-	_	2	•	2	1 4 0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
216A (207A)	Уборщик служебных помещений	-	-	_	_	-		-	, -	i i		-	_	2	•	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

217A (207A)	Уборщик служебных помещений	-		-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
218A (207A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-		19-0	:=	-	-	-	2	; 	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
219A (207A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	(14)	-	-	-	(3 =);	32	-		-	2	3 2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
220A (207A)	Уборщик служебных помещений	-		-	-	18	-	-	-	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
221A (207A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-1		2	·	2	<u>=</u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
222A (207A)	Уборщик служебных помещений	22	=	48	-	82	~	-	1001	(G <u>C</u>)	_	-	4	2	2	2	2 to 12 to 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
223A (207A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	1077	-	-		-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
224A (207A)	Уборщик служебных помещений		-		-	11=	-	-	-		-	-	(4)	2	:=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
225A (207A)	Уборщик служебных помещений	_	<u> </u>	- 9	9	You	4		•		3	-	-	2		2	÷	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
226A (207A)	Уборщик служебных помещений	-	-	(R 3)	i n s	2 7 .	-	-	-	× = .	-		-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
227A (207A)	Уборщик служебных помещений	-	-	(#3)	-	//#	_	-	140	-	-	340	(<u>4</u>)	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
228A	Штукатур	-		2	-	-	-	-	-	-	-		-	2	(-)	2	(-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
229A (228A)	Штукатур	. 4	-	2	727	85	12		161	~	-	-	-	2	•	2	18	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
230A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-		5	1.00000	14			•	-	3	9	•	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
231A (230A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
232A (230A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2		_	- <u>-</u> -	2	_	120	-	₩ S	2	-	•	2	100	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
233A	Электрогазосварщик	2		-	-	-		-		2	-		180	2	-	2	3#	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
234A (233A)	Электрогазосварщик	2	-		-	2	21	-	325	2	_	-	(A S)	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
235A (233A)	Электрогазосварщик	2		-	12-0	-	=0.0	-	-	2	-	-	-	2	9 = -	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок № 2																						
236	Начальник участка	-	-	-	-	-	-		-		-	-	-	-	(=)	2	7.00	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
237A	Мастер участка	-	-	-	-	-	-	170	, -	-	-	-	-		1 11	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
238A (237A)	Мастер участка	-	-	-	-	- 1	-	-	: = :	:=	-	-	-	-	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239A	Техник	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	18	2) -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240A (239A)	Техник	-	-	_	822	_	2	-	120	-	8	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

		,														V						
Техник	=	-	-	-	-	-	-		-	-	-		-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дворник	_	-	121	120	_	-	_	-	_	_	-	-	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дворник	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	2	1920	2	12	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дворник	-	-	-	_	_	-		(2)		_	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дворник		-	Ē.	175		=	.	-	/ 15	1.	-		2	:	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дворник	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	_	2		2	14	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дворник	-	-	-		-		-	-	-	10-70	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	-														-		12,50,20	2223	0.000	37.05		
Дворник			-	. 	ā n a	25		= 3	(*	-	•	-	2	:=:	2	i i	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дворник	-		-		_	32	-	-	-	-	2	ē	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дворник		_	ie.	-	-	-	-	-	-	-	_		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	-																(2,5,5,2)	2555		****		
Дворник	-	(#		-	(-)	:=	-	-	- *	-		-	2	48	2	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дворник	-	-		-	-	1	-		-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дворник		-	-	-	-		-		-	-	/ -	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лворник	_		_										2	West	2	440	Цет	Цет	Цет	Uan	Uor	Нет
Дворинк				<u>-</u>									2	- 5	2		Hei	Hel	Hei	nei	пет	пет
Дворник	-	-	-	=	-	-	-	-		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лропиии													2		2		17	TT	TT	77	TT	77
дворник						-	-		-	-	-	-	2	-	Z	-	нет	нет	нет	нет	нет	Нет
Дворник	_	-	=	-	=	-	_	-	-	2	-	_	2	÷	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дворник	8	+)	-	-	-	-	188	1878	-	# C	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дворник	-	 2	-	_	-	_	-	-	_	_	-	72	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
A				- Y													-10-					
Дворник		-	-	-	-	-	-		14	-		-	2	=	2	- = -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дворник		-	5 83	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лворник									100		120	200	2		2		Llon	Llow	Llow	Llow	Uor	Llom
дворник			-	_	_	_	-	-	_		-		2		2		нег	нет	нет	нет	нет	Нет
Дворник			-	-	-	-		-	-	-		1 5 .	2	n=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дворник		_					_	_	_	_	_	114	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Дворник Дворник	Дворник - Дворник<	Дворник - - Дворник - <t< td=""><td>Дворник - - - Дворник - - -</td></t<> <td>Дворник -<</td> <td>Дворник</td> <td>Дворник</td> <td>Дворник</td> <td>Дворник</td> <td>Дворник</td> <td>Дворник</td> <td>Дворник</td> <td>Дворник</td> <td>Дворник </td> <td>Дворник 2 - Дворник 2 - Дворник </td> <td>Дворник 2 - 2 Дворник 2 - 2 Дворник 2 - 2 Дворник </td> <td>Дворник </td> <td>Лворник -<</td> <td>Дюрник</td> <td>Дюрник - - - - - - - - 2 - 2 - - - - - - - 2 -<!--</td--><td>Дворник</td><td>Двориях</td></td>	Дворник - - - Дворник - - -	Дворник -<	Дворник	Дворник	Дворник	Дворник	Дворник	Дворник	Дворник	Дворник	Дворник	Дворник 2 - Дворник	Дворник 2 - 2 Дворник 2 - 2 Дворник 2 - 2 Дворник	Дворник	Лворник -<	Дюрник	Дюрник - - - - - - - - 2 - 2 - - - - - - - 2 - </td <td>Дворник</td> <td>Двориях</td>	Дворник	Двориях

265A (242A)	Дворник	-	-	=	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
266A	Плотник	-	-	2	2	-	-	-	2			-	150	2	-	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
267A (266A)	Плотник	:	-	2	2	<u>-</u>	-	ner:	2		-	2	-	2	2	2	4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
268A (266A)	Плотник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-0	•	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
269A (266A)	Плотник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
270A (266A)	Плотник	-	-	2	2	=	-	-	2	2	-		62	2	2	2	5	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
271A (266A)	Плотник	-	-	2	2	-	-		2	=	-		-	2	=	2	=.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
272A	Подсобный рабочий	<u></u>	=	-	-	20	125	=	82	¥	-	-	-	2	2	2	20	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
273A (272A)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	/ =	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
274A	Слесарь-сантехник		-	-	2	-	-	-	2		-	-	72	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
275A (274A)	Слесарь-сантехник	-	-		2	-	-	-	2	-	-			2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
276A (274A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-		2		-		-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
277A (274A)	Слесарь-сантехник	(m)	-	-	2	-	-	0 .	2	-	-	5 ;	-	2	5 1	2	- x	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
278A (274A)	Слесарь-сантехник	•	-		2	-	-	2 -	2	-	-	-	-	2	-3	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
279A (274A)	Слесарь-сантехник	-	-	(=	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	B)	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280A (274A)	Слесарь-сантехник	(=)	-	-	2	=	3 5 .	-	2	=	(m)	-	-	2	3 3	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
281A (274A)	Слесарь-сантехник	-	-	=	2	-	-	-	2	-	-	~=	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
282A (274A)	Слесарь-сантехник	1 .5 1	5.ES	-	2	-	-	-	2	-	-	-	=	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
283A (274A)	Слесарь-сантехник	-)=	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
284A (274A)	Слесарь-сантехник	=	-	-	2	12	-	-	2	=	-	3.2	-	2	- //	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
285A (274A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	0=0	-	-	2	-	-	-	-	2		2	8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
286A (274A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	_	-	2	-	-	-	-	2	(-)	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
287A (274A)	Слесарь-сантехник	-	=	-	2	-	-	-	2	-	85 <u>-</u>	=		2	120	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
288A (274A)	Слесарь-сантехник	-	-	i n si	2	-		-	2	-	×=	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289A	Уборщик мусоропроводов	/ -	<u> </u>		-	-	-		-	=	· ·	-		2	*	2 2	(E)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
290A	Уборщик мусоропроводов	-		(=)	-	_	<u> </u>	-	-	-	-		-3	2	-	1 2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(289A)		1		1																			
291A (289A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	A.	-	-	-	-	-	-		-	2	-	2	i i	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
292A (289A)	Уборщик мусоропроводов	-		-	-	-	-	-	-	-			-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
293A (289A)	Уборщик мусоропроводов		-	-	-	_	_		4	_	21	823		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
294A (289A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ē		-	2	=	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
295A (289A)	Уборщик мусоропроводов		-	-	2 	-	-		-	-	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
296A (289A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	•	-	2	=	2	<u>=</u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
297A (289A)	Уборщик мусоропроводов	-		:=);	-	-	=0		3 .	-	-	•	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
298A (289A)	Уборщик мусоропроводов	_	-	-	148	- 12 m	-	141	-	-	-	(-)		2	<u>-</u>	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
299A (289A)	Уборщик мусоропроводов	E 8	-	-	-	-	-	-	-	=	-	-	-	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
300A (289A)	Уборщик мусоропроводов	-	-1	-) =)	(C=	-	-	-	-	-	-	X=:	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
301A (289A)	Уборщик мусоропроводов	=	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
302A	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	8.7	-	-	o = 0	-	-	-	-	2	-	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
303A (302A)	Уборщик служебных помещений	-	_	-	-	-	_	1 <u>21</u>	-	5 =	-) = 0	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
304A (302A)	Уборщик служебных помещений	-	÷.	#()	-	18	Æ			18	-	*	-	2	=	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
305A (302A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	ï	-	.=	-	1=1	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
306A (302A)	Уборщик служебных помещений	-	-	_	-	-	_	-	-	8 =	2	_	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
307A (302A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-		-	-	-	-	-		-	-	2	=	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
308A (302A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	ī		-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
309A (302A)	Уборщик служебных помещений	-		-	-	ı	#	4	j.	-	3	-	2	2	2	2	<u>.</u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
310A (302A)	Уборщик служебных помещений	15		-	X=3		-			115	-	150		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
311A (302A)	Уборщик служебных помещений	ne n	-	-	-	3	-	-	-	30 = 0	-	-	3#X	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
312A (302A)	Уборщик служебных помещений	-	-	=	-	-	-	70	-	/ =		-	-	2	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
313A (302A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(-)	2		2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

314A (302A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	į	2	7	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
315A (302A)	Уборщик служебных помещений	-	-	() = (-	-		-	8.5	-	-		-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
316A (302A)	Уборщик служебных помещений	-	-	120	-	-	(20)	-	-	-	-	:4:	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
317A (302A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	H	-	-	-	14	÷		-	-	2	17/	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
318A (302A)	Уборщик служебных помещений	-	-	(H)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
319A (302A)	Уборщик служебных помещений	-	4	22	2	2	-	1 1	054	-		-	-	2	<u>e</u> r	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
320A (302A)	Уборщик служебных помещений	EU.	-	-	-	= 0	-	-	um	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
321A (302A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	(+)	-	-	-	-	-	-	2	2	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
322A (302A)	Уборщик служебных помещений	-	120	1725	_	-	-	-	=	-				2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
323A (302A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
324A (302A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	19 — 3	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
325A (302A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	=	-	-	NT S	ă	-	-	-	2	<u> </u>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
326A (302A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	- 5	-	-	-	-	-	-	1(-)	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
327A (302A)	Уборщик служебных помещений	-	1-1	-	-	-	-	-	-	-	_	-	12	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
328A	Штукатур	-	-	2	-	-	-		-	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
329A (328A)	Штукатур	-	_	2		<u> 2150</u>	(2)	-	_	-	(AL)	620	12	2	¥/	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
330A (328A)	Штукатур	. //	-	2	=x	-	-		-	•		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
331A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	1,800	-	3 .	-	-		-	100	-	: = 0		2=	2	≡ 8	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
332A (331A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-				57 6	×=			-	-	3 5 1	25	2	≔ 0.	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
333A (331A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования			-	-1	-	-	34 5 .	-	-	-	-	-	2	### E	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
334A	Электрогазосварщик	2	-	-	-	-	-	84	-	2	7 4 5	() = (7041	2	1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
335A (334A)	Электрогазосварщик	2	-	-	(7.0	. 6		-		2	V=0	-	-	2	:= >};	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
336A (334A)	Электрогазосварщик	2	-	-	-			-	-	2	()	-		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

337	Промышленный альпинист		-	-	-	-	-	(*		-	-	(*		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
338A	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов		2=0	=	-	-	-	740	-	-	₩1	120	-	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
339A (338A)	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	_	-	(<u>4</u>)	-	=	-	**	-	_	-	-	-	2		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
340A (338A)	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	_	-	-	-	_	₩7	2 5 1		_	-	-	_	2	_	2	<u> 24</u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
341A (338A)	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	-	-	S29	-	-	_	-	-	=	-	<u> </u>	-	2	<u>~</u>	2	7 <u>2</u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
342A	Маляр строительный	2	-		-	-	-	•			-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
343A (342A)	Маляр строительный	2	•0	-	-	-	=0	I Hali	-	-	-	-	-	2	-	2	12	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
344A (342A)	Маляр строительный	2	ŧ	-	8		-	-	-	18	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
345A (342A)	Маляр строительный	2	-	-	-	-	-	-	-	(-	_	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
346A (342A)	Маляр строительный	2	-	-	-	() () <u>42</u>	-	-	•	(C2)	_	123	2	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
347A (342A)	Маляр строительный	2	-	-	-	× 5 1	-		-		-	-0		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок № 3																						
348	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	(m);	-	(*)	-		**	-	S# -	2	7=0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
349A	Мастер участка	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-	-		2	1981	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
350A (349A)	Мастер участка	-		-	_	-	-	E	15	*	-	-	•	-	76	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
351A	Техник	-	1=	-	н.		-	-	-	_	-	-	-	-		2	:=:	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
352A (351A)	Техник	-	-	1	-	-	4	3	-	-		-	S .	-	(. c.	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
353A (351A)	Техник	-		-	-	-		-	-		.=	2	-	-	% ■.	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
354A	Дворник	-	-	4	-	-	-		-	-	-	Ě	Ŀ	2	4	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
355A (354A)	Дворник	-		-	(4);	-		-	-0		ı	-	ı	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
356A (354A)	Дворник		-	-	-	-		=					348	2	######################################	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
357A (354A)	Дворник	-		-	-	-		-	-	: * :	-	-	-	2	-	2) =)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
358A (354A)	Дворник	-	-	-		-	-	_	-		-	_	1	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
359A (354A)	Дворник	-	-), E	=		1 	ā	=		-	-		2	3. 5	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
360A (354A)	Дворник	-	-		_		_	-	-	_	-	-	_	2	(4)	2	1=1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

361A (354A)	Дворник	=	-	-	-	-	2	-	6728	-	_	-	-	2	-	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
362A (354A)	Дворник	-	-	an.	.=	-	-	-	89	-	-	-	375	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
363A (354A)	Дворник	=	-	-		-	-	-	8#6	-	-	2=0	8.	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
364A (354A)	Дворник		-	-		-	•	-	-		-	-	0.	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
365A (354A)	Дворник	-	-	-	-	-	-	484		-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
366A (354A)	Дворник	-	-	=	-	_	=	141	-	-	-	=	***	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
367A (354A)	Дворник	-	÷	-	-	- 1	-	-	-	-	•	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
368A (354A)	Дворник	-	-	-	-	-		-	-	-	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
369A (354A)	Дворник		-	10	2	-	=	-	<u>=</u>		-	-	12	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
370A (354A)	Дворник	-	-	-	-	=	-	-	-	5	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
371A (354A)	Дворник	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	:=	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
372A (354A)	Дворник	+)	-	-	#	-0		100	#	=		-		2	ŧ	2	ŧ	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
373A (354A)	Дворник		-	2.	-	-	-		-	-	-1	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
374A (354A)	Дворник	-	-	-	-	1	-	(- 1	-	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
375A	Плотник	-	// = :	2	2			8 - 1	2		-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
376A (375A)	Плотник	-	1=	2	2		-	-	2		-	-	-	2	-	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
377A (375A)	Плотник	-		2	2				2	•	-	-	10.00	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
378A (375A)	Плотник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	8 — 0	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
379A (375A)	Плотник	_	-	2	2	-	2	152	2	1	: <u>**</u>	:=:	62	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
380	Подсобный рабочий	XHX	-	-	-	(m /)	-	-	-	-	100	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
381A	Слесарь-сантехник		8-	-	2	V-00	-	.	2	-	-	-	i e	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
382A (381A)	Слесарь-сантехник	840	-	_	2	-	_	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
383A (381A)	Слесарь-сантехник		-	5	2		-	-	2	-	•	3	=	2	10	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
384A (381A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	(3		-	2	-			-	2	*	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
385A (381A)	Слесарь-сантехник	_	-	-	2	120	82	=	2	-	-		=	2	1 <u>2.00</u>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

386A (381A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	=n	-	2	(-	2	a -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
387A (381A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	76	2	72	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
388A (381A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	à	8		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
389A (381A)	Слесарь-сантехник	=		-	2	-			2	-	-	-		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
390A (381A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	141	2		-	-	-	2	74	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
391A (381A)	Слесарь-сантехник		-	-	2	-	=	-	2		-		-	2	1.5	2	() =	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
392A (381A)	Слесарь-сантехник	-	-	(W)	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	: E	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
393A (381A)	Слесарь-сантехник	82	-	-	2	02	-	20	2		-	-		2	•	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
394A (381A)	Слесарь-сантехник	-	-	: = 22	2	3 -	-	-	2		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
395A	Уборщик мусоропроводов	-	-			22	-		- 2	<u> </u>	-		-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
396A (395A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	=:	-	-	-	-	-	.=		-	-	2	(-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
397A (395A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	-	-	R=	=	-	-	æ	-	-	2	3	2	1/4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
398A (395A)	Уборщик мусоропроводов	-		-	-	a=0		-				-	-	2	1.5	2	e=.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
399A (395A)	Уборщик мусоропроводов	-	2 -	-	-	-	-	_	-	14	-	-	-	2	% ≌	2	7-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
400A (395A)	Уборщик мусоропроводов		G	-	-	-	-	-		-	•	-	-	2	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
401A (395A)	Уборщик мусоропроводов	-	.=	-	-	-	-	-	= 0.	-	-	.=	-	2		2	(t .m).	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
402A (395A)	Уборщик мусоропроводов	-	220	_	145	(E)	-	=	-	-	-	:=	-	2	:=	2	826	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
403A (395A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	· ·	•	(7)		-	-		15.00	9	-	2		2	€ ST IE	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
404A (395A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	-	=	:#K	1	-	-	-	(IIII	-	2	-	2	(*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
405A	Уборщик служебных помещений	-	5920	340	()	•	•		-	•	-		-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
406A (405A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	==	-	-		-	-	-			2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
407A (405A)	Уборщик служебных помещений	-	-	1		-	-	:4	-	-	-	-	-	2	-	2	21 4 0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
408A (405A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-		-	-	-	-	•	-	4		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
409A (405A)	Уборщик служебных помещений	-	-	3₩	-	-	-	·-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

432A	Электрогазосварщик	2	-	-	-	18	17	-	-	2	-	-	-	2	=//	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(427A) 431A	электрооборудования Электрогазосварщик	2	_	-:	; -)	-	-	-	-	2	3=0	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
430A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию			_	-		-	-	7.	-	-			2	-8	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
429A (427A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	-	1 1 2	0.50	-	-	-	-		-	2	=37	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
428A (427A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	:=:	-	×	-		-	s -	-	-	2	= 2	2	ı	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
427A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-		-	-	-	-	-			-	135	-	2	= 77	2	н	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
426A (424A)	Штукатур	-		2		-			i e u	-	1 7 0	15-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
425A (424A)	Штукатур	-	250	2	s = 0	==0		-	=	:=17	-	-	=	2		2	<u> </u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
424A	Штукатур	-	857	2				-	-		-	8.5	-	2	 .	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
423A (405A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	=:	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
422A (405A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-		13	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
421A (405A)	Уборщик служебных помещений		-	¥		4		Na I	-	9	-	=	<u> </u>	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
420A (405A)	Уборщик служебных помещений	-	>=	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
419A (405A)	Уборщик служебных помещений	-	-	- 1	•	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
418A (405A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-21	_	_	_	-	-	-	_	2	= 11	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
417A (405A)	Уборщик служебных помещений	1=1	n=1	. z=		-	(=)	() =	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
416A (405A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	2	: =	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
415A (405A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	=	27	141	-	_	-	7 <u>12</u> 0	74	_	2	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
414A (405A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-		-	-	*	3#3	-	-	2	= 7	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
413A (405A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
412A (405A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-		. .	-		(=)	-	-	2	91	2	(=)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
411A (405A)	Уборщик служебных помещений	-	100	8 7	-	-	-		-		-	-	-	2	= //	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
410A (405A)	Уборщик служебных помещений	_	-	-	-	-	-	0720	-	-	-	-	Ē	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He

			-	-						_		_				T		_					
(431A)																							
433A	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
434A (433A)	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
435A (433A)	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
436A	Маляр строительный	2	112	-		-	-	-	-	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
437A (436A)	Маляр строительный	2	-	-	-	-	-	-	¥	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
438A (436A)	Маляр строительный	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
439A (436A)	Маляр строительный	2	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок № 4																						
440	Начальник участка	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
441A	Мастер участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
442A (441A)	Мастер участка	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	u.	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
443A	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	- 10	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
444A (443A)	Техник	-	-	-	-	-	I.E.	-	-	-		-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
445A (443A)	Техник	-	-	-	-	-	34	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
446A	Дворник	-	-	-	-	-	-	-		-	-		4	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
447A (446A)	Дворник	-	-	-	-	-	-	ь	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
448A (446A)	Дворник	-	-	-	-	-	E		-	-	-	-	-	2	-	2	-0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
449A (446A)	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-1	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
450A (446A)	Дворник	-	-	-	-	-	i-Li	-	-	121	i.e.	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
451A (446A)	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нег
452A (446A)	Дворник	-	-	-	-	-	-	•	-	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
453A (446A)	Дворник	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
454A (446A)	Дворник		-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
455A (446A)	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
456A	Дворник	-	-		-	н		-	-	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	-	-	2	=	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нег	Нет	Нет
Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дворник	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	HeT
Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	141	2	-	Нет	Нет	Нет	Нег	Нет	Нет
Дворник	-	-	l -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	PI.	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
Дворник	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дворник	-	-		-	-	-	-	-		-	-	н	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нег	Нет	Нет
Дворник	-	-	-	-	-	121	-	-	-	-	-	-	2	<u> </u>	2	-	Нет	Нет	Нег	Her	Нет	Нет
Плотник		-	2	2	-	-	-	2	-	•		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
Плотник	-	-	2	2	-	-	Э	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
Плотник	-	-	2	2	-	н	-	2	-	=	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Плотник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нег	Нет	Нет
Плотник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	1-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Подсобный рабочии	- "	-			1			<u> </u>	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Подсобный рабочий	-	-	-	- /	-	-	-	-		-	-		2	+	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Подсобный рабочий	-	-	-		-	-	-	-	-	el.	-	1-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Слесарь-сантехник	-	-	-	2	- 1			2	-	-	- 1	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Дворник Плотник Подсобный рабочий Подсобный рабочий	Дворник - Плотник - Плотник - Плотник - Плотник - Подсобный рабочий -	Дворник - - Плотник - - Плотник - - Плотник - - Подсобный рабочий - - Подсобный рабочий - - Подсобный рабочий - - Подсобный рабочий - -	Дворник	Дворник	Дворник	Дворник	Дворник	Дворник	Дворник	Дворник	Дворник	Дворник	Дворник -<	Дворник 2 2 2	Дворник	Дворник 2 - 2 -	Дворник	Дворник	Дворник	Дюрник	Дворник

(480A)		7	T		l	1						1											
482A (480A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	P	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
483A (480A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2		-1	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
484A (480A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
485A (480A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
486A (480A)	Слесарь-сантехник		н	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2	1-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
487A (480A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-		2	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
488A (480A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
489A (480A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	- 1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
490A (480A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-			2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
491A (480A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	1-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
492A (480A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
493A (480A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
494A (480A)	Слесарь-сантехник	-	-		2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
495A (480A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
496A	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
497A (496A)	Уборщик мусоропроводов	1-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
498A (496A)	Уборщик мусоропроводов	н	H	-	-	н	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
499A (496A)	Уборщик мусоропроводов	-	1=1-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
500A (496A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
501A (496A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
502A (496A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нег	Нет	Нет	Нет
503A (496A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	-	-	-	1-	-	-	-	į.		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
504A (496A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
505A	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(496A)																							
506A (496A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		2		2		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
507A (496A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	-	7-1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	H	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
508A (496A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
509A (496A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	i.	2	-	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
510A (496A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	(I=c)	Нет	Нет	Нег	Her	Нет	Нет
511A (496A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	-	-	-	-	-	121	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
512A (496A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
513A (496A)	Уборщик мусоропроводов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
514A (496A)	Уборщик мусоропроводов	-		-	-	-	-	-	4.	-	-	-	-	2	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
515A	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-				-	-	-	-	2	IAI.	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
516A (515A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	.=1		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	14	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
517A (515A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-I	-	-	-	-1	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
518A (515A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
519A (515A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
520A (515A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	141	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
521A (515A)	Уборщик служебных помещений	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
522A (515A)	Уборщик служебных помещений	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
523A (515A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
524A (515A)	Уборщик служебных помещений	-		-	-	-	-	-	-	140		-	-	2	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
525A (515A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
526A (515A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
527A (515A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	11-1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
528A (515A)	Уборщик служебных помещений	4	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет

529A (515A)	Уборщик служебных помещений	_	_	-		-	9	-	-	-		B .1		2	9 =	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
530A	Уборщик служебных	-	-	1 -	_	-	_	_	-					2	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(515A) 531A	помещений	_		-														1101	1101	1101	1101	Her	1101
(515A)	Уборщик служебных помещений		-	-	-	942	-	=	-	-	-	-		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
532A	Уборщик служебных					_	_	_	T .			į į		2		2	_	Нет	Нет	Llow	Llow	Hom	Llom
(515A)	помещений						<u> </u>						-			2	-	ner	пет	Нет	Нет	Нет	Нет
533A (515A)	Уборщик служебных помещений			-	-	-	-	-	= 5	-	-	-	-	2	~	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
534A	Уборщик служебных													_									
(515A)	помещений	-	_	_	-	-	-	3	-	-			=	2		2	(m a	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
535A (515A)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
536A	Уборщик служебных																						
(515A)	помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:=	- SE		2	-	2	J <u>r</u> 74	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
537A (515A)	Уборщик служебных	_			-	-	-	_	_	_				2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
538A	помещений Уборщик служебных		-	-		_																	1.101
(515A)	ломещений помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(t=x	:=	-	2	-	2	100	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
539A	Уборщик служебных			1025		_		820		20	100		02	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(515A)	помещений			<u> </u>							-		-				7.0	ner	пег	Her	Her	Her	нег
540A (515A)	Уборщик служебных помещений	(A)	-	-	-	-	-	1.00	-		175		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
541A	Уборщик служебных	_	_					7527			1221	1/2	0000	2	las:	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(515A) 542A	помещений															2	_	1101	1101	1101	1101	1101	1101
(515A)	Уборщик служебных помещений	₩.	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
543A	Уборщик служебных	-										-		_									
(515A)	помещений	-	-	-	-	-)=0	1.00	: := :	-	-		-	2	(#0	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
544A	Уборщик служебных	_			_	_		_		_	1-24	-	102	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(515A) 545A	помещений														2			1101	1101	1161	Hei	nei	nei
(515A)	Уборщик служебных помещений	1	9	8	k 18	-	-	-	-	-	-	-	ia ll a	2		2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
546A	Уборщик служебных	_				_								2		2	*	TT	11	71	TT	TT.	77
(515A)	помещений			-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
547A	Уборщик служебных	_	_	-	12	_	-	_	_	_	_	-	_	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(515A) 548A	помещений Уборщик служебных																	1.01		1101	1101	1101	1101
(515A)	помещений	-	-	-	-	=	- 53		:=:	-	-	-	0 ≡ X	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
549A	Уборщик служебных															1025	(1)	222		200		100000	10000
(515A)	помещений	-	-	-	(#)	-		-	240	22 E	-	-	-	2	<u> </u>	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
550A	Уборщик служебных	_	_	122		_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(515A)	помещений		a	188			· ·	550	150	116 <u>0</u> 1	- 5		e#ii	2				1101	1101	1161	1101	1101	1101
551A (515A)	Уборщик служебных помещений	-	-		-	1-	-	-	-	II	-	-	-	2	=	2	14	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(515A)	помещений																						
553A (515A)	Уборщик служебных помещений			-	-		- 1	-	-	-	-	2 55	-	2	2 4	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
554A	Штукатур	-		2			-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
555A (554A)	Штукатур	-		2		-	Ħ	-		-	-		-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
556A (554A)	Штукатур	-	-	2	-	-	-	3 - 5	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
557A (554A)	Штукатур	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2		2)) =	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
558A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	•	-	•	ne i	_	_		2 <u>4</u> 5	1	-	2	31 <u>14</u> 15	2	S#	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
559A (558A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	•	-	-	12	_	2	-	(3 <u>4</u>)	4	_	-1	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
560A (558A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования		2	9 <u>8</u> 2	2	2	-		_		-	5=8	= 12	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
561A (558A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования		-	10	-	4	=		Nº	-	20	14-3	7 = 2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
562A	Электрогазосварщик	2	-		-	-			-	2	(4)	•	+	2	į.	2	3	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
563A (562A)	Электрогазосварщик	2		-	2	•	-	-	-	2	-	-	-	2	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
564A (562A)	Электрогазосварщик	2	-	4 .0		-	-	-	-	2	-	-	-	2	*	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
565A (562A)	Электрогазосварщик	2	-		-	-	-		-	2	-	-	:=	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
566A (562A)	Электрогазосварщик	2	-	-	=		3 4 5	-	-	2	(#)	-	:=	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
567	Промышленный альпинист	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
568	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	-	-	-	=00		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
569A	Кровельщик по стальным кровлям		-	-	-	()	-	2	=	=	(20)	328	-	2	-	2	: = :2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
570A (569A)	Кровельщик по стальным кровлям	(#)		-	-	(F)	-	-	-	1570	-		-	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
571A (569A)	Кровельщик по стальным кровлям	-	-	-	-	(=)	-	-	-	-	-	-	-	2	- 2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
572A	Маляр строительный	2	-	-	1771	-	-		-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
573A (572A)	Маляр строительный	2	-	200	-	_	-	-	-	_	n=	-	_	2	(4)	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
574A (572A)	Маляр строительный	2	-	-	-	-	-		•	-	-	-		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
575A	Маляр строительный	2	_	-	(14))	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(570 A)			1	_	_	_	_	1			1	1	-	_									1
(572A)																			V.				
576A	Маляр строительный	2	-			-	_		2					2		2		TT	TT	T1	T.T	TT.	**
(572A)	тамр строительный	2	_	-	_	-	_	_	-	-	-	100	-	2	30	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
577A	M	2								1	1					EW .		2.2	227	788		52	
(572A)	Маляр строительный	2	-			-	-	-	= 0	-	-	1. 1	-	2	-	2	1800	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок № 5			1	+	_	1	1	†	1	 	1		1									
578	Начальник участка		_			-	1 -	-	-	-	_	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
579	Мастер участка	-	_		T -	1	-	1 -			-		-					Нет		Нет	Нет		
580A	Техник	1756	AVA	4	-		-	-		_		10.00	-	-	-	2			Нет			Нет	Нет
581A	Техник	-	-	-		200		-		-			-	-		2	##.C	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Техник	-	-		1 -	-	-	_	_	-	_	-	_	_	_	2	1 <u>2</u> 10	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(580A)																		1101			1101		1101
582A	Дворник				-	-	778	-	-	-	-	-		2	-	2	(Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
583A	Дворник	-	-	_		_		_	_					_		2		7.7	YY	тт.	7.7	YY	**
(582A)	дворник		-	_	_	_	-	-	-	-	28	-	1024	2	=	2	***	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
584A	77	1000				1		f								9			9292	200	20102	222.	1000
(582A)	Дворник		-	150	-	-		177		-	-	:=:	S.	2	-	2	, -1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
585A			_	1		1	1	—															
(582A)	Дворник	-	/ = 0		-	-		-	-	-	-	(= 0	160	2	-	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
586A			-	+	-			_		_								-					
(582A)	Дворник	-	140	100	1 100	2	2	_	<u>194</u>	-		-	-	2	_	2	<u> </u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
587A			+																				
	Дворник	_	2	-	-	_	l -	_		_	-	-	-	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(582A)								4505	201	1	54		0.52					1101	1101	1101	1101	1101	1101
588A	Дворник	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	2		2	_	T.T	11	TT	TT	TT	TT
(582A)	дворник		-	_		_		-	-	-	- 1		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
589A	П	1												_		_				20		OBS	22
(582A)	Дворник	112	-	-	-					-	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
590A						f				P													
(582A)	Дворник	(-	-		-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
591A			1	+												-				-			
(582A)	Дворник	196	-	(40)	240	-	-	-	120	12	=	₩)	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
592A			1									,											
	Дворник	-	_	-	_	l _	- 1			_	_	_	_	2		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(582A)	Salar I																	****	1101	1101	1,0,	1101	1101
593A	Дворник	_	1 -		_	- 1	_	-	-	-	-	_		2		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(582A)	двориих	1.70			_								_		-		_	1101	Tier	Her	1101	nei	rici
594A	Дворник	_	_				/0c2	1						2	97	_		TI	TT	TT	TT	TT	77
(582A)	дворник	_	-	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-	2	((-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
595A	T																						
(582A)	Дворник	-	-	-	-	-	X.	-	-	-	2=	-	.	2	·*	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
596A				-																- 1-1			
(582A)	Дворник	-	194	=	-	-	72	-	<u>120</u>	74	12	-		2	- 11	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
597A		-				-	Man a					3-											
(582A)	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	- 1	_	- 1	-	_	2	·-	2	25=2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
														- mark min				1/5/5/5/5		2722	2232	0020	3353
598A	Дворник	-	-	- 1	-	_	:: - :	_ 1	_	-	9=0	_	_	2	y <u>=</u>	2	87 4 8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(582A)	N Lymn																	1101	1101	1101	1101	1101	1101
599A	Дворник	225	-		-		_					(a	300	2		2		11	11	T.T	LI	11	11
(582A)	дворник	_		-	-	-	_		- 1	-	-	G.	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
600A																							Нет

(582A)											1	6									
601A (582A)	Дворник	-	-	•	•	4	-	120	-	1423	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
Дата состав	ления: 15.12.2021																				
Препселате	ль комиссии по провед	тенин	о спе	има	тьной	i ofie	, нки :	услог	вий т	пула											
	пиректора по безопасности		o chic	w	1			, 0.101			a E.M.				2011	102	/				
Suince in texts ,	(должность)	-		(подпи	сь) //	/	1)			(Ф.И.С	Strong - Stelloeds				(дата)	our or 1					
Члены ком	иссии по проведению с	пеци	альн	ой о	ценк	и усл	ювиі	й тру	да:												
	ик производственно-		1	119		1						20			20 00	100					
Text	нического отдела		4	Подпи	189		1		Наср	ИТДИН (Ф.И.С	юв Е.	Ρ,			30.12. (дата) 30.12.	MI,					
	(должность)	C	10	(подпи	467					-5					(дата)	1 0	80.9 4				
Начал	ьник отдела кадров			(подпи	CF)		25		Го	окина (Ф.И.С				ے	90.12 ·	40X1					
	18 (10 c) (10 c) (10 c) (10 c)		(9	· b)					(*	.,				(Mara)						
	к отдела материально-		_	-	_																
	еского обеспечения ь профсоюзного комитета)	<	2	3/	1				Кон	овало	в В.Б			-	30. f2.	101	1				
(председател	(должность)			(подпи	сь)	/	7		TOI	(Ф.И.С		•			(дата)	our ref					
Спениалис	т 2 категории по охране			1	16	4															
	труда			40	ej				Гри		a B.C.	6			30.12.	201	1				
	(должность)		1	(подпи	CP)					(Ф.И.С).)				(дата)						

4307 (№ в реестре экспертов)

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

4307

(No в реестре экспертов)

(подпись)

(подпись)

(ф.И.О.)

Уваров А.А. (Ф.И.О.)

15.12.2021

Нет

Нет

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Жилищник Гагаринского района»

Наименование структурного подразделения, рабочего места			Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Руководство					
Бухгалтерия					
Планово-экономический отдел					
Отдел по работе с физически-					
ми и юридическими лицами					
Отдел закупок					
Юридический отдел	,				
Отдел по учёту энергоресурсов					
Производственно-технический					
отдел					
Отдел благоустройства					
Отдел персонала	*				
Отдел охраны труда, граж-					
данской обороны и чрезвычай-					
ных ситуаций		Мероприятия по улучшению	условий труда не тр	ребуются	
Объединённая диспетчерская					
служба					
Общий отдел					
Отдел материально-					
технического обеспечения					
Управление механизации					
Технический отдел					
Ремонтный отдел					
Гараж					
Участок № 1					
Участок № 2					
Участок № 3					
Участок № 4					
Участок № 5					

Дата составления: 15.12.2021

Мельчина Е.М. Мельчина Е.	Председатель комиссии по проведен	ию специальной оценк	и условий труда:	
М.П. Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Начальник производственно- технического отдела (должность) (должность) (должность) (должность) (должность) (должность) (должность) (должность) (должность) (подпись) (должность) (должность	Заместитель директора по безопасности	(d, M)	Мельчина Е.М.	30 12 2021
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Начальник производственно- технического отдела (должность) Насритдинов Е.Р. (должность) 30. [д. 2001] (дата) Начальник отдела кадров (должность) Горкина О.В. (должность) 30. [д. 2002] (дата) Начальник отдела материально- технического обеспечения (председатель профсоюзного комитета) Коновалов В.Б. (должность) 30. [д. 2002] (дата) Специалист 2 категории по охране труда (должность) Гриднева В.С. (должность) 30. [д. 2001] Эксперт (ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4307 Уваров А.А. 15.12.2021		(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Начальник производственно- технического отдела (должность) Насритдинов Е.Р. (должность) 30. [д. 2001] (дата) Начальник отдела кадров (должность) Горкина О.В. (должность) 30. [д. 2002] (дата) Начальник отдела материально- технического обеспечения (председатель профсоюзного комитета) Коновалов В.Б. (должность) 30. [д. 2002] (дата) Специалист 2 категории по охране труда (должность) Гриднева В.С. (должность) 30. [д. 2001] Эксперт (ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4307 Уваров А.А. 15.12.2021				
Начальник производственно-технического отдела Насритдинов Е.Р. 30. Из 2021 (должность) (ф.и.о.) (ф.и.о.) Начальник отдела кадров (должность) Горкина О.В. (ф.и.о.) 30. (д. 2021) Начальник отдела материально-технического обеспечения (председатель профсоюзного комитета) Коновалов В.Б. (ф.и.о.) 30. (д. 2021) Специалист 2 категории по охране труда Гриднева В.С. (должность) 30. (д. 2021) Уваров А.А. 15.12.2021	М.П.			
Начальник отдела материально- технического обеспечения (председатель профсоюзного комитета) Специалист 2 категории по охране труда (должность) Труда (должность) (должность) Труда (должность) (д	Члены комиссии по проведению спе	циальной оценки услог	вий труда:	
Начальник отдела материально- технического обеспечения (председатель профсоюзного комитета) Специалист 2 категории по охране труда (должность) Труда (должность) (должность) Труда (должность) (д	Начальник производственно-	0/1/1/18/		20 1. 10.11
Начальник отдела материально- технического обеспечения (председатель профсоюзного комитета) Специалист 2 категории по охране труда (должность) Труда (должность) (должность) Труда (должность) (д	технического отдела	Melast	Насритдинов Е.Р.	30. 12 2021
Начальник отдела материально- технического обеспечения (председатель профсоюзного комитета) Специалист 2 категории по охране труда (должность) Труда (должность) (должность) Труда (должность) (д	(должность)	((подписк)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник отдела материально- технического обеспечения (председатель профсоюзного комитета) Специалист 2 категории по охране труда (должность) Труда (должность) (должность) Труда (должность) (д	Начальник отдела кадров	A	Горкина О.В.	30 12 2021
технического обеспечения (председатель профсоюзного комитета) Коновалов В.Б. (подпись) Коновалов В.Б. (ф.И.О.) Специалист 2 категории по охране труда Труда (подпись) Труда (подпись) Труда (подпись) Труда Триднева В.С. (подпись) (ф.И.О.) Труда Об.И.О.) Труда Триднева В.С. (дата) Об.И.О.) Труда		(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
(председатель профсоюзного комитета) Коновалов В.Б. (Ф.И.О.) 30.12.2021 Специалист 2 категории по охране труда (должность) Гриднева В.С. (должность) 30.12.2021 Эксперт (ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4307 Уваров А.А. 15.12.2021	Начальник отдела материально-	V		
Специалист 2 категории по охране труда (поликность) Триднева В.С. (подину) Триднева В.С. (ф.и.о.) Триднева В.С. (дата) Эксперт (ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4307 Уваров А.А. 15.12.2021	технического обеспечения	The		- 4 40 4
Специалист 2 категории по охране труда (поликность) Триднева В.С. (подину) Триднева В.С. (ф.и.о.) Триднева В.С. (дата) Эксперт (ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4307 Уваров А.А. 15.12.2021				30.12.2021
труда (подину) Гриднева В.С. ЗОЛДДОД (подину) (Ф.И.О.) (дата) Эксперт (ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4307 Уваров А.А. 15.12.2021	(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
труда (подину) Гриднева В.С. ЗОЛДДОД (подину) (Ф.И.О.) (дата) Эксперт (ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4307 Уваров А.А. 15.12.2021	Специалист 2 категории по охране	Moderate		_
Эксперт (ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4307 Уваров А.А. 15.12.2021	N	nex	Гриднева В.С.	30.12.2021
4307 Уваров А.А. 15.12.2021		(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
4307 Уваров А.А. 15.12.2021				
4307 Уваров А.А. 15.12.2021	Эксперт (ы) организации, проводиви	пей специальную оцен	ку условий труда:	
		Milesent	200000 DO W	15.12.2021