

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Производственное объединение "Бежицкая сталь"

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.)	58	58	0	5	50	3	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	95	95	0	5	86	4	0	0	0
из них женщин	37	37	0	3	34	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	0	0	1	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	параметры микроклимата	параметры световой среды	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
	Техническая дирекция Лаборатория литейных технологий																						
1684А	Лаборант по анализу	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	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	ионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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
	<i>учета конструкторской документации</i>																						
1758	Ведущий инженер по сертификации	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Технологическое бюро по механической обработке и сборочным работам</i>																						
1759	Инженер-технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1760	Инженер-технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок механической обработки																						
1763	Начальник участка	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1764	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2	-	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
1765	Мастер	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1766	Мастер	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1767	Токарь-расточник	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1768	Токарь-расточник	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1769А	Токарь-карусельщик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1770А (1769А)	Токарь-карусельщик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1771А (1769А)	Токарь-карусельщик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1772А (1769А)	Токарь-карусельщик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1773А (1769А)	Токарь-карусельщик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1774А (1769А)	Токарь-карусельщик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	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	параметры микроклимата	параметры световой среды	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
1775А	Оператор станков с программным управлением	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1776А (1775А)	Оператор станков с программным управлением	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1777А (1775А)	Оператор станков с программным управлением	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1778А (1775А)	Оператор станков с программным управлением	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1780А (1775А)	Оператор станков с программным управлением	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1781А	Сверловщик	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1782А (1781А)	Сверловщик	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1783А (1781А)	Сверловщик	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1784	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1785	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1786	Стропальщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1787	Стропальщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1788	Фрезеровщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1789	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке - обрубщик участка механической обработки	3.2	-	2	3.1	-	-	-	3.1	3.1	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
1790	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке - обрубщик участ-	3.2	-	2	3.1	-	-	-	3.1	3.1	-	-	2	3.1	-	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	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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
	ка механической обработки																						
1791	Токарь	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Проектно-конструкторский отдел																						
	<i>БРЭНЗиС</i>																						
1792	Инженер по техническому надзору	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 26.10.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

И.о. директора по эксплуатации

(должность)


(подпись)

Кузнецов Е.Ю.

(Ф.И.О.)

12.01.2022

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ООТЭПБ

(должность)


(подпись)

Кравцов А.Н.

(Ф.И.О.)

12.01.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по производству

(должность)


(подпись)

Ткаченко М.В.

(Ф.И.О.)

12.01.2022

(дата)

Коммерческий директор

(должность)

Загребайлов А.В.

(Ф.И.О.)

12.01.2022

(дата)

Директор по экономический безопасности

(должность)


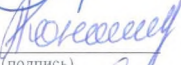
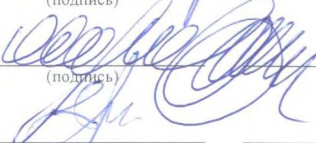

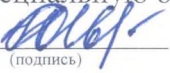

(подпись)

Кизиченков Д.И.

(Ф.И.О.)

12.01.2022

(дата)

Врио директора по персоналу (должность)	 (подпись)	Красовский А.В. (Ф.И.О.)	12.01.2022 (дата)
Начальник ОТиЗ (должность)	 (подпись)	Коношенко А.Г. (Ф.И.О.)	12.01.2022 (дата)
Начальник ЮРО (должность)	 (подпись)	Соловьянова О.Н. (Ф.И.О.)	12.01.2022 (дата)
Председатель профсоюзного комитета (должность)	 (подпись)	Евсеев Н.Н. (Ф.И.О.)	12.01.2022 (дата)
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 5659 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Ивкина Н.Н. (Ф.И.О.)	12.01.2022 (дата)