

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Производственное объединение "Бежипская сталь" (Отдел технического контроля)

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 (единицы)										
	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.)	41	41	0	16	3	22	0	0	0						
Работники, занятые на рабочих местах (Чел.)	72	72	0	22	4	46	0	0	0						
из них женщин	61	61	0	21	3	37	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						

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		Классы (подклассы) условий труда																	Итоговые классы (подклассы) условий труда						
		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	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)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
406	Отдел технического контроля Начальник отдела БТК ТОЦ (участок автоматизированный)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
1794	Мастер контрольный БТК участков заливки ПЦ-1, ПЦ-2, ПЦ-3	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет		
413	Мастер контрольный БТК ПЦ-2	3.1	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет		

435А (426А)	Контролер в литейном производстве, занятый на участке обрубки литвы	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
436А (426А)	Контролер в литейном производстве, занятый на участке обрубки литвы	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
437А (426А)	Контролер в литейном производстве, занятый на участке обрубки литвы	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
440А	Контролер участка события	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
441А (440А)	Контролер участка события	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
442А (440А)	Контролер участка события	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
440-1	Контролер участка события	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
443-1	Контролер станочных и слесарных работ	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
443-2А	Контролер станочных и слесарных работ	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
443-3А (443-2А)	Контролер станочных и слесарных работ	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Бюро рекламационной работы</i>																															
453	Инженер по качеству	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1859	Ведущий инженер по качеству	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1860	Ведущий инженер по качеству	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Группа входного контроля</i>																															
452	Инженер по качеству	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
452-1	Инженер по качеству	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
452-2	Инженер по качеству	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
452-3	Инженер по качеству	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Бюро механическое</i>																															
459	Контролер (контролер-учетчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
460	Контролер (контролер-учетчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
458	Начальник бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Группа по учету годного литвы</i>																															
409	Старший контролер (старший контролер-учетчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 13.12.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по эксплуатации и безопасности
сти производственной деятельности

(подпись)

(подпись)

Дулыев С.И.

(Ф.И.О.)

(дата)

01.01.2023

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ОЭиТБ
(должность)


(подпись)

Крапов А.Н.
(Ф.И.О.)

01.02.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

И.о. директора по производству

(должность)


(подпись)

Расадин И.Ф.
(Ф.И.О.)

01.02.2023
(дата)

Технический директор

(должность)


(подпись)

Балакин В.В.
(Ф.И.О.)

01.02.2023
(дата)

Коммерческий директор

(должность)


(подпись)

Загребайлов А.В.
(Ф.И.О.)

01.02.2023
(дата)

Директор по безопасности и защите информации

(должность)


(подпись)

Кизиченков Д.И.
(Ф.И.О.)

01.02.2023
(дата)

И.о. директора по управлению персоналом

ДОМ

(должность)


(подпись)

Коношенко А.Г.
(Ф.И.О.)

01.02.2023
(дата)

Начальник ЮРО

(должность)


(подпись)

Соловьянова О.Н.
(Ф.И.О.)

01.02.2023
(дата)

Председатель профсоюзного комитета

(должность)


(подпись)

Евсеев Н.Н.
(Ф.И.О.)

01.02.2023
(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

5659

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Ивкина Н.Н.
(Ф.И.О.)

01.02.2023
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Производственное объединение "Бежицкая сталь" (Отдел технического контроля)

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, причисляемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Отдел технического контроля</i>					
<i>БТК ТОЦ (участок автомашинки)</i>					
1794. Мастер контрольный	Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ	постоянно	Отдел технического контроля	
	Использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Отдел технического контроля	
<i>БТК участков заливки ЛЦ-1, ЛЦ-2, ЛЦ-3</i>					
413. Мастер контрольный	Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ	постоянно	Отдел технического контроля	
	Использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Отдел технического контроля	
<i>БТК ЛЦ-2</i>					
416. Мастер контрольный	Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ	постоянно	Отдел технического контроля	
	Использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Отдел технического контроля	
417А(418А; 419А; 420А; 421А; 422А). Контролер в литейном производстве, занятый на участке обрубки литья	Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ	постоянно	Отдел технического контроля	
	Использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Отдел технического контроля	
<i>БТК ТОЦ</i>					
425. Мастер контрольный	Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ	постоянно	Отдел технического контроля	
	Использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Отдел технического контроля	
426А(427А; 428А; 429А; 430А; 431А; 432А; 433А; 434А; 435А; 436А; 437А). Контролер в литейном производстве, занятый на участке обрубки литья	Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ	постоянно	Отдел технического контроля	
	Использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Отдел технического контроля	
443-1. Контролер станочных и слесарных работ	Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ	постоянно	Отдел технического контроля	
	Использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Отдел технического контроля	
443-2А(443-3А). Контролер ста-	Использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Отдел технического контроля	