## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ПЗ "Рюген"

	Количи работ	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих	Колич (подкла	ество рабочи ассам) услові	іх мест и чисі ий труда из чі	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц	гых на них раб лест, указаннь	отников по кл их в графе 3 (е	пассам ;диниц)
Наименование	;	местах				кла	класс 3		
¥		в том числе на которых	класс 1	класс 2					класс 4
	всего	проведена специальная оценка			3.1	3.2	ယ ယ	3.4.	
		условий труда							
	2	3	<b>,</b> 4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	58	58	0	56	2	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	106	106	0	100	6	0	0	0	0
из них женщин	33	33	0	33	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

Профессия/	7/16/5	7/16/4	7/16/3	7/16/2	7/16/1		1	Индиви- дуальный номер рабочего места	
	Менеджер (офис-менеджер)	Начальник службы планирова-	Главный технолог проекта	Начальник отдела (на транс- порте, в связи, материально- техническом снабжении и сбы- те)	Директор (начальник, управ- ляющий) предприятия	Администрация	2	Профессия/ должность/ специальность работника	
	r	310	1	t	1		3	химический	
Классы (подклассы )   Классы (подкласы )   Классы (подк	1	1		į	1		4	биологический	
Классы (подклассы) условий пруда  инфразвук мозлушный пруда  вибрация общая  неионизирующие излучения пеионизирующие излучения пеионизирующие излучения пруда  ионизирующие излучения придового процесса  ионизирующие излучения пруда  ионизирующие излучения пруда  ионизирующие излучения придового процесса  ионизирующие излучения пруда  ионизирующие излучения придового процесса  и придового процесса  и продового процесса  и потовый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ  повышенный размер оплаты пруда (да,нет)  нет	i	1	1	ĭ	1		5		
1	1	at.	2	1	2		6	шум	
2 2 1 1 15 тяжесть трудового процесса 1 15 тяжесть трудового процесса 1 16 напряженность трудового процесса 1 17 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 19 напряженность трудового процесса 1 10 напряженность трудового процесса 1 11 напряженность трудового процесса 1 12 напряженность трудового процесса 1 13 тяжесть трудового процесса 1 14 световая среда 1 15 тяжесть трудового процесса 1 16 напряженность трудового процесса 1 17 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 19 него процесса 1 19 напряженность трудового процесса 1 10 напря	ı	1	1	ı	1		7	инфразвук	Кла
2 2 1 1 15 тяжесть трудового процесса 1 15 тяжесть трудового процесса 1 16 напряженность трудового процесса 1 17 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 19 напряженность трудового процесса 1 10 напряженность трудового процесса 1 11 напряженность трудового процесса 1 12 напряженность трудового процесса 1 13 тяжесть трудового процесса 1 14 световая среда 1 15 тяжесть трудового процесса 1 16 напряженность трудового процесса 1 17 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 19 него процесса 1 19 напряженность трудового процесса 1 10 напря		1	ı	Ĭ	!		8	ультразвук воздушный	ссы (і
2 2 1 1 15 тяжесть трудового процесса 1 15 тяжесть трудового процесса 1 16 напряженность трудового процесса 1 17 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 19 напряженность трудового процесса 1 10 напряженность трудового процесса 1 11 напряженность трудового процесса 1 12 напряженность трудового процесса 1 13 тяжесть трудового процесса 1 14 световая среда 1 15 тяжесть трудового процесса 1 16 напряженность трудового процесса 1 17 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 19 него процесса 1 19 напряженность трудового процесса 1 10 напря	ı	1	1	ï	ï		9	вибрация общая	юдкл
2 2 1 1 15 тяжесть трудового процесса 1 15 тяжесть трудового процесса 1 16 напряженность трудового процесса 1 17 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 19 напряженность трудового процесса 1 10 напряженность трудового процесса 1 11 напряженность трудового процесса 1 12 напряженность трудового процесса 1 13 тяжесть трудового процесса 1 14 световая среда 1 15 тяжесть трудового процесса 1 16 напряженность трудового процесса 1 17 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 19 него процесса 1 19 напряженность трудового процесса 1 10 напря	r	80	r	T	1		10	вибрация локальная	ассы)
2 2 1 1 15 тяжесть трудового процесса 1 15 тяжесть трудового процесса 1 16 напряженность трудового процесса 1 17 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 19 напряженность трудового процесса 1 10 напряженность трудового процесса 1 11 напряженность трудового процесса 1 12 напряженность трудового процесса 1 13 тяжесть трудового процесса 1 14 световая среда 1 15 тяжесть трудового процесса 1 16 напряженность трудового процесса 1 17 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 19 него процесса 1 19 напряженность трудового процесса 1 10 напря	Ĕ	3	i	ŧ			11	неионизирующие излучения	услог
2 2 1 1 15 тяжесть трудового процесса 1 15 тяжесть трудового процесса 1 16 напряженность трудового процесса 1 17 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 19 напряженность трудового процесса 1 10 напряженность трудового процесса 1 11 напряженность трудового процесса 1 12 напряженность трудового процесса 1 13 тяжесть трудового процесса 1 14 световая среда 1 15 тяжесть трудового процесса 1 16 напряженность трудового процесса 1 17 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 18 напряженность трудового процесса 1 19 него процесса 1 19 напряженность трудового процесса 1 10 напря	E	э	ı	1	ı		12	ионизирующие излучения	зий тр
- 1	Е	1	1	1	ı		13	микроклимат	уда
	2	2	2	2	2		14	световая среда	
2 2 2 2 1 Итоговый класс (подкласс) условий труда 2 1 Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ  Нет	ï	-	-	_	-		15	тяжесть трудового процесса	
2	r	а	r	r	L		16	5.5.5	
1	2	2	2	2	2		17		0-
Нет	ľ	1	2	ŗ	ı		18	вий труда с учетом эффективно	
С   С   С   С   С   С   С   С   С   С	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		19		
СП         СП         СП         П         ность рабочего времени (ла/нет)           Н         Н         СП         Н         П         Молоко или другие равноценные пищевые продукты (ла/нет)           Н         СП         П	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		20		I-
СП     СП     СП     СП     СП     Пищевые продукты (ла/нет)       Н     Н     Н     Н     СП     Печебно-профилактическое питание (ла/нет)	Her	Нет	Her	Нет	Нет		21		)
Нен не н	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		22		se .
Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н Н	Нет	Нет	Нет	Нет	Нст		23		
	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		24		-

Таблица 2

		T									$\overline{}$	T				<u> </u>					$\sim$	$\bigcirc$ .						
7/16/30A (7/16/28A)	7/16/29A	7/16/28A	7/16/27A	7/16/26A 7/16/24A)	7/16/25A 7/16/24A)	7/16/24A	7/16/23A (7/16/22A)	7/16/22A	7/16/21	7/16/20	7/16/19A	7/16/18A	7/16/17		7/16/16	7/16/15A (7/16/14A)	7/16/14A	7/16/13	7/16/12		7/16/11A (7/16/9A)	7/16/10A (7/16/9A)	7/16/9A	7/16/8	7/16/7			7/16/6
Оператор БЛО (2 категории)	Оператор БЛО (2 категории)	Оператор БЛО (2 категории)	Оператор БЛО	Оператор БЛО	Оператор БЛО	Оператор БЛО	Машинист дробильных установок (оператор дробления)	Машинист дробильных установок (оператор дробления)	Варщик (1 категории)	Варщик (2 категории)	Варщик	Варщик	Начальник смены (в промыш-	Основное производство	Лаборант-микробиолог (мик- робиолог)	Инженер-лаборант (инженер- химик)	Инженер-лаборант (инженер-	Инженер-лаборант (инженер- химик 1 категории)	Начальник лаборатории	Производственная лаборато- рия	Бухгалтер	Бухгалтер	Бухгалтер	Бухгалтер (по заработной плате)	Главный бухгалтер	ул. Сосновая, д. 6А	Бухгалтерия, 394011, Воро- нежская область, г. Воронеж,	Оператор ЕГАИС
2	2	.2	2	2	2	2	ı.	1	2	2	2	2	ì		5	2	2	2	•		1	1	1	1	t			1
ı	1	r	1	a.	i	1	1	1	ı	t		1	in .		ato.	т	ï	1	•		i	1	1	т	1			ı
i	ĵ.	1	,	1		1	2	2	1	1	ā				n.	1	3	I.	ı		1	(0)	1		1			ı
2	, 2	2	2	2	2	2	3.1	3.1	2	2	2	2	2		2	2	2	2	2		1	t	,		1			1
1	a .	î	1	ı	3		ı	ı.	1	1	B	1	T.		1	i		i	1		1	ı	1		1			1
,	546	ı	t:		ij	ř	1	1	1	,	ı	,	ı		E	a	i.	1	1		36		1	1	1			1
1	6	ı	ı		1		113	1	2	2	2	2			ı	1	ı	1	r		ı	1	1	1				
sr.	ı.	1	i.	î	ı	,		1	ı	1	ı	1	1		i	. ,	ı	ì	1		1	1	1	31			,	1
1	r	ı		1	Î.	1		ı	ı	10	1	1	1		71	t		1	1			1	1	3	1	(		T)
	ı	1	1	1	1	1	1.	ű	1	1	1	ï	,		1	ı	1	•			1	1			,		- il	
2	2	2	2	2	2	7	1	1	1	2 2	2	2	) 1		2	2	2	2		_	1	1	1	1		1		1
2	2	2	2	2	2	-	1		1	2 2	2	7	2		2	2	2	2	2		1	1		E.		-		1
2	2	2	2	2	2	7	2	2	1	ı	1	,	2			2	2	2	-		i	Û	1	ı				1
	1	1	16				1	1			ı	1			2	2	2	2			10			r		1		
2	2	2	2	2	2	1	3 5.	, w	t	2 12	2	1	2 2		2	2	2	2	1	,	2	2	ħ	2 2	)	2		2
ato	1	1	i	1	0	i		,		1 1	1		1		1	i	ı	1			r	1		ь з		L		1
Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	: 12	Да	Да		Нет	Her	1101	Her		Нет	Her	Her	Нет	1101	Ligar	Нет	Нет	1	Her	1	Her		Her
Нет	Нет	Нет	0.000	Нет			Her	Her	+	Her		1101	Her	1	Нет	Нет	Нет	Нет	1101	Llar	Нет	Нет	: ;	Нет	1	Нет		Her
Нет	Нет	Нет		Нет	-	+	Her	-	+	Her		+	Нет	1	Нст	Нет	нет	нет	1 101	Ler	Нет	Нет	1	Her	11	Нет		Нет
Нет	Her	Her		Her	нет	+	Her	Нет		Her	Her		Her	1	Нет	Нет	нет	нет	1 10	Lien	Нет	нет	1	Her	Tien	Нет	9	Нет
r Her	Her					+	Her			Her			Her	1	Hel	Нет	нег	Нег		Нет	Her	пет	17	Нет	Uom	Нет		Нет
т Нет	т Нет	-		-	-	-	-	нет нет	-		Her		Her		нет	-	1 161			Her	нег	Пет	T	Her	Llam	Нет		Нет

7/16/52	7/16/51		7/16/50	ē.	7/16/49	7/16/48A (7/16/47A)	7/16/47A		7/16/46A (7/16/40A)	7/16/45A (7/16/40A)	7/16/44A (7/16/40A)	7/16/43A (7/16/40A)	7/16/42A (7/16/40A)	7/16/41A (7/16/40A)	7/16/40A	7/16/39		7/16/38	7/16/37A (7/16/36A)	7/16/36A	7/16/35A (7/16/34A)	7/16/34A	7/16/33	7/16/32	7/16/31
Ведущий инженер (инженер- механик)	Главный инженер	Технический отдел	Сторож (вахтер)	Обслуживающее производство, 396333, Воронежская область, Новоусманский р-н, посслок 1-го отделения сз «Масловский», ул. Ленина д. 41	Сторож (вахтер)	Уборщик производственных и служебных помещений	Уборщик производственных и служебных помещений	Обслуживающее производст-	Грузчик (склада ГП)	Грузчик (склада ГП)	Кладовщик (ЦМС)	Склад	Оператор розлива кег (1 кате- гории)	Оператор розлива кег (2 кате- гории)	Оператор розлива кег (2 кате- гории)	Оператор розлива кег	Оператор розлива кег	Мастер (цеха розлива и склада готовой продукции)	Бригадир цеха розлива и скла- да	Оператор БЛО (1 категории)					
r,	9		į.	93	j	1	'n		1	(1)	n	1	at:	E	,	1		2	2	2	2	2	t.	i	2
ř.	r		ï		ì	1	î		,	T.	ı	ı	1	ı	,	,		1	I.	1	ı	,	t	1	ı
1	at s		t		1	ı	1		ï	1	Ë	ı	1	ı	1	1		i.	ī	ji	(i)	1	ı		ı
2	2,		1		ı	1	at :		2	2	2	2	2	2	2	1		2	2	2	2	2	2	2	2
1			1		1		1		ı	1	1	1	T.	T	010	1		æ	t	1	18	1	r.	1	1
t	1		ì		ř	ī	1		ğ	i	ï	1	16	ī	1			ı	1	1	ı	1	1	ı	1
ı	1		1		1	1	æ		1 2	116	t	1	e.	ı	ī	i		Ē	1	i	i	,	ı	ì	
1	ij.		1		1	1			1	Ľ	ı	1	Ē	t	1	1		tir	1	1	1	1	1	1	E
ī	i.		î		t	ï	1		1	Ü	ı	į	ŭ	ı		•		ı	1	u	r	9	ī	i	1
1	ь		1		i,	1	ı		ű	Ĺ	ï	ı	ë	ı	ŭ	3		Ü	ĵ	j)	1		ï	1	ı
	r.		1	143	Ē	1	ı		1	I.	1	1	10	1	F.	1		I.	1	218	E	1	ı	а	2
2	2		2		2	ī	Ī.		3	i)	i	T	ij	ī	r.	2		ı	ı	t	1	1	2	2	2
_	2		2		2	2	2		2	2	2	2	2	2	2	1		2	2	2	2	2	-	1	2
,	ij		ı		r	1	to.	3	-	t	,	313		1	18	1		ı	1	S <b>1</b> S		1		jā <sub>n</sub>	,
2	2		2		2	2	2	À	2	2	2	2	2	2	2	2		2	2	2	2	2	2	2	2
1	ı		2		ı	i	T.		200	Ŀ	i	1		1	1	1		ı		ţ	ı	r	1	2	
Нет	Her		Her		Her	Нет	Нет		Нет	Нет	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	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Нет	Нет		Нет		Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her		Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
Нет	Нет		Нет		Her	Her	Нет		Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her
Нет	Нет		Нет		Нет	Нет	Нет		Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Нет		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	- Нет	Нет
Нет	Нет		Нет		Her		Нет		Her	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет			Нет	Нет	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет

Экспер	Члены і	Дата сос	7/16/58	7/16/57	7/16/56	7/16/55A (7/16/54A)	7/16/54A	7/16/53
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:  Матвеева А  (фио.)	Члены комиссии по проведению специальной эценки условий труда:  Главный инженер  (должность)  Начальник АХО  (полинсь)	Дата составления: 03.06.2016 Председатель комиссии по проведению специальной оденки условий труда  Директор  (подпись)  (подпись)	Инженер АСУТП	Электрослесарь (слесарь) де- журный и по ремонту оборудо- вания	Слесарь механосборочных работ (слесарь-наладчик 3 ка- тегории)	Слесарь механосборочных работ (слесарь-наладчик 2 ка- тегории)	Слесарь механосборочных работ (слесарь-наладчик 2 ка-	Слесарь механосборочных работ (слесарь-паладчик 1 ка-
Дивш	спец	дени	1	1	ĭ	ï	,	
ей ch	иаль	то спо		ı	1	-1	ă	1
ециаль	подпись.	ециаль	1	1	1	t	а	1
льну	ценк	₩ОНОЙ	2	2	2	2	2	2
	l' My	Office	1		E	I.	ı	t
энку з	овий	Ки ус	t	i	1	I.	1	1
/слов	труда	улови	1	1	i	1		- E
ий труда: Матвеева А.Н.	а: <u>Акулов О.А.</u> Ф.И.О. Гончарова В.Н. (Ф.И.О.)	й тру Бирюі	1	1 1	1	1	1	
руда: веева А	Акулов О.А. Ф.И.О. ончарова В.І. (Ф.И.О.)	й труда Бирюков А.С.	1	1	1		1	
H.	H I	C	1		2	2	2	2
				3 1	1	ı	1	
	1 1	1	-	2	2	2	2	-
03.06.2016	(Jara) (Jara)	13.09.16	,	1	1	i		
20%	(mrn) (mrn)	0	1	2	2	2	2	2
6	0		1	2	2	2	2	2
				Her	Her	Нет	Нет	Нет
				Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
				Нет	Нет	Нет	Нет	Нст
			1	Her	Нет	Нст	Нет	Her
				Her Her	Нет	Нст	Нет	Her
				Her	Her	Her	Нет	Нет

(№ в ресстре экспертов)