

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «ТЕПЛОСТРОЙ»

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.)	130	130	0	2	0	12	116	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	130	130	0	2	0	12	116	0	0
из них женщин	48	48	0	2	0	5	41	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	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
ОТДЕЛ ПО РАБОТЕ С ПЕРСОНАЛОМ																							
30	Специалист по кадрам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
ЮРИДИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ																							
31	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
ОБОСОБЛЕННОЕ СТРОИТЕЛЬНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ «СОЛНЕЧНОДОЛЬСКИЙ УЧАСТОК»																							
32	Изолировщик на термоизоляции 3 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	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 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	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
33А 34А (33А) 35А (33А) 36А (33А) 37А (33А)	Изолировщик на термоизоляции 4 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
38А 39А (38А) 40А (38А) 41А (38А)	Изолировщик на термоизоляции 4 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
42А 43А (42А) 44А (42А) 45А (42А)	Изолировщик на термоизоляции 5 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
46А 47А (46А) 48А (46А) 49А (46А)	Изолировщик на термоизоляции 5 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
50А 51А (50А) 52А (50А) 53А (50А)	Изолировщик на термоизоляции 5 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
54	Изолировщик на термоизоляции 6 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
55	Изолировщик на термоизоляции 6 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
56А 57А (56А)	Огнеупорщик 5 разряда	-	-	3.3	3.2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	3.2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
58	Огнеупорщик 5 разряда	-	-	3.3	3.2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	3.2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
59	Огнеупорщик 6 разряда	-	-	3.3	3.2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	3.2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
60	Огнеупорщик 6 разряда	-	-	3.3	3.2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	3.2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
61	Мастер строительных и монтажных работ	-	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
62	Мастер строительных и монтажных работ	-	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	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 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	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
63	Старший мастер строительных и монтажных работ	-	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
ОБОСОБЛЕННОЕ СТРОИТЕЛЬНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ «ТРОИЦКИЙ УЧАСТОК»																							
64А 65А (64А) 66А (64А)	Изолировщик на термоизоляции 4 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
67А 68А (67А)	Изолировщик на термоизоляции 4 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
69	Изолировщик на термоизоляции 5 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
70	Изолировщик на термоизоляции 5 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
71	Огнеупорщик 5 разряда	-	-	3.3	3.2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	3.2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
72	Огнеупорщик 3 разряда	-	-	3.3	3.2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	3.2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
73	Огнеупорщик 3 разряда	-	-	3.3	3.2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	3.2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
74	Мастер строительных и монтажных работ	-	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
РЕМОНТНЫЙ УЧАСТОК №1																							
75	Изолировщик на термоизоляции 6 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
76	Изолировщик на термоизоляции 5 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
77А 78А (77А) 79А (77А)	Изолировщик на термоизоляции 4 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
80А 81А (80А)	Изолировщик на термоизоляции 4 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
82	Мастер строительных и монтажных работ	-	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
РЕМОНТНЫЙ УЧАСТОК №2																							
83А 84А (83А) 85А (83А)	Изолировщик на термоизоляции 4 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	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	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
86А 87А (86А) 88А (86А)	Изолировщик на термоизоляции 4 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
89А 90А (89А) 91А (89А)	Изолировщик на термоизоляции 5 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
92А 93А (92А)	Изолировщик на термоизоляции 5 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
94	Изолировщик на термоизоляции 6 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
95	Мастер строительных и монтажных работ	-	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
РЕМОНТНЫЙ УЧАСТОК №3																							
96	Старший мастер строительных и монтажных работ	-	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
97А 98А (97А)	Изолировщик на термоизоляции 5 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
99	Изолировщик на термоизоляции 5 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
100А 101А (100А)	Изолировщик на термоизоляции 6 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
102А 103А (102А)	Изолировщик на термоизоляции 6 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
РЕМОНТНЫЙ УЧАСТОК №4																							
104	Мастер строительных и монтажных работ	-	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
105	Старший мастер строительных и монтажных работ	-	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
106	Изолировщик на термоизоляции 4 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
107	Изолировщик на термоизоляции 4 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	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	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
108A 109A (108A)	Изолировщик на термоизоляции 5 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
110A 111A (110A)	Изолировщик на термоизоляции 5 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
112A 113A (112A) 114A (112A)	Изолировщик на термоизоляции 6 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
115A 116A (115A) 117A (115A)	Изолировщик на термоизоляции 6 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
118	Огнеупорщик 5 разряда	-	-	3.3	3.2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	3.2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
119A 120A (119A)	Огнеупорщик 6 разряда	-	-	3.3	3.2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	3.2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
121A 122A (121A)	Огнеупорщик 6 разряда	-	-	3.3	3.2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	3.2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
РЕМОНТНЫЙ УЧАСТОК №5																							
123	Старший мастер строительных и монтажных работ	-	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
124	Старший мастер строительных и монтажных работ	-	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
125	Изолировщик на термоизоляции 4 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
126	Изолировщик на термоизоляции 4 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
127A 128A (127A) 129A (127A) 130A (127A)	Изолировщик на термоизоляции 5 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
131A 132A (131A) 133A (131A)	Изолировщик на термоизоляции 5 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
134A 135A (134A) 136A (134A) 137A (134A)	Изолировщик на термоизоляции 6 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	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	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
138A 139A (138A) 140A (138A) 141A (138A)	Изолировщик на термоизоляции 6 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
142A 143A (142A) 144A (142A)	Огнеупорщик 6 разряда	-	-	3.3	3.2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	3.2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
145A 146A (145A)	Огнеупорщик 6 разряда	-	-	3.3	3.2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	3.2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
РЕМОНТНЫЙ УЧАСТОК №6																							
147	Мастер строительных и монтажных работ	-	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
148A 149A (148A)	Изолировщик на термоизоляции 4 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
150A 151A (150A)	Изолировщик на термоизоляции 4 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
152A 153A (152A) 154A (152A)	Изолировщик на термоизоляции 5 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
155A 156A (155A)	Изолировщик на термоизоляции 5 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
157A 158A (157A)	Изолировщик на термоизоляции 6 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
159	Изолировщик на термоизоляции 6 разряда	-	-	3.2	3.2	-	-	3.1	2	-	-	3.2	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да

Дата составления: 06.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

