Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: <u>Акционерное общество «Вимм-Билль-Данн»</u>

Таблица 1

		ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих				енность занят сла рабочих м			
Наименование		местах				кла	cc 3		
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	181	181	0	2	145	34	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	345	345	0	2	227	116	0	0	0
из них женщин	20	20	0	0	20	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

						Кла	ссы (і	тодкл	ассы)	услов	вий тр	уда				-0	٠ ٠			2	ele .		
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	Профессия/ должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Служба качества																						
34A	Инженер контроля качества	2	3.1	-	-	-	1	ı	-	1	-	2	2	1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
35A (34A)	Инженер контроля качества	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
36A (34A)	Инженер контроля качества	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
37A (34A)	Инженер контроля качества	2	3.1	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
38A (34A)	Инженер контроля качества	2	3.1	-	-	-	ı	ı	-	1	1	2	2	ı	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
39A	Инженер контроля качества	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет

(34A)				l																			Т
																						$\vdash \vdash \vdash$	
40A (34A)	Инженер контроля качества	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
41A (34A)	Инженер контроля качества	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
42A (34A)	Инженер контроля качества	2	3.1	-	-	-	-	ı	1	-	-	2	2	1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
43A (34A)	Инженер контроля качества	2	3.1	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	1	1	3.1	ı	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
44A (34A)	Инженер контроля качества	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
45A (34A)	Инженер контроля качества	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
46A (34A)	Инженер контроля качества	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
47A (34A)	Инженер контроля качества	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
48A (34A)	Инженер контроля качества	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
49A (34A)	Инженер контроля качества	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
50A	Микробиолог-эксперт	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
51A (50A)	Микробиолог-эксперт	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
52A (50A)	Микробиолог-эксперт	2	3.1	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	-	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
53A (50A)	Микробиолог-эксперт	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
	Цех 5																						
54A	Оператор производственного склада	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	3.2	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
55A (54A)	Оператор производственного склада	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	3.2	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
56A (54A)	Оператор производственного склада	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	3.2	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
57A (54A)	Оператор производственного склада	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	3.2	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	ЦСО																						
	Отделение сушки сыворотки,																						
	производства и переработки масла																						
58	Слесарь-аппаратчик	-	-	-	3.1	-	-	ı	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60A	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61A (60A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Инженер по ведению техноло- гического процесса	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

63	Слесарь-аппаратчик	2	_	2	3.1	_	_	_	_	_	_	2	_	2	_	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Слесарь аппарат ик	2	_	-	3.1	_	_	_	_	_	_	2.	_	3.1	_	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Слесарь-аппаратчик	-	_	2.	3.1	_	_	_	_	_	_	-	_	2	_	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66	Слесарь-аппаратчик	_	_	2	3.1	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67A	Слесарь-аппаратчик	_	_	-	3.1	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68A	слесарь аннарат их																	Ди					
(67A)	Слесарь-аппаратчик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69	Слесарь-аппаратчик	2	_	_	3.1	_	_	_	_	_			_	2	_	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Слесарь-аппаратчик	-			3.1	_		_	_	_				2		3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Ведущий инженер процесса	2	-	2	3.1	_	_	_	_	_	-	2	_	2		3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Ведущий инженер процесса	-			3.1	_	_	_	_	_	-		_	2		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73		-	-	-	3.1		_	_	-	_	-		_	2		3.1	_					Нет	
13	Начальник смены	_	-	-	3.1	-	-	-	_	-	-	-	-		-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	пет	Нет
74	Инженер по ведению техноло-	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75	гического процесса	2	_	2	3.1	_	_	_	_	_		2	_	2		3.1	_	По	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76	Слесарь-аппаратчик	2	-	2	3.1		_	2	2	_	-	2	_		2			Да					
/6	Слесарь-аппаратчик		-		3.1	-	-			-	-		-	3.1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Инженер по ведению техноло-	2	_	2	3.1	_	-	2	2	-	-	2	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70.4	гического процесса	2		2	2.1			2				2		2.1	2	2.1			7.7	7.7	7.7		
78A	Слесарь-аппаратчик	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79A	Слесарь-аппаратчик	2	_	2	3.1	_	-	2	2	_	_	2	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(78A)	<u> </u>				2.1											2.1			**	**	**	**	
80	Слесарь-аппаратчик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81	Слесарь-аппаратчик	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82A	Слесарь-аппаратчик	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83A	Слесарь-аппаратчик	2	_	2	3.1	_	_	2	2	_	_	2	_	3.1	2	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(82A)																		· ' '					
84	Слесарь-аппаратчик	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87A	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88A	Cracer errorem	2			2.1			2	2			2		2	2	2.1		По	Ham	Ham	Ham	Ham	Ham
(87A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89A	C	2			2.1			2	2			2		2	2	2.1		п		11	TT	TT	7.7
(87A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90A	G	2			2.1			2	2			•		2	2	2.1							
(87A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91A	~	_						_				_		_									
(87A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92A		_							_			_			_			_					
(87A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93A																							
(87A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94A																							
(87A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95A																							
(87A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96A											-							-					\vdash
96A (87A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(0/A)			<u> </u>	l	<u> </u>	l					<u> </u>					1		<u> </u>		l			

																	•						
97A (87A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98A (87A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99A (87A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100A (87A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101A (87A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102A (87A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103A (87A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104A (87A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105	Слесарь-аппаратчик	2	_	_	3.1	_	_	2	2	_	_	2	_	2	2.	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106A	Слесарь-аппаратчик	2	_	2	3.1	-	_	2	2	_	_	2	_	2	2	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107A (106A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108A (106A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109A (106A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110	Слесарь-аппаратчик	_	_	-	3.1	_	_	2	2	-	_	_	_	2	2	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111	Слесарь-аппаратчик	_	_	2.	3.1	_	_	2	2	-	_	2.	-	2	2	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112A	Слесарь-аппаратчик	2	_	_	3.1	_	_	2	2	-	_	2	_	2	2	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113A (112A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114A (112A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115	Слесарь-аппаратчик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116	Слесарь-аппаратчик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117	Слесарь-аппаратчик	_	-	2	3.1	-	-	2	2	-	_	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118A	Слесарь-аппаратчик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	_	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119A (118A)	Слесарь-аппаратчик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120A	Слесарь-аппаратчик	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121A (120A)	Слесарь-аппаратчик	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122A (120A)	Слесарь-аппаратчик	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123A (120A)	Слесарь-аппаратчик	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124A (120A)	Слесарь-аппаратчик	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125A (120A)	Слесарь-аппаратчик	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-		-		2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

126A (120A)	Слесарь-аппаратчик	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
127A (120A)	Слесарь-аппаратчик	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128A (120A)	Слесарь-аппаратчик	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129A (120A)	Слесарь-аппаратчик	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130A (120A)	Слесарь-аппаратчик	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131A	Оператор производственного склада	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
132A (131A)	Оператор производственного склада	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
133A (131A)	Оператор производственного склада	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134A (131A)	Оператор производственного склада	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
135A (131A)	Оператор производственного склада	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(32 32 3)	Отделение приемки и восста- новления																						
136	Слесарь-аппаратчик	2	_		3.1	_	_	_	_	_		2	_	3.1	_	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
137			-	-	3.1						-												
	Слесарь-аппаратчик	2	-	2		-	-	2	2	-	-	2	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
138	Слесарь-аппаратчик	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
139	Слесарь-аппаратчик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
140	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
141A	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
142A (141A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
143A (141A)	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
144	Слесарь-аппаратчик	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
145	Слесарь-аппаратчик	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146	Слесарь-аппаратчик	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
147	Слесарь-аппаратчик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
148	Слесарь-аппаратчик	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
149	Слесарь-аппаратчик	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Hex №1																						
150A	Ведущий инженер фасовочных линий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
151A (150A)	Ведущий инженер фасовочных линий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
152	Ведущий инженер фасовочных линий	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
153A	Наладчик-эксперт	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
154A (153A)	Наладчик-эксперт	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
			•													•		•	•	•	•	•	

1.5.5.A			I		I										1								
155A (153A)	Наладчик-эксперт	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156A (153A)	Наладчик-эксперт	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
157A (153A)	Наладчик-эксперт	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
158A	Оператор	2	_	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
159A (158A)	Оператор	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160A (158A)	Оператор	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161	Ведущий инженер фасовочных линий	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
162A	Наладчик-эксперт	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
163A (162A)	Наладчик-эксперт	2	-	-	3.1	-	-	-	1	-	2	ı	-	1	-	3.1	1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164A (162A)	Наладчик-эксперт	2	-	-	3.1	-	-	-	1	-	2	ı	-	1	-	3.1	ı	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
165A (162A)	Наладчик-эксперт	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
166A	Оператор	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
167A (166A)	Оператор	2	-	-	3.1	-	-	-	ı	-	2	-	-	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168A (166A)	Оператор	2	-	-	3.1	-	-	-	ı	-	2	-	-	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169	Ведущий инженер фасовочных линий	2	-	-	3.2	-	-	-	ı	-	2	ı	-	1	-	3.2	ı	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
170A	Наладчик-эксперт	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
171A (170A)	Наладчик-эксперт	2	-	-	3.2	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
172A (170A)	Наладчик-эксперт	2	-	-	3.2	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-	3.2	1	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
173A	Оператор	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
174A (173A)	Оператор	2	-	-	3.2	-	-	-	ı	-	2	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
175A (173A)	Оператор	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
176	Ведущий инженер фасовочных линий	2	-	-	3.1	-	-	-	ı	-	2	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
177	Наладчик-эксперт 2 категории	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
178	Наладчик-эксперт 1 категории	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179A	Наладчик-эксперт	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180A (179A)	Наладчик-эксперт	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
181A	Оператор	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
182A (181A)	Оператор	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
183A	Оператор	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(181A)																							
184A (181A)	Оператор	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
185	Ведущий инженер фасовочных линий	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186A	Наладчик-эксперт	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
187A (186A)	Наладчик-эксперт	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
188A (186A)	Наладчик-эксперт	1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
189A (186A)	Наладчик-эксперт	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
190	Наладчик-эксперт 1 категории	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
191	Оператор	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
192	Ведущий инженер фасовочных линий	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
193A	Наладчик-эксперт	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
194A (193A)	Наладчик-эксперт	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
195A (193A)	Наладчик-эксперт	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
196A	Оператор	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
197A (196A)	Оператор	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
198A (196A)	Оператор	3.1	-	-	3.2	-	-	1	-	-	1	-	1	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
199A (196A)	Оператор	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
200A (196A)	Оператор	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
201	Ведущий инженер фасовочных линий	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
202	Наладчик-эксперт	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
203	Наладчик-эксперт 1 категории	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
204A 205A	Оператор	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
(204A)	Оператор	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
206A (204A)	Оператор	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
207	Ведущий инженер фасовочных линий	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
208A	Наладчик-эксперт	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
209A (208A)	Наладчик-эксперт	2	-	-	3.2	_	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
210	Наладчик-эксперт 1 категории	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
211A	Оператор	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
212A (211A)	Оператор	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

213A (211A)	Оператор	2	-	-	3.2	-	-	-	1	-	ı	2	1	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
214A (211A)	Оператор	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет