Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания Новый Город» (ООО «УК Новый Город»)

6	5	4	ယ	2	1			Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места			из них инвалидов	из них лиг	из них женщин	Работники стах (чел.)	Рабочие места (ед.)					
Специалист в области охраны труда	Начальник отдела кадров	Начальник юридического от- дела	Главный бухгалтер	Главный инженер	Директор	Администрация	2	Профессия/ должность/ специальность работника			залидов	из них лиц в возрасте до 18 лет	нит	Работники, занятые на рабочих ме- стах (чел.)	еста (ед.)			Наименование		
ı	1		1	1	1		3	химический			0	4	46	89	83	2	всего		Кол ра	
ï	i .	1	1	•	1		4	биологический							-				ичест ботни	
	1		ı	î,	1		5	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия									в		Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих	
1		1		r	ı		6	шум									том ч эдена ус	местах	очих анять	
ı	ij		1		,		7	инфразвук	Kı		0	4	46	89	83	3	исле спеці ловиї	Tax	мест іх на	
ı		,	1	r	1		8	ультразвук воздушный	ассы (5	9	3	52.50	и числе на кото на специальна условий труда		и чис зин и	
ï	è	1	ı	1	1		9	вибрация общая	подкл								в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда		ленно рабочі	
	ř	,	t	t	1		10	вибрация локальная	Классы (подклассы) условий труда				2				нка		CTF	
		1	ı	1	1		=	неионизирующие излучения	услог								Ķ			
,		(1)	ı		1		12	ионизирующие излучения	дг йив		0	4	0	4	4	4	класс 1		Коль (подк	
1	ï	1	,	,	ı		13	микроклимат	уда	:-							<u>ح</u>		Количество подклассам)	
2	2	2	2	2	2		14	световая среда			0	0	46	85	79	S	класс 2		о раб и) усл	
,		a	1	ı	1		15	тяжесть трудового процесса											оних м	
_	_	_	-	1	1		16	напряженность трудового процесса			0	0	0	0	0	6	3.1		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3	
2	2	2	2	2	2		17	Итоговый класс (подкласс) усл вий труда	0-								ы		енност сла ра	
1	ı	1	,	1			18	Итоговый класс (подкласс) усл вий труда с учетом эффективно го применения СИЗ	io- o-		0	0	0	0	0	7	3.2	класс 3	гь занять бочих ма	
Her	Her	Нет	Her	Нет	Her		19	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)			0	0	0	0	0	8	3.3	ဒိ	іх на н ест, ука	
Her	Her	Нет	Нет	Нет	Her		20	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)											их раб занны	
Her	Her	Her	Her	Нет	Нет		21	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/не	г)		0	0	0	0	0	9	3.4		отнико х в гра	
Her	Her	Нет	Her	Her	Her		22	Молоко или другие равноценн пищевые продукты (да/нет)	ые	ب										1
Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет		23	Лечебно-профилактическое пи тание (да/нет)	-	Таблица 2	0	0	0	0	0	10	класс 4		классам (единиц)	Габлица
Нет	Her	Her	Нет	Her	Her		24	Льготное пенсионное обеспече ние (да/нет)	-	ца 2					0		c 4			la 1

40	39	38	37	36	35	34	33	32	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19		18	17		16	15	14	13	12	=	10	9	8	7
Электромонтер по ремонту и	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору-	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору-	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору-	Слесарь-сантехник	Мастер по сантехническим работам	Контролер по съему показаний	Начальник отдела снабжения	Мастер по благоустройству	Диспетчер	Машинист погрузчика	Энергетик	Мастер по благоустройству	Мастер по благоустройству	Старший мастер по благо- устройству	Отдел по благоустройству	Кассир	Бухгалтер	Отдел по начислению и сбору платежей	Курьер по офису	Уборщик офисных помещений	Кладовщик	Бухгалтер	Специалист по работе с насе-	Специалист по раскрытию информации	Помощник бухгалтера	Помощник юрисконсульта	Инженер-сметчик	Экономист							
,	ı	1	1	į.	ı	4		τ		,	,	Ľ	,	1	ï.	1	2		ı	i.	ì			1		ı	1		E	ı	510		ì	t)	1
	1	ï	1	î					T)	1	•	ı	1	1	r		1		ı	i i	ï		T.	1		ı	1		E.	1		1	ı	1	r
	ı	16	a La	ı	Ē	•	ì	ï	1))	1	1		1		ı	6	1	9	1	Е	(I		E	1		1	4		ì	1	ľ		1		
		ı	1		r	1	,	1	ı	1	1	ì	1		ī	1	2	1	ı	Ē			ij	1			1		ı	1.	ř	1	1	ı	r
ı	•	L	ı		18	т	1	ı	P	1	1	ı	1	1	,	i.	2	,		ı	1		ı			6	1	4	1	SE:	1.	1	i	,	ı
ı		-				ı	1	1	r	ľ	1	1	ı	1	1	r	1	,	1	ı	T.		•				1	à	1	T.	t		1		E
,	i	i	ı	1		ı	1		ı	1	84%	1	1	1	1	1.	2		î	ı	1		ï	·		ı	(4)	,	Ĭ	E		ı	1		ı
1010	1	i	ı	1	ı	ı			•	ï	1	1	ē	1	1	1	2	918	1	1	T.		1	Ē.				٠	1	1		1	į	1	ı
•		•	1		1	ř.	1	1	1	ï		ì	,	1	1	1	Ķ	1	1	1	Ę		1	E		ı	ı	1	i	ı	ï	ı	1	1	·
1	1	i	î	4	ı	E		ste	1	1	ř	i	Ü	1	1	•	ï	ı.		1			,			r	17	STS.	1	1	'	ı.	1		·
č	ï	ı	ı		1	ť		•	,	,	ı	э	1	ı	1	1	ı	i.	1		r.		•	ı		1	r	1	,	,	1	1	1		1
Ē	i	Ĭ	í	•	1	ı				1	ı	1	ı	2	1	2	ì	2	1	•	2		2	2			ĸ	2	2	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2		1	1		-	2	2	1		1	ı	1	9	•
_	_	7-0	_	_	_	_	-	_		_	_	-	-	_		_	2	_	+		-			_		-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		2	2		_	2	2	2	2	2	2	2	2	2
			и			1	ı	i	1			ı			1	•	1		1)				1			1	1	1	1	1				1	9
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Her	Her	Her	Нет	Her	Her	HeT	Her	Нет		Her	Нет		Her	Her	Her	Нет	Нет	Her	Her	Her	Her	Her
Her		Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her	Her	Her	Нет	Her	Her	Her	Her	Нет		Нет	Нет		Her	Her	Her	Her	Нет	Her	Нет	Her	HeT	Нет
Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	+	+	Her	HeT	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	HeT	Нет	Нет		Нет	Her		Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her
Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Her	Her	Нет	нет	Her	Нет	нет	Her	Her	Нет	Her	Her	Her	Herr	Нет		Нет	Her		Нет	нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
Her	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	нет	Нет	Нет		Нет	Her		нет	нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Her	Нет						
Нет	-	Her	Нет	Her	+	+	+	+	-	+	+	-	нет		+	-	+	+	+		Нет		Нет	Нет	:	нет	Her	Her	Her	Her	Нет	Нет	Her	Her	Нет

65A (64A)	64A	63A (47A)	62A (47A)	61A (47A)	60A (47A)	59A (47A)	58A (47A)	57A (47A)	56A (47A)	55A (47A)	54A (47A)	53A (47A)	52A (47A)	51A (47A)	50A (47A)	49A (47A)	48A (47A)	47A	46	45	44	43	42	41	
Уборщик непроизводственных помещений	Уборщик непроизводственных помещений	Дворник	Дворник	Подсобный рабочий	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	обслуживанию электрообору- дования																			
ı	1	1	1	1	ı	1	T.	1	1	r	1	1	1		L	1	а			1	1	ı	1	1	
1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	1	ī		1	1	•	1	ı	1	,		1	1	1	1		
1	ı	ı	1	TE .	1	1	1	1	1	ı		ī	1	ı	ı	1	1	1	ŧ	1	1	1	ı	36	
	1	1	ı	0	,	,	ı	1	1	t.	,	t	1	1	1	1	1		ï	t	1	1	1	*	
1		ī	ı	•	ı			ı	1	1		r e	1	340			ő L é		1	ı	1	1	i	1	
1	1	ı	ï	ı	ī	1	1	ı	1)	E E	,	1	1	ı	ı	ı	ı	1	1	1	1	1		١.	
ı	1	ı	1	1	1	1	1	1	1/	i.		()	ı	ı	ı	ı	ı			ı	1	1		910	
ı	1	ï	,	16	1	1	Ě	i	1	Ė	1	t	1		ť.	ı	(4)	1	•	1)	1	7	1		
1		1	1	16	1	1	f	1	1	1	1	ı	ì	1	1	1		1		fi.	1	1		(0)	
ī	1	ı	•		ı	1	10	1		ı	1	L	1	1	ı	1	1	1			1		,		
1	1	1	ı	ï	1	1		1		ı	1	ı	ī	t	1	1	110			i	1	1	1	ı	
1		ı	-	t.	1	i	ī	ì	1	,		ı	ı	,	ı	1	•	1		10	1	1		1	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	_	_	1	2	2	2	
ì	ı		T.		ji	1		1	1.	r	î	1	1	æ	1		c		_	_	_		1	_	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	_	_	-	2	2	2	ô
ï	í		ı		1	1	1		ı	1	4.		•	ě.	1	ı	i			ı	ı	ı	·		
Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
г Нет	г Нет	Her	Her	Her	Her	Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Her	Her	Her	
т Нет	т Нет	т Нет	r Her	г Нет	r Her	r Her	r Her	г Нет	г Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Her	Нет	Her	Her		Her	Нет	Нет	Her	
г Нет	г Нет	г Нет	Нет	Нет	Нет	Нег	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Her	Her	Her		Her	Her	Her	Her	
т Нет	т Нет	т Нег	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	r Her	r Her	г Нет	г Нет	r Herr	r Hen	Her	Her	Her	Нет	Her	Her	Н	Her	-	-	Her		
ет Нет	ет Нет	ет Нет	er Her	ет Нет	er Her	er Her	я Нет	т Нет	т Нет	т Нет	т Нет	T Her	т Нет	т Нет	T Her	г Нет	r Her	r Her	-		-	r Her	Her		

83A (64A)	82A (64A)	81A (64A)	80A (64A)	79A (64A)	78A (64A)	77A (64A)	76A (64A)	75A (64A)	74A (64A)	73A (64A)	72A (64A)	71A (64A)	70A (64A)	69A (64A)	68A (64A)	67A (64A)	(64A)
<i>≥</i> >	A A	A (P A	<u>A</u> A	5 A	£ >	P >	2 A		5 D							
Уборщик непроизводственных помещений	Уборщик непроизводственных помещений	Уборщик непроизводственных помещений	Уборщик непроизводственных помещений	Уборщик непроизводственных помещений	помещений												
Ĭŝ	ì	1	î	ı	1	i	11	ı		(1	ı		1	Ē		1	
E.	ı	1	E		ale.	ï	ı	1	ı	ā.	r	1	1	Ē	1	i.	
ß	ı	ac.	Е	a.	286	ı	1	31	1.		E.	î	1	í	1	1	
ı,		•	ï		1	ı	3		1	er er	10		818	E.		18	
E		(1)		ű			(1	æ	ı	30	6	1	4	r		10	
ř.		ı	i	3		Ĭ.		ı	ı	40	ı,	1		ī.		10	
6		SILE	1.	1	1	i	i	1	ï	1	ř.	i	1	E.	•	30	
		SIV	I.	1	-			1.	1			1	1				
	1	1	1	1		1		1	1	1	6	1	(1)	E	1	1	
E		1	ì	1			,	1	ī	1	1		100	1	,	(1)	
Е		(1)		1		i	9	í	,	10	i i		4	E			
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1
в		1	r.	a a	N. C.	r	51	(III)	ı	868	п	1	ete		и	n .€ 2	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	1	1			1		4	ı		1	Ē	1	310	ı	а	5 1 8	
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	3
Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	1
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	1
Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Дата составления: 28.12.2018

Председатель комиссии по проведению снециальной оценки условий труда
Неретятько Александр Анатольевич

Главный инженер (должность)

Ф.И.О.

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей снециальную оденку условий труда: 40 ———————————————————————————————————	Энергетик (должность)	Мастер по сантехническим работам (должность)	Начальник отдела кадров	Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Старший мастер по благоустройству (поличесь) (поличесь)
шей специальную оденку условий Демчен	Рузанов Вла	Жрая Крашенинн (укличек)	Ананиче Ананиче	ециальной оценки условий труда: (подпись) — Шевчук Та
СЛОВИЙ ТРУДА: Цемченко Илья Иванович (Ф.И.О.) (жата)	Рузанов Владимир Александрович (Ф.И.О.)	Крашенинников Андрей Германо- вич (Ф.И.О.) (лата)	Ананичева Ирина Петровна (дата)	й труда: Шевчук Татьяна Владимировна
0018				