

**Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

Наименование организации: Акционерное общество "Спецэнергомонтаж"

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.) - основные/все	90/92	90/92	1/1	63/65	0/0	26/26	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	118	118	1	69	0	48	0	0	0
из них женщин	19	19	0	19	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	ионизирующие 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>Управление</b>																							
108-2017/1	Генеральный директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/2	Технический директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/3	Заместитель генерального директора (по общим вопросам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/4	Заместитель генерального директора (по обеспечению бизнеса)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/5	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/6	Директор (по МТО)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

108-2017/7	Помощник технического директора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/8	Помощник генерального директора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/70	Юрист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Бухгалтерия</b>																								
108-2017/9	Бухгалтер (расчетчик, кассир)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/10	Бухгалтер (по материалам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Отдел финансового анализа и управленческого учета</b>																								
108-2017/11	Начальник (ОФАУ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/12	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Служба сопровождения проектов</b>																								
1108-2017/13	Начальник службы (сопровождения проектов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/14	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/15	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/16A	Инженер (-сметчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/17A (108-2017/16A)	Инженер (-сметчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/18A (108-2017/16A)	Инженер (-сметчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/19	Технический эксперт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Служба корпоративного развития</b>																								
108-2017/20	Начальник службы (корпоративного развития)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/21	Специалист (по персоналу)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/22	Специалист (по развитию и обучению персонала)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Производственно-технический отдел</b>																								
108-	Начальник (ПТО)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



2017/23																							
108-2017/24	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/25	Инженер (по сварке)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/26	Инженер-электрик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Проектная группа</i>																						
108-2017/27	Руководитель (проектной) группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/28	Архитектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/29	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/30	Ведущий инженер (-строитель)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/31	Инженер (-строитель)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Служба информатизации</b>																						
108-2017/32	Системный техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Техническая служба</b>																						
108-2017/33	Заместитель технического директора (по ремонтам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/34	Заместитель технического директора (по реконструкции)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/35	Техник по учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Лаборатория неразрушающего контроля</i>																						
108-2017/36	Ведущий инженер (-специалист по неразрушающему контролю)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/37	Инженер (-специалист по неразрушающему контролю)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/38	Дефектоскопист	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/39	Дефектоскопист	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/40	Дефектоскопист	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Ремонтный участок</i>																						
108-2017/41	Начальник (ремонтного) участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/42	Монтажник гидроагрегатов 5 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
108-	Монтажник гидроагрегатов 6	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет



2017/43	разряда																						
108-2017/44	Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
108-2017/45	Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
108-2017/46	Монтажник технологических трубопроводов 4 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
108-2017/47	Монтажник технологических трубопроводов 3 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
108-2017/48	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
108-2017/49	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
108-2017/50	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
108-2017/51	Электросварщик ручной сварки 5 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
108-2017/52	Электросварщик ручной сварки 4 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
108-2017/53	Уборщик производственных помещений и площадей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/54	Газорезчик 5 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	<i>Монтажный участок</i>																						
108-2017/55	Начальник (монтажного) участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/56	Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
108-2017/57	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
108-2017/58	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
108-2017/59	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 3 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
108-2017/60	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 3 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
108-2017/61	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
108-2017/62	Газорезчик 5 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
108-2017/63	Уборщик производственных помещений и площадей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-	Монтажник технологических	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет



2017/92	трубопроводов 4 разряда																							
	<i>Электромонтажный участок</i>																							
108-2017/64	Начальник (электромонтажно-го) участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/65	Электросварщик ручной сварки 4 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
108-2017/66	Электрослесарь 5 разряда	3.1	-	3.1	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок подготовки производства</i>																							
108-2017/67	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/68	Машинист крана 4 разряда	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/69	Электрослесарь 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/71	Электрослесарь 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/72	Электросварщик ручной сварки 6 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
108-2017/73	Электросварщик ручной сварки 4 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
108-2017/74	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
108-2017/75	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
	<b>Служба контроля</b>																							
108-2017/76	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Служба по материальному и техническому обеспечению</b>																							
108-2017/77	Механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/78	Садовник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/79	Старший кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/80	Водитель	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/81	Водитель	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/82	Водитель	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/83	Водитель манипулятора	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-	Водитель погрузчика	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

2017/84																								
108-2017/85	Водитель погрузчика	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/86	Водитель автотранспорта	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/87	Водитель автотранспорта	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/88	Водитель автотранспорта	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/89	Водитель автотранспорта	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/90	Водитель, автослесарь	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108-2017/91	Автокрановщик, водитель	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 17.08.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор

(должность)

(подпись)

Лазаренко Игорь Викторович

Ф.И.О.

31 АВГ 2017

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по  
общим вопросам

(должность)

(подпись)

Лытиков Леонид Борисович

Ф.И.О.

31 АВГ 2017

(дата)

И.о. руководителя службы ОТ и ПБ

(должность)

(подпись)

Березин Денис Александрович

(Ф.И.О.)

31 АВГ 2017

(дата)

И.о. начальника службы корпоративно-  
го развития

(должность)

(подпись)

Укустова Людмила Викторовна

(Ф.И.О.)

31 АВГ 2017

(дата)

Председатель первичной профсоюзной  
организации

(должность)

(подпись)

Шиповской Сергей Анатольевич

(Ф.И.О.)

31 АВГ 2017

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

(подпись)

Солдатенко Елена Анатольевна

(Ф.И.О.)

31 АВГ 2017

(дата)

Юрист

(должность)

(подпись)

Павлова Майя Сергеевна

(Ф.И.О.)

31 АВГ 2017

(дата)

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

652

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Кочергин Михаил Юрьевич

(Ф.И.О.)

17.08.17

(дата)



## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Спецэнергомонтаж"

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
<b>Управление</b>					
108-2017/70. Юрист	Привести наименование должности в соответствии с ОК 016-94 - юрисконсульт (код 27931)	приведение наименования должности в соответствие с выполняемыми обязанностями			
<b>Служба информатизации</b>					
108-2017/32. Системный техник	Привести наименование должности в соответствии с ОК 016-94 - Инженер - системный программист (код 42843)	приведение наименования должности в соответствие с выполняемыми обязанностями			
<b>Техническая служба</b>					
<i>Лаборатория неразрушающего контроля</i>					
108-2017/38. Дефектоскопист	Привести наименование профессии в соответствии с ОК 016-94 - Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования (код 11833)	приведение наименования профессии в соответствие с выполняемыми обязанностями			
108-2017/39. Дефектоскопист	Привести наименование профессии в соответствии с ОК 016-94 - Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования (код 11833)	приведение наименования профессии в соответствие с выполняемыми обязанностями			
108-2017/40. Дефектоскопист	Привести наименование профессии в соответствии с ОК 016-94 - Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования (код 11833)	приведение наименования профессии в соответствие с выполняемыми обязанностями			
<b>Ремонтный участок</b>					
108-2017/42. Монтажник гидроагрегатов 5 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
108-2017/43. Монтажник гидроагрегатов 6 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			

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
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
108-2017/44. Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
108-2017/45. Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
108-2017/46. Монтажник технологических трубопроводов 4 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
108-2017/47. Монтажник технологических трубопроводов 3 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
108-2017/48. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
108-2017/49. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей			



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
	вить местный отсос	зоны.			
108-2017/50. Электросварщик ручной сварки 6 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
108-2017/51. Электросварщик ручной сварки 5 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
108-2017/52. Электросварщик ручной сварки 4 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
108-2017/53. Уборщик производственных помещений и площадей	Привести наименование профессии в соответствии с ОК 016-94 - уборщик производственных помещений	приведение наименования профессии в соответствие с выполняемыми обязанностями			
108-2017/54. Газорезчик 5 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
<i>Монтажный участок</i>					
108-2017/56. Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
108-2017/57. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			



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
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
108-2017/58. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
108-2017/59. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 3 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
108-2017/60. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 3 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
108-2017/61. Электросварщик ручной сварки 6 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
108-2017/62. Газорезчик 5 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
108-2017/63. Уборщик производственных помещений и площадей	Привести наименование профессии в соответствии с ОК 016-94 - уборщик производственных помещений	приведение наименования профессии в соответствие с выполняемыми обязанностями			
108-2017/92. Монтажник технологических трубопроводов 4	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Устано-	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей			



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
разряда	вить местный отсос	зоны.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
<i>Электромонтажный участок</i>					
108-2017/65. Электросварщик ручной сварки 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
108-2017/66. Электрослесарь 5 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Привести наименование профессии в соответствии с ОК 016-94 и выполняемыми обязанностями	приведение наименования профессии в соответствие с выполняемыми обязанностями			
<i>Участок подготовки производства</i>					
108-2017/69. Электрослесарь 5 разряда	Привести наименование профессии в соответствии с ОК 016-94 и выполняемыми обязанностями	приведение наименования профессии в соответствие с выполняемыми обязанностями			
108-2017/71. Электрослесарь 5 разряда	Привести наименование профессии в соответствии с ОК 016-94 и выполняемыми обязанностями	приведение наименования профессии в соответствие с выполняемыми обязанностями			
108-2017/72. Электросварщик ручной сварки 6 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
108-2017/73. Электросварщик ручной сварки 4 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Применять средства индивидуальной	Снижение уровня шума			

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
	защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума				
108-2017/74. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
108-2017/75. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
<i>Служба по материальному и техническому обеспечению</i>					
108-2017/80. Водитель	Привести наименование профессии в соответствии с ОК 016-94 - водитель автомобиля (код 11442)	приведение наименования профессии в соответствие с выполняемыми обязанностями			
108-2017/81. Водитель	Привести наименование профессии в соответствии с ОК 016-94 - водитель автомобиля (код 11442)	приведение наименования профессии в соответствие с выполняемыми обязанностями			
108-2017/82. Водитель	Привести наименование профессии в соответствии с ОК 016-94 - водитель автомобиля (код 11442)	приведение наименования профессии в соответствие с выполняемыми обязанностями			
108-2017/83. Водитель манипулятора	Привести наименование профессии в соответствии с ОК 016-94 - водитель автомобиля (код 11442)	приведение наименования профессии в соответствие с выполняемыми обязанностями			
108-2017/86. Водитель автотранспорта	Привести наименование профессии в соответствии с ОК 016-94 - водитель автомобиля (код 11442)	приведение наименования профессии в соответствие с выполняемыми обязанностями			
108-2017/87. Водитель автотранспорта	Привести наименование профессии в соответствии с ОК 016-94 - водитель автомобиля (код 11442)	приведение наименования профессии в соответствие с выполняемыми обязанностями			
108-2017/88. Водитель автотранспорта	Привести наименование профессии в соответствии с ОК 016-94 - водитель автомобиля (код 11442)	приведение наименования профессии в соответствие с выполняемыми обязанностями			
108-2017/89. Водитель авто-	Привести наименование профессии в	приведение наименования			



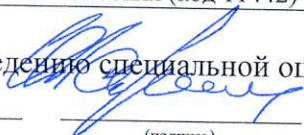
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
транспорта	соответствии с ОК 016-94 - водитель автомобиля (код 11442)	профессии в соответствии с выполняемыми обязанностями			
108-2017/90. Водитель, автослесарь	Привести наименование профессии в соответствии с ОК 016-94 - водитель автомобиля (код 11442)	приведение наименования профессии в соответствии с выполняемыми обязанностями			
108-2017/91. Автокрановщик, водитель	Привести наименование профессии в соответствии с ОК 016-94 - водитель автомобиля (код 11442)	приведение наименования профессии в соответствии с выполняемыми обязанностями			

Дата составления: 17.08.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор

(должность)



(подпись)

Лазаренко Игорь Викторович

Ф.И.О.

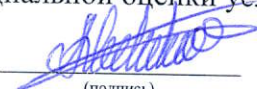
31 АВГ 2017

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по общим вопросам

(должность)



(подпись)

Лытиков Леонид Борисович

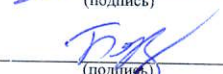
Ф.И.О.

31 АВГ 2017

(дата)

И.о. руководителя службы ОТ и ПБ

(должность)



(подпись)

Березин Денис Александрович

(Ф.И.О.)

31 АВГ 2017

(дата)

И.о. начальника службы корпоративного развития

(должность)



(подпись)

Укустова Людмила Викторовна

(Ф.И.О.)

31 АВГ 2017

(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации

(должность)



(подпись)

Шиповской Сергей Анатольевич

(Ф.И.О.)

31 АВГ 2017

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)



(подпись)

Солдатенко Елена Анатольевна

(Ф.И.О.)

31 АВГ 2017

(дата)

Юрист

(должность)



(подпись)

Павлова Майя Сергеевна

(Ф.И.О.)

31 АВГ 2017

(дата)

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

652

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Кочергин Михаил Юрьевич

(Ф.И.О.)

(дата)



Общество с ограниченной ответственностью "Региональное агентство по охране труда"; Регистрационный номер - 185 от 25.12.2015		
<small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21ЭН21	Дата получения 31.10.2016	Дата окончания бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 162/17-1 по результатам специальной оценки условий труда

17.08.2017

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
  - приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,
  - приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 193 от 17.05.2017
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Акционерное общество "Спецэнергомонтаж"; Адрес: юридический и фактический адрес: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, улица Портовая, 13 В

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 108 от 29.05.2017 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Региональное агентство по охране труда": 404120, г. Волжский, Волгоградской области, ул. Карбышева, 76, оф. 401, 402; Регистрационный номер - 185 от 25.12.2015

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:  
Кочергин Михаил Юрьевич (№ в реестре: 652)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ (основные/все): 92/92

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:  
Отсутствуют

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

- 108-2017/2. Технический директор (1 чел.);
- 108-2017/3. Заместитель генерального директора (по общим вопросам) (1 чел.);
- 108-2017/4. Заместитель генерального директора (по обеспечению бизнеса) (1 чел.);
- 108-2017/5. Главный бухгалтер (1 чел.);
- 108-2017/6. Директор (по МТО) (1 чел.);
- 108-2017/7. Помощник технического директора (1 чел.);
- 108-2017/8. Помощник генерального директора (1 чел.);
- 108-2017/70. Юрист (1 чел.);
- 108-2017/9. Бухгалтер (расчетчик, кассир) (1 чел.);
- 108-2017/10. Бухгалтер (по материалам) (1 чел.);
- 108-2017/11. Начальник (ОФАУ) (1 чел.);
- 108-2017/12. Специалист (1 чел.);
- 1108-2017/13. Начальник службы (сопровождения проектов) (1 чел.);
- 108-2017/14. Ведущий специалист (1 чел.);
- 108-2017/15. Экономист (1 чел.);
- 108-2017/16А. Инженер (-сметчик) (1 чел.);
- 108-2017/17А (108-2017/16А). Инженер (-сметчик) (1 чел.);
- 108-2017/18А (108-2017/16А). Инженер (-сметчик) (1 чел.);



- 108-2017/19. Технический эксперт (1 чел.);
- 108-2017/20. Начальник службы (корпоративного развития) (1 чел.);
- 108-2017/21. Специалист (по персоналу) (1 чел.);
- 108-2017/22. Специалист (по развитию и обучению персонала) (1 чел.);
- 108-2017/23. Начальник (ПТО) (1 чел.);
- 108-2017/24. Инженер (1 чел.);
- 108-2017/25. Инженер (по сварке) (1 чел.);
- 108-2017/26. Инженер-электрик (1 чел.);
- 108-2017/27. Руководитель (проектной) группы (1 чел.);
- 108-2017/28. Архитектор (1 чел.);
- 108-2017/29. Инженер-конструктор (1 чел.);
- 108-2017/30. Ведущий инженер (-строитель) (1 чел.);
- 108-2017/31. Инженер (-строитель) (1 чел.);
- 108-2017/32. Системный техник (1 чел.);
- 108-2017/33. Заместитель технического директора (по ремонтам) (1 чел.);
- 108-2017/34. Заместитель технического директора (по реконструкции) (1 чел.);
- 108-2017/35. Техник по учету (1 чел.);
- 108-2017/36. Ведущий инженер (-специалист по неразрушающему контролю) (1 чел.);
- 108-2017/37. Инженер (-специалист по неразрушающему контролю) (1 чел.);
- 108-2017/41. Начальник (ремонтного) участка (1 чел.);
- 108-2017/53. Уборщик производственных помещений и площадей (1 чел.);
- 108-2017/55. Начальник (монтажного) участка (1 чел.);
- 108-2017/63. Уборщик производственных помещений и площадей (1 чел.);
- 108-2017/64. Начальник (электромонтажного) участка (1 чел.);
- 108-2017/67. Начальник участка (1 чел.);
- 108-2017/69. Электрослесарь 5 разряда (1 чел.);
- 108-2017/71. Электрослесарь 5 разряда (1 чел.);
- 108-2017/76. Менеджер (1 чел.);
- 108-2017/77. Механик (1 чел.);
- 108-2017/78. Садовник (1 чел.);
- 108-2017/79. Старший кладовщик (1 чел.);
- 108-2017/80. Водитель (1 чел.);
- 108-2017/81. Водитель (1 чел.);
- 108-2017/87. Водитель автотранспорта (1 чел.);
- 108-2017/88. Водитель автотранспорта (1 чел.);

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда (основные/все): 66/66

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда (основные/все): 26/26

3.5. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Химический	26
Аэрозоли ПФД	19
Шум	26
Тяжесть труда	26

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 45 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершённой;

2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

3) в соответствии со статьей 11, п. Федерального закона РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. Федерального закона № 136 от 01.05.2016г.) на рабочие места, условия труда на которых признаны допустимыми (2 класс условий труда) или оптимальными (1 класс условий труда) по результатам проведения исследований (испытаний) и измерений вредных производственных факторов, а также рабочие места на которых вредные факторы не идентифицированы, работодателем подается в территориальный орган федерального органа исполнительной власти по месту своего нахождения декларация соответствия условий труда государственным требованиям охраны труда (за исключением рабочих мест, на которые распространяется действие части 6 статьи 10 ФЗ №426 «О специальной оценке условий труда»)

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

**7. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

652

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Кочергин Михаил Юрьевич

(Ф.И.О.)

17.08.17

(дата)