

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Очерский машиностроительный завод"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	146	146	0	16	33	65	32	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	464	464	0	29	88	232	115	0	0
из них женщин	106	106	0	11	17	70	8	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

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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 продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Цех штангового производства АУП																						
1	Начальник цеха	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Заместитель начальника цеха	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Начальник планово-распределительного бюро	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Механик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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 продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
5	Старший диспетчер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Диспетчер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Начальник конструкторского бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Кузнечно-термический участок</i>																						
8	Старший мастер (на горячих участках работ, КТУ)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
9	Мастер (на горячих участках работ (КТУ, сменный)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>Участок механической обработки и упаковки (штанги)</i>																						
10	Старший мастер участка	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Мастер участка (сменный)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок подготовки металлопроката и РШ</i>																						
12	Старший мастер участка ПОМРШ	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Сдельщики</i>																						
13	Резчик на пилах, ножовках и станках (занятый резкой калиброванного проката абразивными кругами сухим способом)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
14А	Транспортировщик (стропальщик)	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15А (14А)	Транспортировщик (стропальщик)	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16А	Правильщик на машинах (с обязанностями транспортировщика-стропальщика)	-	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
17А	Правильщик на машинах (с	-	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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 продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(16А)	обязанностями транспортровщика- стропальщика)																						
18А	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
19А (18А)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Машинист моечных машин	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
21А	Резчик металла на ножницах и прессах	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
22А (21А)	Резчик металла на ножницах и прессах	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
23А	Литейщик пластмасс	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
24А (23А)	Литейщик пластмасс	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
25А (23А)	Литейщик пластмасс	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	<i>Кузнечно- термический участок</i>																						
26А	Кузнец-штамповщик	3.1	-	-	3.2	-	-	2	3.2	-	-	3.1	2	3.1	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
27А (26А)	Кузнец-штамповщик	3.1	-	-	3.2	-	-	2	3.2	-	-	3.1	2	3.1	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
28А (26А)	Кузнец-штамповщик	3.1	-	-	3.2	-	-	2	3.2	-	-	3.1	2	3.1	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
29А (26А)	Кузнец-штамповщик	3.1	-	-	3.2	-	-	2	3.2	-	-	3.1	2	3.1	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
30А (26А)	Кузнец-штамповщик	3.1	-	-	3.2	-	-	2	3.2	-	-	3.1	2	3.1	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
31А (26А)	Кузнец-штамповщик	3.1	-	-	3.2	-	-	2	3.2	-	-	3.1	2	3.1	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
32А	Термист (у печи на горячих работах)	3.1	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
33А	Термист (у печи на горячих	3.1	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффе́ктивного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(32A)	работках)																						
34A (32A)	Термист (у печи на горячих работах)	3.1	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
35A (32A)	Термист (у печи на горячих работах)	3.1	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
36A (32A)	Термист (у печи на горячих работах)	3.1	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
37A (32A)	Термист (у печи на горячих работах)	3.1	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
38	Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей (занятый на очистке дробью, колотой дробью (металлическим песком) металла и металлических деталей и изделий)	-	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	3.3	2	3.1	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
	<i>Участок механической обработки и упаковки (штанги)</i>																						
39	Наладчик автоматических линий и агрегатных станков (штанги)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40A	Токарь	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
41A (40A)	Токарь	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
42A (40A)	Токарь	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
43A (40A)	Токарь	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
44A (40A)	Токарь	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
45A	Слесарь механосборочных работ (подача штанг)	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
46A (45A)	Слесарь механосборочных работ (подача штанг)	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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 продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
47A (45A)	Слесарь механосборочных работ (подача штанг)	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
48A (45A)	Слесарь механосборочных работ (подача штанг)	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
49A (45A)	Слесарь механосборочных работ (подача штанг)	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
50A	Упаковщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
51A (50A)	Упаковщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
52A (50A)	Упаковщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
53A (50A)	Упаковщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
54A	Оператор станков с программным управлением	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55A (54A)	Оператор станков с программным управлением	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок механической обработки (муфты)</i>																						
56A	Наладчик автоматических линий и агрегатных станков (муфты)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57A (56A)	Наладчик автоматических линий и агрегатных станков (муфты)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58A (56A)	Наладчик автоматических линий и агрегатных станков (муфты)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59A	Станочник широкого профиля	3.2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
60A (59A)	Станочник широкого профиля	3.2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
61A (59A)	Станочник широкого профиля	3.2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
62А (59А)	Станочник широкого профиля	3.2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
	<i>Повременщики</i>																						
63	Машинист крана (крановщик) ПОМРЩА	-	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
64А	Машинист крана (крановщик)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
65А (64А)	Машинист крана (крановщик)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
66А (64А)	Машинист крана (крановщик)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
67	Заточник (занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке)	-	-	2	3.1	-	-	-	3.2	-	-	-	2	1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
68	Наладчик токарных станков	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
69	Электрогазосварщик (занятый на резке и ручной сварке на полуавтоматических машинах, а также на автоматических машинах с применением флюсов, содержащих вредные вещества не ниже 3 класса опасности)	3.2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
70	Уборщик производственных помещений	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Уборщик служебных помещений	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
73	Токарь (ремонтный)	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Слесарь механосборочных работ (на сортировке ШН)	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
75А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76А	Электромонтер по ремонту и	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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 продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(75A)	обслуживанию электрооборудования																						
77A (75A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78	Кладовщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
	<i>Кузнечно-термический участок</i>																						
80A	Машинист крана (крановщик) на горячих работах (КТУ)	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	3.3	2	3.1	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
81A (80A)	Машинист крана (крановщик) на горячих работах (КТУ)	3.1	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	3.3	2	3.1	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
82	Газовщик (занятый у нагревательных печей)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
83	Наладчик кузнечно-прессового оборудования (занятый на горячих участках работ)	3.1	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	3.1	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
84	Оператор-термист на автоматических линиях	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
85A	Слесарь-ремонтник (на горячих участках работ, КТУ)	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
86A (85A)	Слесарь-ремонтник (на горячих участках работ, КТУ)	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Цех металлоконструкций №1																						
	<i>АУП</i>																						
87	Начальник цеха	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
88	Мастер смены	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
89	Диспетчер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
90	Инженер (по обеспечению)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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 продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	материалами и инструментом)																						
91	Старший мастер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
92	Инженер-конструктор (по разработке проектов сварных металлоконструкций)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Ведущий инженер (по ремонту и обслуживанию оборудования)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94	Инженер (по ремонту и обслуживанию оборудования)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Заготовительный участок</i>																						
95	Мастер участка	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Сдельщики</i>																						
96А	Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей (занятый на очистке дробью (металлическим песком) металла и металлических изделий)	-	-	3.2	3.3	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
97А (96А)	Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей (занятый на очистке дробью (металлическим песком) металла и металлических изделий)	-	-	3.2	3.3	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
98А	Электрогазосварщик (занятый на резке и ручной сварке на полуавтоматических машинах)	3.3	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
99А (98А)	Электрогазосварщик (занятый на резке и ручной сварке на полуавтоматических машинах)	3.3	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
100А (98А)	Электрогазосварщик (занятый на резке и ручной сварке на полуавтоматических машинах)	3.3	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
101А	Электрогазосварщик (занятый	3.3	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(98А)	на резке и ручной сварке на полуавтоматических машинах)																						
102А (98А)	Электрогазосварщик (занятый на резке и ручной сварке на полуавтоматических машинах)	3.3	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
103А (98А)	Электрогазосварщик (занятый на резке и ручной сварке на полуавтоматических машинах)	3.3	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
104А (98А)	Электрогазосварщик (занятый на резке и ручной сварке на полуавтоматических машинах)	3.3	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
105А (98А)	Электрогазосварщик (занятый на резке и ручной сварке на полуавтоматических машинах)	3.3	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
106А (98А)	Электрогазосварщик (занятый на резке и ручной сварке на полуавтоматических машинах)	3.3	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
107А (98А)	Электрогазосварщик (занятый на резке и ручной сварке на полуавтоматических машинах)	3.3	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
108А	Слесарь по сборке металлоконструкций	3.1	-	2	3.2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
109А (108А)	Слесарь по сборке металлоконструкций	3.1	-	2	3.2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
110А (108А)	Слесарь по сборке металлоконструкций	3.1	-	2	3.2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
111А (108А)	Слесарь по сборке металлоконструкций	3.1	-	2	3.2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
112А (108А)	Слесарь по сборке металлоконструкций	3.1	-	2	3.2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
113А (108А)	Слесарь по сборке металлоконструкций	3.1	-	2	3.2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
114А	Слесарь по сборке металлокон-	3.1	-	2	3.2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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 продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(108A)	струкций																						
115A (108A)	Слесарь по сборке металлоконструкций	3.1	-	2	3.2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
116A (108A)	Слесарь по сборке металлоконструкций	3.1	-	2	3.2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
117A (108A)	Слесарь по сборке металлоконструкций	3.1	-	2	3.2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
118	Штамповщик (с обязанностями резчика на пилах, ножовках и станках)	-	-	-	3.2	-	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
119A	Резчик металла на ножницах и прессах (с обязанностью штамповщика)	-	-	-	3.2	-	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
120A (119A)	Резчик металла на ножницах и прессах (с обязанностью штамповщика)	-	-	-	3.2	-	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
121A	Транспортировщик (стропальщик)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
122A (121A)	Транспортировщик (стропальщик)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
123A (121A)	Транспортировщик (стропальщик)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
124A (121A)	Транспортировщик (стропальщик)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
125A (121A)	Транспортировщик (стропальщик)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
126A (121A)	Транспортировщик (стропальщик)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
127	Вальцовщик	3.2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
128A	Маляр (занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности)	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
129A	Маляр (занятый на работах с	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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 продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(128А)	применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности)																						
130А (128А)	Маляр (занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности)	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
131А (128А)	Маляр (занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности)	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
132А (128А)	Маляр (занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности)	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
133А (128А)	Маляр (занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности)	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	<i>Повременщики</i>																						
134	Слесарь-ремонтник	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
135А	Слесарь механосборочных работ	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
136А (135А)	Слесарь механосборочных работ	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
137	Электрогазосварщик (занятый на резке и ручной сварке на полуавтоматических машинах)	3.3	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
138	Машинист крана (крановщик)	3.1	-	-	3.1	-	-	3.1	2	-	-	-	2	1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
139	Уборщик производственных помещений	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
140	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
141	Термист на установках ТВЧ	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>Кузнечно-термическое</i>																						
142А	Кузнец-штамповщик	2	-	-	3.3	-	-	2	3.2	-	-	3.1	2	3.1	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да
143А	Кузнец-штамповщик	2	-	-	3.3	-	-	2	3.2	-	-	3.1	2	3.1	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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 продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(142A)																							
144A	Термист (у печи на горячих работах)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.3	2	1	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да
145A (144A)	Термист (у печи на горячих работах)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.3	2	1	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да
	Хозяйственный отдел																						
146	Техник (строитель)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 03.06.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по производству АО "ОМЗ"
(должность)

(подпись)

Тиунов А.В.
Ф.И.О.

(дата)

05.08.19

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по экономике
(должность)

(подпись)

Челпанов Д.С.
Ф.И.О.

(дата)

05.08.19

Начальник отдела кадров
(должность)

(подпись)

Солодников А.В.
(Ф.И.О.)

(дата)

05.08.2019

Начальник БПБиОТ
(должность)

(подпись)

Зубрилов В.В.
(Ф.И.О.)

(дата)

05.08.19г.

Председатель профкома
(должность)

(подпись)

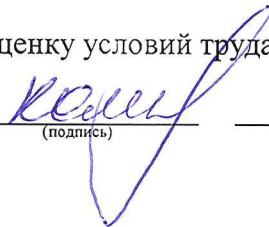
Песковских В.Н.
(Ф.И.О.)

(дата)

05.08.19г.

Эксперт ООО «Уралтеханалит», проводивший специальную оценку условий труда:

1877
(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Компанеец Мария Львовна
(Ф.И.О.)

03.06.2019
(дата)