## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

## Наименование организации: <u>Общество с ограниченной ответственностью Специализированное Предприятие «Интерлифт»</u>

## Таблица 1

		ство рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)												
Наименование		местах													
Паименование	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.)	91	91	0	91	0	0	0	0	0						
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	91	91	0	91	0	0	0	0	0						
из них женщин	17	17	0	17	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

Классы (подклассы) условий труда																	ģ	10- 010	труда	опла-	CTB	ые	пита-	ние
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический фактор	биологический фактор	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 про- цесса	Травмоопасность	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты тр (да,нет)	Ежегодный дополнительный оп чиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	профилактическое ние (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	25
					1			Апп	арат у	правл	ения											I		
1	Генеральный директор	-	-		•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет		Нет	
2	Коммерческий директор	-	-			•	7 ·	•	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет		Нет	_
3	Начальник отдела кадров	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
4	Заместитель генерального директора по развитию	-	-	-	ı	-	-		20	-	-	1-	1.47	-	5.0	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Заместитель генерального директора по сервису	-	-	-1	-	•	-	•	-	-	-	-	-	-	-	·	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Начальник управления технического обслуживания	-	-	-	-	•	1	-	-	-		-	-	-	-	, ;=	2	-	Нет	Нет	Нет			Нет
7	Начальник монтажного управления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

						-11		Фи	нансог	вый от	дел													Tan u
8	Главный бухгалтер	-	-	-	-	<u>=</u>	-	-	7-	-	-	-	-	-	-	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9A	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10A (9A)	Бухгалтер	-	-		-	-	-	-	24	-		•	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1011 (511)	2)		70-1						Секре	тариат	T <sub>e</sub> lui			la mile	1.17/	1 XX					th			A
11	Помощник генерального директора	-	-		-	-	-	-	Jan J. 5					-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		
12	Специалист по охране труда	-	-		-	-	-	-	-		100			-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Курьер	-	-		-	-	-	-	1	-1	-	-	(4)	2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Хургар	100			du		Отде	л техн	ическо	ого об	служи	вания	e 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										TITY TO	lipx ill
14	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1121	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Начальник участка	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16A	Производитель работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	\- A-\	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17A (16A)	Производитель работ	-	_	-	-	-	_	-	-	-		-		2		•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18A (16A)	Производитель работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	•	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19A (16A)	Производитель работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	=	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20A (16A)	Производитель работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Наладчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	•	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Техник по наладке и испытаниям	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23A	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24A (23A)	Электромеханик по лифтам	-		-	-	-	-	-	-	-	=	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25A (23A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	1 -	-	-	-	-	-	•	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26A (23A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	F=9H	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27A (23A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28A (23A)	Электромеханик по лифтам	=	-	-	-	-	-	-	-	=	_	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29A (23A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30A (23A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	11.	-	-	-		-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31A (23A)	Электромеханик по лифтам	-	1	-	-	-	-	-	-		-		-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32A (23A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33A (23A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34A (23A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35A (23A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-	-		-	-		-	2	-	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36A (23A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	. •	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
37A (23A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-			-	-			2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38A (23A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
39A (23A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-	-	-	7-	•		-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
40A (23A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
41A (23A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-	741	1 -1	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
42A (23A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
43A (23A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
44A (23A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
45A (23A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-	÷			-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	_
46A	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-	-	=	=	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	-
47A (46A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	400000000000000000000000000000000000000
48A (46A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	•	Нет	Нет	Her	Нет	500000000	
49A (46A)	Электромеханик по лифтам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

50A (46A)	Электромеханик по лифтам	Τ.	Ι.	-	-	1 _	_			_			10.00	2			2	- Table 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51A (46A)	Электромеханик по лифтам	1-	-	_	-	_	-	_	-	-	_	_		2			2	_	Нет	Нет	Нет	The second second		Нет
52A	Электромеханик по лифтам	-	-		<u> </u>	-	1.20	-	1	-	-		-	2	-	027 0	2	_	Нет	Нет	Нет			Нет
53A (52A)	Электромеханик по лифтам				-	-		-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
54A (52A)	Электромеханик по лифтам	Ħ÷.	H		-						-			2		112	2		Нет	Нет	Нет	SELECTION OF SELECTION OF	Water	Нет
55A		+-	1.5				-	-			-		-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
	Машинист эскалаторов	70.60		-	-	10.00		-		-	-		-	2		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	JOHN STREET, STORY OF THE STREET, STORY	Нет
56A (55A)	Машинист эскалаторов	-	-	_	-	-	-	-			-	-		_	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	The American Waller of the	Нет
57A (55A)	Машинист эскалаторов	-	-	-	-	-	<u> </u>	-		-	-	-	-	2		-								1000
58A (55A)	Машинист эскалаторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
59A (55A)	Машинист эскалаторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
60A (55A)	Машинист эскалаторов	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
61A	Машинист эскалаторов	-	(-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Deck Strategy	Нет
62A (61A)	Машинист эскалаторов	-	-	-	-	-	-	-17-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	400	Нет
63A (61A)	Машинист эскалаторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	District Avenue	Нет
64A (61A)	Машинист эскалаторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1- 1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
65A (61A)	Машинист эскалаторов	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
66A	Машинист эскалаторов	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	٠	2	÷	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Part of the last	Нет
67A (66A)	Машинист эскалаторов	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
68A	Лифтер-оператор	-	-	=	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	PARTON AND	Нет
69A (68A)	Лифтер-оператор	-	-	-		-	-		-		-	-	-:	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	ATTACH STATE OF THE PARTY OF TH	Нет
70A (68A)	Лифтер-оператор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2-35	i - 1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71A (68A)	Лифтер-оператор	-	n=	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	y <b>-</b>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72A (68A)	Лифтер-оператор	-		-	-		-		-	-	-	-	-	2	-	-	2	1 1 <del>-</del>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73A	Лифтер-оператор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
74A (73A)	Лифтер-оператор	-	-	-			-		-	-		-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75A (73A)	Лифтер-оператор	1 3	-	-	-	-		-	-	-		-	-	2	-	104	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76A (73A)	Лифтер-оператор	-	-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77A (73A)	Лифтер-оператор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78A	Лифтер-оператор		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	10.00	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79A (78A)	Лифтер-оператор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80A (78A)	Лифтер-оператор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1137	2	1/2/11	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81A (78A)	Лифтер-оператор	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	2	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82A (78A)	Лифтер-оператор	-	-	-	-	-	_	_		_	-	-	-	2	_	-	2	1 1 1 1 XX	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83A (78A)	Лифтер-оператор	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	_	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
84A (78A)	Лифтер-оператор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
85	Заведующий складом	-	+-	-	<b>-</b>	-	-	-	-	-	-	-	t <u> </u>	2	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет			Нет
0,	эшэдующий чиндэн	Ь		4 -	-	-	<b>.</b>	(	тдел м	AOHTAN	ка			1 -	1 - 1									
86	Производитель работ	1 -	1 -	-	Π-	Ι-	Γ-	Γ-	-	-	<u> </u>	l -	Τ -	2		- 1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87	Инженер ПТО	+-					200		-				_	2	_		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
88A	Монтажник	-	-	_	2	-	-	-	2			-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
89A (88A)	Монтажник	+-	1	-	2	-	-	-	2		-	-		2	-	-	2	4.2	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
90A (88A)	Монтажник	+-	H	-	2	Ė		-	2				1	2	HĒ		2		Нет	Нет	Нет	Нет	_	Нет
90A (00A)	WIGHTAKHIK	- L-	1-		12	L	L-	Kow	мерче	ский с	тлел			1 4	, T-01				1101	1101	1101	1101	1101	1101
91	Специалист по тендерам	Τ.	T		Τ-	1 22		I _	мерче	LKMM C	гдел		Γ_	Ι			2		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
91	Специалист по тендерам	1	-	- 5		-	1	12/			100	L				- 24		L	1101	1101	1101	TICI	1101	LICI

Дата составления: <u>27.08.2021</u> Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда 30.09, 2021 Блинов В.А. Генеральный директор (Ф.И.О.) (должность) Члены комиссии по проведению специальной оденки условий труда: Зам. Генерального директора 30.09.2021 (дата) Белов А.А. по сервису (Ф.И.О.) (должность) 30.09. 201/ Ламзина А.С. (Ф.И.О.) Специалист по охране труда (должность) Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: Рындикова Виктория Вадимовна (Ф.и.о.) 27.08.2021 4798 (№ в реестре экспертов)