

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "СОЮЗТЕПЛОСТРОЙ"

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и 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	
	Административно-управленческий персонал																			
1	Рабочее место директора по строительству; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	Отдел реализации объектов																			
2	Рабочее место начальника отдела; система искусственного освещения	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
3	Рабочее место заместителя начальника отдела; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
4А	Рабочее место инженера 1 категории; система искусственного освещения	1	5А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
6А	Рабочее место инженера; система искусственного освещения	0	7А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
8	Рабочее место специалиста по охране труда; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
9	Рабочее место ведущего экономиста; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
10	Рабочее место ведущего специалиста по коммерции; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
11	Рабочее место ведущего специалиста по комплектации; система искусст-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-

	венного освещения																			
12	Рабочее место специалиста по комплектации; система искусственного освещения	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	Подсобное производство, г. Москва, Малый Купавинский проезд, влад.12																			
13	Рабочее место оператора станка с программным управлением; используемое оборудование, выполнение работ	0	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8
	Нестационарные рабочие места																			
	<i>Тепломонтажный участок</i>																			
14	Рабочее место начальника участка; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
15A	Рабочее место производителя работ; система искусственного освещения, выполнение работ	1	16A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
17A	Рабочее место инженера; система искусственного освещения	0	18A; 19A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
20A	Рабочее место мастера участка; система искусственного освещения	0	21A; 22A; 23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
24	Рабочее место машиниста мостового крана 6 разряда; выполнение работ, используемое оборудование	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8
25A	Рабочее место машиниста мостового крана 4 разряда; выполнение работ, используемое оборудование	0	26A; 27A; 28A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8
29A	Рабочее место водителя погрузчика 6 разряда; работа систем автомобиля, выполнение работ	0	30A; 31A	4.8	-	-	4.8	-	-	4.8	4.8	-	-	-	-	-	-	-	8	-
32	Рабочее место электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования; используемое оборудование, выполнение работ	0	-	-	-	-	4	-	-	-	4	8	-	-	-	-	-	-	8	-
33A	Рабочее место огнеупорщика 6 разряда; выполнение работ, используемое оборудование	1	34A; 35A; 36A; 37A; 38A; 39A; 40A; 41A; 42A; 43A; 44A; 45A; 46A; 47A; 48A; 49A; 50A; 51A; 52A; 53A; 54A; 55A; 56A; 57A;	-	-	-	2.4	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	8	-

			58A; 59A; 60A; 61A; 62A; 63A; 64A; 65A; 66A; 67A; 68A; 69A; 70A; 71A; 72A; 73A; 74A; 75A; 76A; 77A; 78A; 79A; 80A; 81A; 82A; 83A; 84A; 85A; 86A; 87A; 88A; 89A; 90A; 91A; 92A; 93A; 94A; 95A; 96A; 97A;																
98A	Рабочее место огнеупорщика 5 разряда; выполнение работ, используемое оборудование	1	99A; 100A; 101A; 102A; 103A; 104A; 105A; 106A; 107A; 108A; 109A; 110A; 111A; 112A; 113A; 114A; 115A; 116A; 117A; 118A; 119A; 120A; 121A; 122A; 123A; 124A; 125A; 126A;	-	-	-	2.4	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	8	-

			127A; 128A; 129A; 130A; 131A; 132A; 133A; 134A; 135A; 136A; 137A; 138A; 139A; 140A; 141A; 142A; 143A; 144A; 145A; 146A; 147A; 148A; 149A; 150A; 151A; 152A; 153A; 154A; 155A; 156A; 157A																
158A	Рабочее место огнеупорщика 4 разряда; выполнение работ, используемое оборудование	1	159A; 160A; 161A; 162A; 163A; 164A; 165A; 166A; 167A; 168A; 169A; 170A; 171A; 172A; 173A; 174A; 175A;	-	-	-	2.4	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	8	-

			176A; 177A; 178A; 179A; 180A; 181A; 182A; 183A; 184A; 185A; 186A; 187A; 188A; 189A; 190A; 191A; 192A; 193A; 194A; 195A; 196A; 197A; 198A; 199A; 200A; 201A; 202A; 203A; 204A; 205A; 206A; 207A; 208A; 209A; 210A; 211A; 212A; 213A; 214A; 215A; 216A; 217A; 218A; 219A; 220A; 221A; 222A;																	
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

			223A; 224A; 225A; 226A; 227A																
228A	Рабочее место изолировщика на термоизоляции 6 разряда; работа систем автомобиля, выполнение работ	0	229A; 230A; 231A; 232A; 233A; 234A; 235A; 236A; 237A	4.8	-	-	4.8	-	-	-	4.8	-	-	-	-	4.8	-	8	-
238A	Рабочее место изолировщика на термоизоляции 5 разряда; работа систем автомобиля, выполнение работ	0	239A; 240A; 241A; 242A; 243A; 244A; 245A; 246A; 247A	4.8	-	-	4.8	-	-	-	4.8	-	-	-	-	4.8	-	8	-
248A	Рабочее место изолировщика на термоизоляции 4 разряда; работа систем автомобиля, выполнение работ	0	249A; 250A; 251A; 252A	4.8	-	-	4.8	-	-	-	4.8	-	-	-	-	4.8	-	8	-
	<i>Сварочно-монтажный участок</i>																		
253	Рабочее место начальника участка; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
254A	Рабочее место производителя работ; система искусственного освещения, выполнение работ	1	255A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
256A	Рабочее место инженера; система искусственного освещения	0	257A; 258A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
259A	Рабочее место мастера участка; система искусственного освещения	0	260A; 261A; 262A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
263	Рабочее место электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда; используемое оборудование, выполнение работ	0	-	-	-	-	4	-	-	-	4	8	-	-	-	-	-	8	-
264A	Рабочее место монтажника по монтажу стальных и железобетонных конструкций 6 разряда; выполнение работ, используемое оборудование	1	265A; 266A; 267A; 268A; 269A; 270A; 271A; 272A; 273A; 274A;	-	-	-	2.4	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	8	-

			275А; 276А; 277А; 278А; 279А; 280А; 281А; 282А; 283А																
284А	Рабочее место монтажника по монтажу стальных и железобетонных конструкций 5 разряда; выполнение работ, используемое оборудование	1	285А; 286А; 287А; 288А; 289А; 290А; 291А; 292А; 293А; 294А; 295А; 296А; 297А; 298А; 299А; 300А; 301А; 302А; 303А; 304А; 305А; 306А; 307А; 308А	-	-	-	2.4	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	8	-
309А	Рабочее место монтажника по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда; выполнение работ, используемое оборудование	1	310А; 311А; 312А; 313А; 314А; 315А; 316А; 317А; 318А; 319А; 320А; 321А; 322А; 323А; 324А; 325А	-	-	-	2.4	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	8	-

			326А; 327А; 328А; 329А; 330А; 331А; 332А; 333А; 334А; 335А; 336А; 337А; 338А; 339А; 340А; 341А; 342А; 343А; 344А; 345А; 346А; 347А; 348А																
349А	Рабочее место монтажника по монтажу стальных и железобетонных конструкций 3 разряда; выполнение работ, используемое оборудование	1	350А; 351А; 352А; 353А	-	-	-	2.4	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	8	-
354А	Рабочее место электросварщика ручной сварки 6 разряда; выполнение работ, используемое оборудование	1	355А; 356А; 357А; 358А; 359А; 360А; 361А; 362А; 363А	4	-	-	4	-	-	-	-	4	2.4	-	-	-	-	8	-
364А	Рабочее место электросварщика ручной сварки 5 разряда; выполнение работ, используемое оборудование	0	365А; 366А; 367А; 368А; 369А; 370А	4	-	-	4	-	-	-	-	4	2.4	-	-	-	-	8	-
371А	Рабочее место электросварщика ручной сварки 4 разряда; выполнение работ, используемое оборудование	1	372А; 373А; 374А; 375А; 376А; 377А; 378А; 379А; 380А	4	-	-	4	-	-	-	-	4	2.4	-	-	-	-	8	-

381A	Рабочее место электрогазосварщика 5 разряда; выполнение работ, используемое оборудование	0	382A; 383A; 384A; 385A	4	-	4	4	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	8	-
386A	Рабочее место электрогазосварщика 4 разряда; выполнение работ, используемое оборудование	0	387A; 388A; 389A; 390A	4	-	4	4	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	8	-
<i>Участок общестроительных работ</i>																			
391	Рабочее место начальника участка; система искусственного освещения	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
392A	Рабочее место производителя работ; система искусственного освещения, выполнение работ	0	393A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
394A	Рабочее место инженера; система искусственного освещения	0	395A; 396A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
397A	Рабочее место мастера участка; система искусственного освещения	1	398A; 399A; 400A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	8
401	Рабочее место электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования; используемое оборудование, выполнение работ	0	-	-	-	-	4	-	-	-	4	8	-	-	-	-	-	8	-
402A	Рабочее место бетонщика 5 разряда; выполнение работ, используемое оборудование	0	403A; 404A; 405A; 406A; 407A; 408A; 409A; 410A; 411A; 412A; 413A; 414A; 415A; 416A; 417A; 418A; 419A; 420A; 421A; 422A; 423A; 424A; 425A; 426A; 427A; 428A; 429A;	-	-	4	2.4	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	8	-

			430A; 431A; 432A; 433A; 434A; 435A; 436A; 437A; 438A; 439A; 440A; 441A																	
442A	Рабочее место бетонщика 4 разряда; выполнение работ, используемое обо- рудование	0	443A; 444A; 445A; 446A; 447A; 448A; 449A; 450A; 451A; 452A; 453A; 454A; 455A; 456A	-	-	4	2.4	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	8	-
457A	Рабочее место арматурщика 5 разряда; выполнение работ	0	458A; 459A; 460A; 461A; 462A; 463A; 464A; 465A; 466A; 467A; 468A; 469A; 470A; 471A; 472A; 473A; 474A; 475A; 476A	-	-	-	2.4	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	8	-
477A	Рабочее место арматурщика 4 разряда; выполнение работ	0	478A; 479A; 480A; 481A; 482A;	-	-	-	2.4	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	8	-

			530A; 531A; 532A; 533A; 534A; 535A; 536A																
537A	Рабочее место плотника 4 разряда; выполнение работ, используемое обо- рудование	1	538A; 539A; 540A; 541A; 542A; 543A; 544A; 545A; 546A	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
547A	Рабочее место плотника 6 разряда; выполнение работ, используемое обо- рудование	0	548A; 549A; 550A; 551A; 552A; 553A	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор

(должность)

(подпись)

Моркунцов Яков Юрьевич

(Ф.И.О.)

03.04.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по строительству

(должность)

(подпись)

Бударов Дмитрий Владимирович

(Ф.И.О.)

03.04.2024

(дата)

Заместитель начальника отдела реализации объектов

(должность)

(подпись)

Киселев Павел Романович

(Ф.И.О.)

03.04.2024

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Гришина Елена Евгеньевна

(Ф.И.О.)

03.04.2024

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Ревякин Сергей Анатольевич

(Ф.И.О.)

03.04.2024

(дата)

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

Инженер

(должность)

(подпись)

Мушарапова Наталья Ильинична

(Ф.И.О.)

11.03.2024

(дата)