Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество "Ковровское карьероуправление"

	Количе	Количество рабочих мест и численность	Колич	ество рабочи	их мест и числ	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам	ъіх на них раб	отников по к	пассам
	Loon	baco remineral amortante ma origin baco min	(INDAM)	docum Jouron	Tr. cra ny Cdr ra	(Arodinaroum) Journal of the ris aroun province moor, Journalis a chape of Optiminal	ALCOT, AVADALITIE	1) c Achadr a vie	Christian)
Наименование		местах				класс 3	cc 3		
		в том числе на которых	класс 1	класс 2	2	5			класс 4
	Booto	условий труда			:	i	į	0.1.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	163	163	0	112	15	35	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	259	259	0	151	27	80	0	0	0
из них женщин	81	81	0	63	10	8	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

	_			_	_		
4	w	2	1		1	Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	
Помощник генерального ди- ректора	Коммерческий директор	Заместитель генерального директора по правовым вопросам	Заместитель генерального ди- ректора по экономической безопасности	Управление/руководители	2	Профессия/ должность/ специальность работника	
,					3	химический	
	1	1	,		4	биологический	
,	1		1		5	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	
,			1		6	шум	
ĵ		ı	1		7	инфразвук	Кла
1			1		8	ультразвук воздушный	Классы (подклассы) условий труда
					9	вибрация общая	тодкла
1		1	ı		10	вибрация локальная	ассы)
1		1	1		=	неионизирующие излучения	услов
1		1	1		12	ионизирующие излучения	ий тр
•			1		13	микроклимат	уда
2	2	2	2		14	световая среда	
1		1.	1		15	тяжесть трудового процесса	
2	2	2	2		16	напряженность трудового процесса	
2	2	2	2		17	Итоговый класс (подкласс) усл вий труда	0-
2	2	2	2		18	Итоговый класс (подкласс) усл вий труда с учетом эффективно го применения СИЗ	
Нет	Нет	Нет	Нет		19	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	
Нет	Нет	Нет	Нет		20	Ежегодный дополнительный ог лачиваемый отпуск (да/нет)	п-
Нет	Нет	Нет	Нет		21	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет	г)
Нет	Нет	Нет	Нет		22	Молоко или другие равноценни пищевые продукты (да/нет)	ые
Нет	Нет	Her	Нет		23	Лечебно-профилактическое пи тание (да/нет)	-
Нет	Нет	Her	Нет		24	Льготное пенсионное обеспече ние (да/нет)	-

Таблица 2

31	30	29-1A (29A)	29A	28	27		26	25	24	23	22		21	20	19		18	17			16	15		14	13	12		11	10	9	0	7		6		5
		OA	_																																	
Старший кассир	Бухгалтер по расчету заработ- ной платы	Бухгалтер	Бухгалтер	Заместитель главного бухгалтера по налогооблажению	Заместитель главного бухгал- тера	Бухгалтерия	Менеджер по продажам	Менеджер	Ведущий менеджер	Заместитель начальника отдела	Начальник отдела	Отдел продаж	Специалист по кадрам	Инспектор по кадрам	Начальник отдела	Отдел кадров	Менеджер	Начальник отдела	технического снабжения	Отдел материально-	Заместитель главного энерге-	Главный энергетик	Отдел главного энергетика	Экономист по труду	Экономист	Начальник отдела	Планово-экономический от- дел	Горнорабочий на маркшейдер-	Техник-картограф	Маркшейдер	Ведущий маркшейдер	1 лавный маркшейдер	Отдел главного маркшейдера	Специалист по информацион-	Отдел ИТ и связи	Советник генерального директора
		1		-					1								1				٠.							1						1		
1	1	1	1	-	ı		,	1	ı	1	1		1	1			1				•					1		T.	1			1				
	1		1	•					,		1						ı											t.								
	1	1.		1	1				,		ı						ı	,										,			1	,				,
1	1	,		1					ı		ı		1				ı	ı											1		,	,				1
				1			1		ı		1		ı.		1		1	1			1			r	1			-	1		1	,				1
	1		ı	1	1		1	,	í	r	ï		ı	,			i	ï			1.	,						ı			,	,				1
				ı	1								ı				1	1													1	,		-		1
			1	1	1		X		ı	r	i		ï		1		ı							•					1					-		
		•		1	ī						ı		1		1		ı	1			r								,		1					
	,	1			1		1	,	1		,						1	ı			1	1						T	ı		1			1		
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
1	'	1			'			1			1		1				ı	1				1						1	ı			1		-1		'
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		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	2	2		2	2			2	2		2	2	2		2	2	2	2	2		2		2
Her	Her	Нет	Her	Нет	Нет		Her	Her	Her	Her	Her		Her	Нет	Нет		Her	Нет		1	Нет	Her		Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Her	Her	Her		Нет		Нет
Her	Her		Her	Нет	Нет	\dashv	-	\dashv	\dashv		Her	\dashv	-	\dashv	Her	+	+	Her		1		Her	\dashv	\dashv	\dashv	Her		-	_	Her		Her		Her		Нет
Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	\dashv	\dashv	+	-	\dashv	Her	\dashv	\dashv	\dashv	Her	+	\dashv	Нет				Her	+	\dashv	+	Нет			-	-	Her	Нет		Нет		Нет
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	Her	\dashv	\dashv	\dashv	Нет	+	+	Нет			-	Нет	+	+	+	Her		-	-		Нет	Нет		Нет		Нет
Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Her	Her		Her	Her	Her	+	\dashv	Нет			Her	Her		\dashv	+	Нет		Her	-	Her	-	Нет		Нет		Нет
Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	Her	-	+	\dashv	Нет	+	\dashv	Her			Нет	Нет	+	\dashv	+	Her		\rightarrow	_	Нет		Her		Нет		Her

51	50	49	48	47	46	(45A)	45A	44	43		42	41	40	39		(38A)	38-1A	38A	(37A)	(37A)	37-2A	37-1A (37A)	37A	36-3A (36A)	36-2A (36A)	(36A)	36A	35		34	33	32	
Кассир-операционист с вмене-	Весовщик с вменением обя- занностей кассира- операциониста	нием обязанностей весовщика	Экономист	хозяйству	Кладовщик	Мастер	Мастер	Старший мастер	Начальник отдела	Отдел логистики и управле- ния запасами	Разнорабочий	Грузчик	Кладовщик	Заведующий складом	Центральный склад	систем спутникового слежения	Спениянист по мониторингу	Специалист по мониторингу систем спутникового слежения	Контролер	Контролер		Контролер	Контролер	Начальник смены	Начальник смены	Начальник смены	Начальник смены	Начальник отдела	Отдел режима и охраны	Инженер	Старший инженер	Начальник отдела	Производственный отдел
	ı		1	1							,		1			,		ı		,		,				,							
	'	1	,	1		1	1				1	ı	1			1		1	,			1		1	1	1				ı	1	1	
	T	,		1	,		1		,		ı		1			1		1		1		,		1	1	1		1		1		-	
,	1			,	1		1		1		ı		ī	1					,											1	r	1	
	i	1.		,	1				1				1					•					,	ı.	1			1		1		1	
	,			,	,				1		1		ı	ı				1	1	1		1		ï	1					1			
٠			,	1	,				1		•		1	1		1		T		ī		1				•		,		-			
			1	1	,	1	,				ı	1	1			1		1	1	,		ı	,	,	ı	•				,		,	
		т	1	10	,						1	1	1	1		1		1	r			1		1	1.	•	1			ı	ı	1	
	1	1		1	,	,	,	ı	1		1	1	i	1		è		,		,		ı		,	,	•				1	1	,	
														1		•			•	1						•				ı		1	
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	
1	r				•			,			2	2	1	1		ı		•	'	'		'	1	'		1		•		•	٠	r	
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	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		2		2	2	2		2	2	2	2	2	2	2		2	2	2	
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her		Нет	Нет	Her	Нет		Нет		Нет	Нет	Нет		Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her		Her	Нет	Her	
Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Her	Her	Her	Нет		Нет		Нет	Нет	Нет		Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her		Her	Нет	Нет	
Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Her	Her	Her	Нет		Her		Her	Нет	Нет		Нет	Her	Her	Her	Her	Нет	Her	3	Her	Her	Her	
Her	Нет	Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	1101	Her	Her	Her	Her		Нет		Нет	Нет	Нет		Her	Her	Her	Her	Нет	Нет	Her	1	Her	Her	Нет	
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	10.	Hen	Her	Her	Her	1	Нет		Нет	Нет	Нет		Нет	Her	Her	Her	Her	Her	Her	+	+	+	Her	
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her	III	Hen	Her	Her	Her		Нет		Her	Нет	Нет		Her	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Her	2.00	Her	Her	Her	

60-3A (60A)	(60A)	(60A)	60 A	59	58	57		56	55-5A (55A)	(55A)	(55A)	(55A)	(55A)	55A	(54A)	(54A)	(54A)	54A	53	(52A)	(52A)	52A	
Лаборант химического анализа	Лаборант химического анализа	Лаборант химического анализа	Лаборант химического анализа	Лаборант по физико- механическим испытаниям	Старший лаборант по физико- механическим испытаниям	Начальник службы	Служба технического контроля	Уборщик производственных помещений	Подсобный рабочий по обслу- живанию вагонов	живанию вагонов	живанию вагонов	подсобный рабочий по обслуживанию вагонов	живанию вагонов	подсобный рабочий по обслуживанию вагонов	Приемосдатчик груза с вмене- нием обязанностей кассира- операциониста	Приемосдатчик груза с вмене- нием обязанностей весовщика	нием обязанностей весовщика	Приемосдатчик груза с вменением обязанностей весовщика	нием обязанностей приемос- датчика				
3.1	3.1	3.1	3.1					2	ī	,	1		,		,		1.			1	,	,	
ï	,									ı,	1		,			,			1		, 1		
2	2	2	2	2	2	,				,	,		,	,			,		1				
2	2	2	2	2	2	,		1	,		,		,	1			,						
1	1	,		1		1			,				,		1		,				,		
,	,			,	,			,		,				1							,		
,	1	,		,	,				,				1						,	,			
	ı			,	,								1	1		1	1			,		1	
				ı					,						,	1	1	,			1	1	
	1	1				1		1	1	1			1	1	1	1	1	,		,	1	1	
2	2	2	2						1			1		1	1	,	ī			1	1		
2	2	2	2	2	2	2			1 :		1	1		1	2	2	2	2	2	2	2	2	
	,	,			T.			2	2	2	2	2	2	2	,	1			1				
2	2	2	2	2	2	2			1			1			2	2	2	2	2	2	2	2	
3.1	3.1	3.1	3.1	2	2	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
3.1	3.1	3.1	3.1	2	2	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Her		Нет	Нет	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	
Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	
Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Да	Да	Да	Да	Her	Нет	Her		Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	
Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Her		Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет		Her	Нет	Нет	Нет	Her	
Her	Нет	Her	Her	Her		Her		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Her	Нет	Her	Her	Her	

Γ				Т	Γ		T						T			Г						
76-2A	76-1A (76A)	76A	75	74	73	72	71	70	69	68	67	66	65	64	63	62		61	60-7A (60A)	60-6A (60A)	60-5A (60A)	60-4A (60A)
Электромонтер по ремонту и	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	Старший электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Мастер	Начальник цеха	транспорта Злектроцех	Машинист автогрейдера (Д3-98В)	Водитель погрузчика (МКСМ-800А-1, МКСМ-800Н)	Водитель автомобиля (MA3- 6501H9-8420-000)	Водитель автомобиля (КА- MA3-65115-1966-62 AT3)	Водитель автомобиля (КА-МА3-54105)	Водитель автомобиля (CHEVROLET GMT 900 Tahoe)	Водитель автомобиля (CHEVROLET KLIT AVEO)	Водитель автомобиля (КАВЗ- 39762O, КАВЗ-39762C)	Водитель автомобиля (АТЗ 36135-01)	Автоэлектрик	Транспортный цех	Уборщик производственных помещений	Лаборант химического анализа	Лаборант химического анализа	Лаборант химического анализа	Лаборант химического анализа
,		ì				2		ı						r		2		2	3.1	3.1	3.1	3.1
	1	- 1	1		,			1	1	1	1	1	1	ī	1					1		
		,	1					1	1		ı	1	1		,				2	2	2	2
2	2	2	2			2	3.1	3.1	2	2	2	2	2	2	2	2			2	2	2	2
1	1	1	1		,		'	1		1	1	1	ı		1	ı		1	1	-	1	-
		ı							æ	1								1		1	1	ı
		1					2	2	2	2	2	2	2	2	2	1		•	1	ì	1	
2	2	2	2			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		1			,	
·	1	1	1	2	•	1	1	1	1	T		•	1		1			'	•	•	,	
1	'	,	1	1	•		ī	1	ì	1	t	1	1	1	1			'	•	,	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	•		1	2	2	2	2
1	'	1	1	2	2	'		1	1	'	,		E	1		•			2	2	2	2
2	2	2	2	•	•	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		2	•	•	1	'
1		- 1	r	2	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2				2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	3.1	3.1	2	2	2	2	2	2	2	2		2	3.1	3.1	3.1	3.1
2	2	2	2	2	2	2	3.1	3.1	2	2	2	2	2	2	2	2		2	3.1	3.1	3.1	3.1
Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Her	Her		Нет	Да	Да	Да	Да
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Her	Her		Her	Her	Her	Нет	Her
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her		Нет	Да	Да	Да	Да
Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her		Her	Her	Her	Her	Нет
Her	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	1	Нет	Нет	Нет	Hen	Her

ALCOHOL: THE

96-3A	96-2A (96A)	96-1A (96A)	96A	95	94	93	92	91	90	89	88	87	86	85-1A (85A)	85A	84	83	82	81	80	79		78		77	76-5A (76A)	76-4A (76A)	76-3A (76A)	(76A)
A	OA	O A												O A												OA	~ A	~ A	
Машинист бульдозера	Машинист бульдозера	Машинист бульдозера	Машинист бульдозера	Уборщик производственных помещений	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	Тракторист	Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Машинист конвейера	Дробильщик	Грохотовщик	Бункеровщик	Кладовщик	Экономист	Экономист	Мастер горный	Энергетик	Механик	Начальник горного цеха №3	Начальник горного цеха №2	Начальник горного цеха №1	Горное производство	Фрезеровщик	Механический цех	Уборщик производственных помещений	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	обслуживанию электрообору- дования
r	1	1		2	1	3.2			ı					-	1		1		1				ï		2		1		
1		ı		1	1	r		.1	ı			,		1	ı		ı		,				1		ı		•		
1		ı		1	2	2	1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	1	1	τ	3.1	2	3.1	2	2	2		1		1		r		
3.2	3.2	3.2	3.2	1	2	1	2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	1	1	1	3.1	2	3.1	2	2	2		2		1	2	2	2	
1	1	ı		i	ı	1	1	1		,	,	1	1	1	ı	1	1	,	1	1			1		1		1		
	r	1		1	1	,		1		1	1	ı	ı	1	ı	1			1	1			ı			-	1		
2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	i		į	2	2	2	2	2	2		2			i	1		
2	2	2	2		ı		2	1					1	1	ı				1				2		1	2	2	2	
	1			1	2	1		1		,	r		1	ì	r		ı		1				ı				1	1	
	1			1	•	1		•			r		1		1		ï		ı				,				1	1.	
		•	1		1	.1			,						ı		ı	ı	,				,			1		1	
	'	,	1	1	1	1		•	,				2	2	2	2	2	2	2	2	2		,		1.			1	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	-				2		2	2	2	2	
2	2	2	2	·			2						2	2	2	2	2		2	2	2								
3.2	3.2	3.2	3.2	2	2	3.2	2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	2	2	2	3.1	2	3.1	2	2	2		2		2	2	2	2	
3.2	3.2	3.2	3.2	2	2	3.2	2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	2	2	2	3.1	2	3.1	2	2	2		2		2	2	2	2	
Да	Да	Да	Да	Her	Нет	Да	Нет	Да	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Her	Да	Her	Да	Her	Нет	Her		Her		Нет	Нет	Нет	Нет	
Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да	Her	Да	Да	Да	Да	Да	Her	Нет	Her	Нет	Her	Her	Her	Her	Нет		Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		H				Н	Her	Н	Her		Her	Нет	Нет	Нет	
Нет	Her	Her	Нет	Her	Her	Да	Нет	Да	Да	Да	Да	Да	Her	Нет	Her	Да	Her	Да	Her	Нет	Her		Her		Her	Нет	Нет	Нет	
Her	Нет	Her	Her	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет	Her	Her	Her	Her	Her		Her		Нет	Нет	Нет	Нет	
ГДа	Да	ГДа	Па	Нет	нет		Her					\dashv	Her	-		\dashv		-	-	\vdash	r Her	-	Her		Нет	г Нет	г Нет	г Нет	

100-15A	100-14A (100A)	100-13A (100A)	100-12A (100A)	100-11A (100A)	100-10A (100A)	100-9A (100A)	100-8A (100A)	100-7A (100A)	100-6A (100A)	100-5A (100A)	100-4A (100A)	100-3A (100A)	100-2A (100A)	100-1A (100A)	100A	99-2A (99A)	99-1A (99A)	99A	98-2A (98A)	98-1A (98A)	98A	97	96-5A (96A)	96-4A (96A)	(96A)
Машинист экскаватора	Машинист буровой установки	Машинист бульдозера	Машинист бульдозера	Машинист бульдозера																					
		-	1	1	1	1	ī	-	1	1	t.	1	1	I v		t	1		ı	1	1	•	1	1	
	,				1	1	Ť	ī	1	1	1	Y		1	1	1			1	1	,				
	1	í		1	1	1		1	į.	1	1	T.	1		1	1.	1		E	1		٠	•		
3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.1	3.1	3.2	3.2	3.2	2	3.2	3.2	
	i		•		1	-	ı	i	(1		1		1	,	1	1	٠	· c	T			1	1	
•	,	1	1	•		1				,	ı	ı					1		1	r		٠	•	1	
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	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	1	1	1	1	1	1	ì	'	1	ı	1	t		1	1	1	1	1	ĵ.	1	1		1	1	
	1		1	1	1	1	ı	ı	:I	1	1	1	1	'	1	1	1	'	1	1		•	1	ı	
	'	'	1	1	'	'	'	,	,		1	- (1		1		1	1		'	1	Ц
•		1	1		r	1	•		,		Ls	'		'				'	1	'			1	1	
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	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.1	3.1	3.2	3.2	3.2	2	3.2	3.2	
3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.1	3.1	3.2	3.2	3.2	2	3.2	3.2	
Да	Да	Да	Да	Да	Да	Нет	Да	Да																	
Да	Нет	Нет	Her	Да	Да	Да	Нет	Да	Да																
Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет														
Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет													
Нет	Her	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Her	Her	Нет								
Да	Да	Да	Да	Да	Да	Her	Да	Да																	

102-1A (102A)	102A	101-1A (101A)	101A	100-18A (100A)	100-17A (100A)	100-16A (100A)	(100A)
Машинист экскаватора							
ı	,	,	1	1	,		
. 1		,		,		,	
ı	,	1		ı	1	1	
P	2	2	2	3.2	3.2	3.2	
meciso meciso	1	1	,	,			
	'	,	,		,		
2	2	2	2	2	2	2	
2	2	2	2	2	2	2	
,	1	1 2		,		ī	
			,			,	
1		1				1	
1		,	,	,			
2	2	2	2	2	2	2	
2	2	2	2	2	2	2	
2	2	2	2	3.2	3.2	3.2	
2	2	2	2	3.2	3.2	3.2	
Нет	Her	Her	Нет	Да	Да	Да	
Нет	Нет	Her	Нет	Да	Да	Да	
Нет							
Herr	нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	
Нет	нет	Нет	нет	Her	Нет	Нет	
Her	Her	Her	Her	Да	Да	Да	