

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Рабочие места (ед.)	41	41	0	0	2	2	23	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	9	0	0	0	0	10
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	59	59	0	0	2	2	28	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0
из них женщины	11	11	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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	
Паросиловое хозяйство																								
1	Воитель погрузчика	2	-	2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет	нет
2	Машинист компрессорных установок	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3	Машинист (кочетар) котельной /по зооупаленню/	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.1	1	3.2	да	да	нет	да	нет	нет	да

26	Машинист крана (крановщик) пост формовки/	-	-	3.2	-	3.1	-	-	-	-	-	1	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
27	Формовщик железобетонных изделий и конструкций пост разопалубки/	-	-	3.3	-	2	-	-	2	-	-	3.1	2	3.3	-	да	да	нет	нет	нет	нет
28	Машинист крана (крановщик) пост разопалубки/	-	-	3.2	-	3.1	-	-	-	-	-	1	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да

Арматурноочный цех / Малый пролёт

29	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	3.3	-	2	-	-	2	-	-	3.1	2	3.3	-	да	да	да	нет	нет	нет
30	Машинист крана (крановщик)	2	-	3.2	-	3.1	-	-	-	-	-	1	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да

Арматурноочный цех / 1 политон

31	Машинист крана (крановщик) средняя/	-	-	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	1	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
32	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	3.2	-	2	-	-	2	-	-	3.1	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
33	Машинист крана (крановщик)	-	-	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	1	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
34	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	да	да
35	Арматурщик	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет

Арматурноочный цех / Арматурный участок

36	Сварщик арматурных сеток и каркасов	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	нет
37	Электросварщик ручной сварки	3.2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да

Арматурноочный цех / 2 политон

38	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	3.2	-	2	-	-	2	-	-	3.1	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
39	Машинист крана (крановщик)	-	-	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	1	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да

ОГК и лаборатория

40	Лаборант по физико-механическим	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
----	------------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----

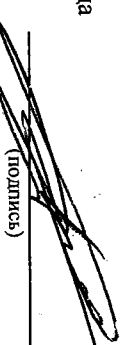
Вспомогательная служба

41	Полсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
----	-------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Дата составления: 01.11.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность)





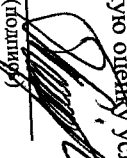


(подпись)

Панько Сергей Евгеньевич
(ФИО)

01.11.2017
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда и экологической безопасности (должность)		Синельникова Вера Викторовна (ФИО)	<u>09.12.2017</u> (дата)
Главный энергетик (должность)		Никоноров Константин Альбертович (ФИО)	<u>09.12.2017</u> (дата)
Главный механик (должность)		Караваяев Анатолий Иванович (ФИО)	<u>09.12.2017</u> (дата)
Мастер армоформовочного цеха (уполномоченный от коллектива) (должность)		Блеч Светлана Георгиевна (ФИО)	<u>09.12.2017</u> (дата)
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 531		Тимербаева Ирина Мансуровна (ФИО)	<u>01.11.2017</u> (дата)
(№ в реестре экспертов)	(подпись)		