

ЭКОЛОГИИ

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

08.11.2023

(дата)

Старший специалист по персоналу

(должность)

(подпись)

Фалева Е.С.

(Ф.И.О.)

08.11.2023

(дата)

Председатель представительного органа

на

(должность)

(подпись)

Прилепа В.А.

(Ф.И.О.)

08.11.2023

(дата)

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

737

(№ в реестре экспертов)



Гордийчук Ирина Борисовна

(Ф.И.О.)

01.11.2023

(дата)

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Федеральное казенное предприятие "Армавирская биологическая фабрика"

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.)	108	108	0	38	10	60	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	112	112	0	38	14	60	0	0	0
из них женщин	79	79	0	19	5	55	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	3	3	0	2	0	1	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 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 обшая	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
	<b>Складское хозяйство</b>																						
157-2023	Заведующий складским хозяйством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
158-2023	Старший мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Складское хозяйство Склад «Сырья и материалов»</b>																						
159-2023	Мастер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160-2023	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160-1A (160-	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	азрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
2023)																							
112.18-10-0-2	Машинист размольного оборудования	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161-2023	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161-1A (161-2023)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
162-2023	Подсобный рабочий (маркировщик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
162-1A (162-2023)	Подсобный рабочий (маркировщик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Цех № 1 «Производство био-препаратов»</b>																						
112.18-1-0-1	Начальник цеха	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-0-2	Мастер по ремонту и эксплуатации оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112.18-1-1-28	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112.18-1-1-28-1A (112.18-1-1-28)	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112.18-1-1-28-2A (112.18-1-1-28)	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Участок № 1 «По производству бактериальных и вирусных препаратов»</b>																						
407	Старший мастер	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-1-4	Микробиолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-	Микробиолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	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								
112.18-1-1-12-1А (112.18-1-1-12)	Лаборант производства бактериальных препаратов	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-1-12-2А (112.18-1-1-12)	Лаборант производства бактериальных препаратов	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-1-12-3А (112.18-1-1-12)	Лаборант производства бактериальных препаратов	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-1-14	Лаборант производства бактериальных препаратов	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-1-14-1А (112.18-1-1-14)	Лаборант производства бактериальных препаратов	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-1-14-2А (112.18-1-1-14)	Лаборант производства бактериальных препаратов	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-1-14-3А (112.18-1-1-14)	Лаборант производства бактериальных препаратов	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-1-14-4А (112.18-1-1-14)	Лаборант производства бактериальных препаратов	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-1-18	Лаборант производства бактериальных препаратов	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-1-18-1А (112.18-	Лаборант производства бактериальных препаратов	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	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								
112.18-1-1-22-1А (112.18-1-1-22)	Аппаратчик производства бактериальных препаратов	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-1-22-2А (112.18-1-1-22)	Аппаратчик производства бактериальных препаратов	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-1-22-3А (112.18-1-1-22)	Аппаратчик производства бактериальных препаратов	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
163-2023	Инженер-технолог	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-1-24	Аппаратчик производства бактериальных препаратов	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-1-24-1А (112.18-1-1-24)	Аппаратчик производства бактериальных препаратов	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-1-24-2А (112.18-1-1-24)	Аппаратчик производства бактериальных препаратов	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-1-24-3А (112.18-1-1-24)	Аппаратчик производства бактериальных препаратов	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-1-26	Машинист моечных машин	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112.18-1-1-26-1А (112.18-1-1-26)	Машинист моечных машин	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок № 3 "Подготовительный"																						

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								
112.18-1-2-1	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112.18-1-2-2	Аппаратчик средоварения	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
112.18-1-2-2-1А (112.18-1-2-2)	Аппаратчик средоварения	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
112.18-1-2-2-2А (112.18-1-2-2)	Аппаратчик средоварения	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
112.18-1-2-3	Аппаратчик средоварения	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
112.18-1-2-3-1А (112.18-1-2-3)	Аппаратчик средоварения	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
112.18-1-2-4	Мойщик посуды и ампул	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-2-4-1А (112.18-1-2-4)	Мойщик посуды и ампул	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-2-4-2А (112.18-1-2-4)	Мойщик посуды и ампул	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-2-4-3А (112.18-1-2-4)	Мойщик посуды и ампул	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
112.18-1-2-4-4А (112.18-1-2-4)	Мойщик посуды и ампул	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да







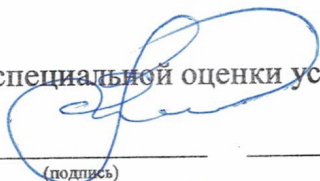
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный 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								
166-2023	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок (блистерная машина FC-320)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<b>Участок "Ремонтно-строительный"</b>																						
149	Инженер по проектно-сметной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<b>Участок "Энергоснабжения"</b>																						
112.18-6-0-1	Лифтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
112.18-6-0-2	Лифтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<b>Отдел валидации</b>																						
171	Специалист по валидации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<b>Отдел продаж и маркетинга медицинских препаратов</b>																						
173	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<b>Контрактная служба</b>																						
174	Руководитель контрактной службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
175	Ведущий работник контрактной службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
176	Работник контрактной службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
177	Работник контрактной службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
178	Работник контрактной службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<b>Складское хозяйство Склад «Готовой продукции»</b>																						
167-2023	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<b>Отдел документального обеспечения</b>																						
168-2023	Пресс-секретарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<b>Отдел управления персоналом</b>																						

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								
169-2023	Специалист по персоналу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Цех № 15 «По техническому обслуживанию оборудования»</b>																						
170-2023	Старший мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
171-2023	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
172-2023	Инженер КИП и А	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 01.11.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый заместитель директора по производству  
(должность)

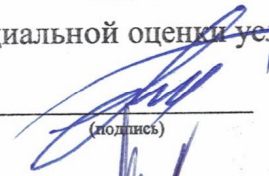


Ярцев С.Н.  
(Ф.И.О.)

08.11.2023  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

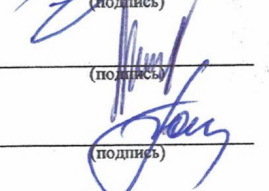
Заместитель директора по техническим вопросам  
(должность)



Подольяк Н.Н.  
(Ф.И.О.)

08.11.2023  
(дата)

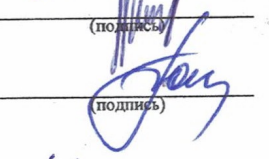
Главный экономист  
(должность)



Лаптев В.Д.  
(Ф.И.О.)

08.11.2023  
(дата)


И.о. заместителя директора по качеству  
(должность)



Попова А.А.  
(Ф.И.О.)

08.11.2023  
(дата)

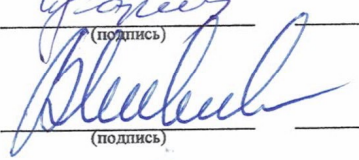
Заместитель директора по закупкам и продажам  
(должность)



Каракозова И.Ю.  
(Ф.И.О.)

08.11.2023  
(дата)

Начальник производства ветеринарных препаратов  
(должность)



Михеев В.Е.  
(Ф.И.О.)

08.11.2023  
(дата)

Руководитель службы охраны труда и



Войнова И.А.

08.11.2023