

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: **Общество с ограниченной ответственностью «НВС»**

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.)	7	7	0	7	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	7	7	0	7	0	0	0	0	0
из них женщин	5	5	0	5	0	0	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														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
1	Производство Ведущий инженер-проектировщик систем электроснабжения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Заместитель главного инженера проекта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Помощник инженера-проектировщика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет


4	Инженер-проектировщик систем электроснабжения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Главный инженер проекта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Руководитель группы экологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Специалист по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет


Дата составления: 15.03.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор (должность)
  (подпись)
 Винник Вячеслав Сергеевич (Ф.И.О.)
 26.03.2021г. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда (должность)
  (подпись)
 Родичева Елена Владимировна (Ф.И.О.)
 17.03.2021г. (дата)

Инженер-эколог (должность)
  (подпись)
 Сынчикова Ангелина Евгеньевна (Ф.И.О.)
 18.03.2021г. (дата)

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

933 (№ в реестре экспертов)
  (подпись)
 Брескис Ольга Николаевна (Ф.И.О.)
 15.03.2021 (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «НВС»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Производство</i>	Рабочие места в улучшении условий труда не нуждаются.				

Дата составления: 15.03.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)

(подпись)

Винник Вячеслав Сергеевич

(Ф.И.О.)

26.03.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Родичева Елена Владимировна

(Ф.И.О.)

17.03.2021

(дата)

Инженер-эколог

(должность)

(подпись)

Сынчикова Ангелина Евгеньевна

(Ф.И.О.)

18.03.2021

(дата)

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

933

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Брескис Ольга Николаевна

(Ф.И.О.)

15.03.2021

(дата)