Реестр рисков в области ОЗ и БТ отдела 071.

№ 11/11	Опасность	Процесс, операция	Подразд еление объек т	Персонал, связанный с опасностью	Рисковое событие	Режим работы (Ш/А)*	Последств ия рискового события	вения	ина и серьез ность послед	Уровень тяжести последст вий (уровень риска)	Существующие меры по управлению рисками	Необходимые дополнитель ные меры управления рисками	Показат результа ности управле риско	атив И ения
1	2	3		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Работа транспортного средства	Управление транспортным средством, транспортиров ка сырья и материалов	071	Водитель электро и автопогрузчиков.	Столкновени е с другим транспортны м средством или наезд на людей	Ш	Травма	2	2	4	Проведение обязательных медосмотров, психиатрического освидетельствования. Проведение инструктажей. Соблюдение требований инсгрукции по охране труда (далее - ИОТ) при эксплуатации электро и автопогрузчиков. Соблюдение правил безопасности при погрузке и разгрузке грузов. Применение средств коллективной и индивидуальной защиты работников. Обучение и проверка знаний по безопасности труда. Проведение техосмотра. Соблюдение ПДД.		0 случаев ДТП	

№ п/п	Опасность	Процесс, операция	Подразд еление объек т	Персонал, связанный с опасностью	Рисковое событие	Режим работы (Ш/А)*	Последств ия рискового события	вения	ина и серьез ность послед	Уровень тяжести последст вий (уровень риска)	Существующие меры по управлению рисками	Необходимые дополнитель ные меры управления рисками	Показат результа ності управле риско	атив И ения
1	2	3		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	Неровная, скользкая поверхность	Передвижение по административ ным и производствен ным помещениям, объектам и территории предприятия	071	Весь персонал	Падение на поверхности одного уровня в результате проскальзыва ния, ложного шага или спотыкания	Ш	Травма	3	2	4	Наличие противоскользящих покрытий путей передвижения, ступеней лестниц. Размещение предупреждающих знаков. Проведение инструктажей Соблюдение требований ИОТ при передвижении по территории и производственным помещениям. Обеспечение наличия и соблюдения требований сигнальной разметки, знаков безопасности. Проведение своевременной обработки территории предприятия с учетом изменения погодных условий в течение дня.	m.k.	0 случаев травм	
3	Открытый колодец	Передвижение по территории предприятия	071	Весь персонал	Падение, попадание конечностей в открытый колодец	Ш	Травма	2	2	4	Соблюдение требований ИОТ при передвижении по территории и производственным помещениям. Применение средств коллективной и индивидуальной защиты работников		0 случаев падения в колодец	

№ п/п	Опасность	Процесс, операция	Подразд еление объек т	Персонал, связанный с опасностью	Рисковое событие	Режим работы (Ш/А)*	Последств ия рискового события	вения	Велич ина и серьез ность послед ствий, балл	Уровень тяжести последст вий (уровень риска)	Существующие меры по управлению рисками	Необходимые дополнитель ные меры управления рисками	Показат результа ност управле риско	атив И ения
1	2	3		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4	Расположение рабочего места на значительной высоте относительно поверхности земли	Выполнение сварочных, столярных, погрузочноразгрузочных, и других работ на высоте; ремонт и обслуживание систем вентиляции и кондициониров ания; замена и обслуживание осветительных устройств; очистка зданий и сооружений от снега, льда и сосулек	071	Слесарь-ремонтник, электрогазосварщик кладовщик, рабочий люльки (подъемника), машинист крана (крановщик), электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудовани я, слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования , инженер-энергетик, инженер-механик	Падение при перепаде высот	Ш	Смертель ный несчастн ый случай	2	3	6	Проведение обучения персонала., инструктажей по безопасности труда Прохождение медицинского осмотра., психиатрического освидетельствования Соблюдение требований ИОТ при работе на высоте. Применение СИЗ. Выполнение техникотехнологических и организационных мероприятий. Применение безопасных средств подмащивания и лесов.	Оснащение мест проведения работ на высоте сертифици рованными средствами коллективн ой защиты	0 смертел ьных случаев	
5	Неисправность лестниц и стремянок	Производство работ на лестницах и стремянках	071	Слесарь-ремонтник, электрогазосварщик кладовщик, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудовани я, слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентилящии и кондиционирования, машинист крана (крановщик), оператор МАС	Падение изза неисправност и лестниц и стремянок	Ш	Травма	2	2	4	Соблюдение требований ИОТ при производстве работ на лестницах и стремянках. Обеспечение своевременного проведения испытаний лестниц и стремянок.		0 случаев травм	

№ п/п	Опасность	Процесс, операция	Подразд еление объек т	Персонал, связанный с опасностью	Рисковое событие	Режим работы (Ш/А)*	Последств ия рискового события	вения	Велич ина и серьез ность послед ствий, балл	Уровень тяжести последст вий (уровень риска)	Существующие меры по управлению рисками	Необходимые дополнитель ные меры управления рисками	Показа результ ност управле риске	атив Ъ ения
1	2	3		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	Движущиеся, вращающиеся предметы, детали, механизмы/ подвижные части оборудования и инструмента	Выполнение ремонтных, сварочных, погрузочно-разгрузочных работ.	071	Слесарь-ремонтник, слесарь — сантехник, электромонтер, слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования ,монтажник санитарнотехнических систем и оборудования, оператор МАС.	Воздействие движущихся, разлетающих ся, вращающихся предметов, деталей, механизмов/ подвижных частей оборудования и инструмента	Ш	Смертель ный случай	2	3	6	Периодические инструктажи по ОТ. Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Применение средств индивидуальной и коллективной защиты. Соблюдение требований технологических процессов, технологических инструкций. Проведение административнообщественного контроля. Внеплановые инструктажи на рабочем месте. Проведение обучения и проверки знаний по безопасности труда. Проведение ППР оборудования.	Модерниза ция металлообр абатывающ их станков в части оборудован ия защитных (экраны) и оградитель ных (кожухи) устройств, блокировок втоматичес ки отключаю щих станок при открывани и (снятии) ограждени й.	0 смертел ьных случаев	
7	Отлетающие части материалов, инструментов	Работа с ручным или механизирован ным инструментом	071	Слесарь-сантехник, электрогазосварщик электромонтер, слесарь-ремонтник, слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	Воздействие отлетающих частей материалов, инструменто в	Ш	Травма	2	2	4	Периодические инструктажи по ОТ. Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Применение СИЗ. Проведение обучения и проверки знаний по безопасности труда		0 случаев травм	

№ n/n	Опасность	Процесс, операция	Подразд еление объек т	Персонал, связанный с опасностью	Рисковое событие	Режим работы (Ш/А)*	Последств ия рискового события	Вероятно сть возникно вения рисковог о события, балл	Велич ина и серьез ность послед ствий, балл	Уровень тяжести последст вий (уровень риска)	Существующие меры по управлению рисками	Необходимые дополнитель ные меры управления рисками	Показат результа ност управле риско	атив И ения
1	2	3		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8	Обрабатываемая деталь, заготовка, инструмент	Выполнение слесарных, ремонтных работ.	071	Слесарь-ремонтник, слесарь-сантехник, электрогазосварщик электромонтер.	Падение обрабатывае мой детали, заготовки или инструмента	Ш	Травма	2	2	4	Периодические инструктажи по ОТ. Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Применение СИЗ. Безопасное размещение инструмента. Организация рабочих мест, исключающая загромождение.		() случаев травм	
9	Отлетающие частицы раскаленного металла, окалины и т.д.	Выполнение сварочных, слесарных и др. работ	071	Электрогазосварщи, слесарь ремонтник, слесарь сантехник.	Воздействие повышенной температуры рабочей среды (попадание на тело раскаленных осколков металла, стружки (ожог))	Ш	Травма	2	2	4	Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Проведение инструктажей. Применение СИЗ (очки защитные, рукавицы комбинированные и др.) Проведение обучения и проверки знаний по безопасности труда		0 случаев травм	
10	Неисправные оборудование, инструмент, приспособления	Выполнение слесарных, ремонтных работ, выполнение подготовитель ных операций.	071	Слесарь ремонтник, слесарь сантехник, электромонтер.	Воздействие неисправного оборудовани я, приспособле ний, инструменто в/ их отлетающих частей	Ш	Травма	2	2	4	Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Проведение внеплановых инструктажей. Применение СИЗ.		0 случаев травм	

№ п/п	Опасность	Процесс, операция	Подразд еление объек т	Персонал, связанный с опасностью	Рисковое событие	Режим работы (Ш/А)*	Последств ия рискового события	вения рисковог о	Велич ина и серьез ность послед ствий,	Уровень тяжести последст вий (уровень	Существующие меры по управлению рисками	Необходимые дополнитель ные меры управления рисками	Показат результа ности управле риско	НИЯ НИЯ М
	1							события, балл	балл	риска)		_	План	Фак
1	2	3		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
11	Неподвижные колющие, режущие, обдирающие, разрывающие острые кромки, заусенцы и шероховатость на поверхностях заготовок, инструментов, оборудования, отходов	Выполнение ремонтных, слесарных и слесарно-сантехнически х работ, работ по уборке помещений	071	Электросварщик, подсобный рабочий слесарь-ремонтник, слесарь-сантехник монтажник санитарнотехнических систем и оборудования, электромонтер, слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования, оператор МАС.	Воздействие острых кромок и шероховатос тей оборудовани я, поверхностей , отходов	III	Травма	2		2	Проведение инструктажей по охране труда Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Применение СИЗ (перчатки).		0 случаев травм	
12	Неисправность вентилей, кранов горячей и холодной воды, водонагревателей и кипятильников	Уборка служебных и производствен ных помещений, выполнение слесарносантехнически х работ.	071	Подсобный рабочий, слесарь- сантехник, монтажник санитарно- технических систем и оборудования.	Ожог	Ш	Травма	1	2	2	Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Применение СИЗ. Обеспечение исправности вентилей, кранов горячей и холодной воды, водонагревателей и кипятильников.		0 случаев травм	
13	Повышенная или пониженная температура поверхности оборудования, инструмента, материалов и расплавов припоев, включая воздействие пара	Выполнение сварочных работ, погрузоразгруз очных работ и др.	071	Слесарь-ремонтник, слесарь сантехник, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудовани я электрогазосварщик , оператор МАС.	Ожоги (обморожени я) тканей человека, травма	III	Травма	2	2	4	проведение инструктажей Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Применение СИЗ. Обеспечение исправности инструмента, приспособления, оборудования.		0 случаев травм	

№ п/п	Опасность	Процесс, операция	Подразд еление объек т	Персонал, связанный с опасностью	Рисковое событие	Режим работы (Ш/А)*	Последств ия рискового события	Вероятно сть возникно вения рисковог о события, балл	Велич ина и серьез ность послед ствий, балл	Уровень тяжести последст вий (уровень риска)	Существующие меры по управлению рисками	Необходимые дополнитель ные меры управления рисками	Показат результа ности управле риско	атив И Эния
1	2	3		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
14	Эксплуатация неисправной обеденной, офисной и др. мебели, инвентаря	Деятельность всего персонала	071	Весь персонал	Воздействие неисправной обеденной, офисной и др. мебели, инвентаря (падение, ушиб, порез и т.д.)	Ш	Травма	1	2	2	Осуществление контроля за исправностью обеденной, офисной и др. мебели, инвентаря в рамках проведения первой ступени административнообщественного контроля за состоянием охраны труда. Своевременное обслуживание и ремонт обеденной, офисной и др. мебели, инвентаря	ī	0 случаев травм	
15	Электрический ток	Выполнение работ в электроустанов ках	071	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудовани я	Поражение электрически м током	Ш	Смертель ный случай	2	3	6	Соблюдение требований по электробезопасности. Проведение обучения, инструктажей, медицинского осмотра персонала. Соблюдение требований ИОТ. Применение СИЗ. Соблюдение порядка содержания, применения и испытания средств защиты. Обеспечение исправности инструмента, приспособления, оборудования. Исправное состояние (регулярная проверка) электрических сетей, защитного заземления. Административнопроизводственный контроль. Соблюдение требований ПУЭ, ПТЭЭП	Администр ативно- производст венный контроль.	0 смертел ьных случаев	

№	Опасность	Процесс, операция	Подразд еление объек т	Персонал, связанный с опасностью	Рисковое событие	Режим работы (Ш/А)*	Последств ия рискового события	вения рисковог о события,	Велич ина и серьез ность послед ствий, балл	Уровень тяжести последст вий (уровень риска)	Существующие меры по управлению рисками	Необходимые дополнитель ные меры управления рисками	Показат результа ности управле риско	атив И ения
	2	3		5	6	7	8	балл <i>9</i>	10	11	12	13	14	15
16	Электрический ток	Выполнение ремонтных, слесарных работ, работ по уборке помещений, работ с оргтехникой, персональным икомпьютером и, работ с электроинстру ментом и др.	071	Подсобный рабочий, электромонтер, плотник, слесарьремонтник, слесарь электрогазосварщик пользователь ПЭВМ.	Поражение электрически м током	Ш	травма	2	2	4	проведение инструктажей Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Применение СИЗ. Обеспечение исправности инструмента, приспособления, оборудования. Исправное состояние (регулярная проверка) электрических сетей, защитного заземления. Административнопроизводственный контроль (контроль за исправным состоянием электрооборудования).		0 смертел ьных случаев	
17**	Шум	Управление транспортным средством (автопогрузчик ом).	017	Водитель автопогрузчика.	Поражение органов слуха и центральной нервной системы, нарушения функций опорнодвигательног о аппарата	Ш	Професси ональное заболеван ие	2	3	4	Применение СИЗ. Прохождение медицинского осмотра. Проведение производственного контроля вредных факторов. Ограничение продолжительности воздействия. Выполнения плана мероприятий по улучшению условий труда по результатам СОУТ.		0 случаев професс иональн ых заболев аний	

№ п/п	Опасность	Процесс, операция	Подразд еление объек т	Персонал, связанный с опасностью	Рисковое событие	Режим работы (Ш/А)*	Последств ия рискового события	вения	велич ина и серьез ность послед ствий,	Уровень тяжести последст вий (уровень риска)	Существующие меры по управлению рисками	Необходимые дополнитель ные меры управления рисками	Показаг результа ност управле риско	атив Ч ения
								балл	балл					
1	2	3		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
18	Отсутствие или недостаток необходимого естественного освещения	Выполнение ремонтных, слесарных, электро- и газосварочных, монтажных работ по уборке помещений, работ с оргтехникой, персональным и компьютерами, работ в электроустанов ках	071	Слесарь-ремонтник, слесарь-сантехник, электрогазосварщик, пользователь ПЭВМ, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудовани я, техник по хранению, кладовщик, оператор механизированных и автоматизированных складов	Ухудшение зрения, травмирован ие	Ш	Травма	2	2	4	Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Обеспечение исправности ламп освещения.		0 случаев травм	
19**	Чрезмерное загрязнение воздушной среды в зоне дыхания (воздействие углекислого газа, пыли и др.)	Эксплуатация баллонов, выполнение сварочных, сверлильных, работ	071	Электрогазосварщи к, слесарьремонтник, слесарьсантехник, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудовани я	Профессиона льное заболевание, отравление химическими материалами	Ш	Професси ональное заболеван ие	2	3	4	Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Применение СИЗ (противоаэрозольные фильтрующие респираторы и др.) Использование систем вентиляции Выполнения плана мероприятий по улучшению условий труда по результатам СОУТ		0 професс иональн ых заболев аний	

Nº n/n	Опасность	Процесс, операция	Подразд еление объек т	Персонал, связанный с опасностью	Рисковое событие	Режим работы (Ш/А)*	Последств ия рискового события	вения	Велич ина и серьез ность послед ствий, балл	Уровень тяжести последст вий (уровень риска)	Существующие меры по управлению рисками	Необходимые дополнитель ные меры управления рисками	Показат результа ності управле риско План	атив и ния
1	2	3		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20	Взаимодействие с химикатами (серная, азотная и др. кислоты), повреждение пробоотборников	Отбор проб на анализ	071, база химик атов	Оператор механизированных и автоматизированны х складов	Химический ожог открытых частей тела и глаз	Ш	Травма	2	2	4	Соблюдение требований ОТ Обеспечение исправности приточно — вытяжной вентиляции. Соблюдение требований инструкции по обращению с химической мерной посудой и дозаторами при работе с хим. веществами. Применение СИЗ (очки защитные, халат, фартук и т.д.) и средств коллективной защиты Проведение обучения и проверки знаний по безопасности труда, инструктажей		0 смертел ьных случаев	
21	Попадания концентрата и рабочих растворов дезсредств в глаза и на кожу	Уборка бытовых и складских помещений	071	Подсобный рабочий	Ожог	Ш	Травма	1	2	2	Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Применение СИЗ. Применение дерматологических средств (мыло, очищающая паста для рук и т.д.). Проведение обучения и проверки знаний по безопасности труда, инструктажей		0 случаев травм	

№ n/n	Опасность	Процесс, операция	Подразд еление объек т	Персонал, связанный с опасностью	Рисковое событие	Режим работы (Ш/А)*	Последств ия рискового события	Вероятно сть возникно вения рисковог о события, балл	Велич ина и серьез ность послед ствий, балл	Уровень тяжести последст вий (уровень риска)	Существующие меры по управлению рисками	Необходимые дополнитель ные меры управления рисками	Показат результа ност управле риско	атив И ения
1	2	3		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
22	Легковоспламеняю щиеся, взрывоопасные вещества (краски и растворители и т.п.)	Отбор проб на анализ	071, база снабж ения, база химик атов	Оператор механизированных и автоматизированны х складов	Загорания, которые могут привести к пожару или взрыву	A	Смертель ный случай, травма	2	3	4	Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Обеспечение исправность приточно-вытяжной вентиляции. Применение СИЗ. Соблюдение требований пожарной безопасности. Проведение обучения и проверки знаний по безопасности труда, инструктажей		0 пожаро в	
23**	Вещества 1-2 классов опасности (ртуть, серная кислота, и др.)	Отбор проб на анализ, сортировка ртутных ламп	071, база снабж ения, база химик атов	Оператор механизированных и автоматизированны х складов	Токсическое, раздражающ ее, канцерогенно е воздействие химических веществ на организм работника	Ш	Професси ональное заболеван ие	2	3	4	Проведение инструктажей Соблюдение требований ОТ. Обеспечение исправность приточновытяжной вентиляции. Применение СИЗ, коллективных средств защиты. Проведение медицинских осмотров. Проведение обучения и проверки знаний по безопасности труда Выполнения плана мероприятий по улучшению условий труда по результатам СОУТ		0 случаев професс иональн ых заболев аний	

.№ п/п	Опасность	Процесс, операция	Подразд еление объек т	Персонал, связанный с опасностью	Рисковое событие	Режим работы (Ш/А)*	Последств ия рискового события	вения рисковог о события,	Велич ина и серьез ность послед ствий, балл	Уровень тяжести последст вий (уровень риска)	Существующие меры по управлению рисками	Необходимые дополнитель ные меры управления рисками	Показат результа ности управле риско	атив и ения
1	2	3		5	6	7	8	балл 9	10	11	12	13	14	15
24	Легковоспламеняю щиеся, взрывоопасные, токсичные и т.п. грузы (неправильная транспортировка или хранение)	Производство погрузочно- разгрузочных работ, хранение	071	Водитель погрузчика автомобильного, водители электро и автопогрузчиков, транспортировщик	Авария при транспортиро вании опасных грузов	A	Смертель ный случай	1	3	3	Проведение тренировок по эвакуации людей в случае пожара. Применение СИЗ и коллективных средств защиты. Проведение инструктажей по охране труда Соблюдение требований ИОТ. Соблюдение требований пожарной безопасности.		0 аварий	
25	Наличие дефектов и повреждений конструкций зданий и сооружений в работоспособном состоянии	Деятельность всего персонала	071	Весь персонал	Воздействие обрушенных зданий, конструкций и т.п	A	Смертель ный случай	1	3	3	Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Соблюдение требований инструкций по пожарной безопасности. Обеспечение		0 аварий	
26	Неработоспособно е или аварийное состояние конструкций зданий и сооружений	Деятельность всего персонала	071	Весь персонал	Воздействие обрушенных зданий, конструкций и т.п	A	Смертель ный случай	1	3	3	своевременного технического обслуживания оборудования. Соблюдение требований промышленной безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов.		0 аварий	

№ 11/11	Опасность	Процесс, операция	Подразд еление объек т	Персонал, связанный с опасностью	Рисковое событие	Режим работы (Ш/А)*	Последств ия рискового события	вения	Велич	Уровень тяжести последст вий (уровень риска)	Существующие меры по управлению рисками	Необходимые дополнитель ные меры управления рисками	Показат результа ност управле риско	атив и ения
1	2	3		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
27	Аварии на ОПО	Деятельность всего персонала	071	Весь персонал, посетители	Воздействие вследствие разрушения грузоподъем ных механизмов	A	Смертель ный случай	1	3		Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Проведение противоаварийных тренировок. Соблюдение требований промышленной безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов. Плановое техническое обслуживание и ремонт оборудования, проведение полного и частичного технического освидетельствования грузоподъемных механизмов.		0 аварий	
28		Деятельность всего персонала	071	Весь персонал, посетители	Воздействие вследствие разрушения оборудовани я, работающего под давлением	A	Смертель ный случай	1	3	3	Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Проведение противоаварийных тренировок. Соблюдение требований промышленной безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов.		0 аварий	

№ п/п	Опасность	Процесс, операция	Подразд еление объек т	Персонал, связанный с опасностью	Рисковое событие	Режим работы (Ш/А)*	Последств ия рискового события	вения рисковог о события,	Велич ина и серьез ность послед ствий, балл	Уровень тяжести последст вий (уровень риска)	Существующие меры по управлению рисками	Необходимые дополнитель ные меры управления рисками	Показат результа ности управле риско	атив и ения
<u></u>		2			6	7	8	балл 9	10	11	12	13	14	15
29	Пожар	З Деятельность всего персонала, курение в неположенном месте и др.	071	5 Весь персонал, посетители	Воздействие дыма, огня и пламени, токсичных продуктов горения	A	о Смертель ный случай	1	3	3	Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Соблюдение требований инструкций по пожарной безопасности. Обеспечение своевременного технического обслуживания оборудования. Обеспечение наличия заземления. Соблюдение правил внутреннего трудового распорядка	13	0 смертел ьных случаев	
30**	Электромагнитное излучение	Выполнение электросвароч ных работ	071	Электрогазосварщи к	Воздействие электромагни тных полей	III	Професси ональное заболеван ие	1	3	2	Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Применение СИЗ.		0 случаев професс иональн ых заболев аний	
31**	Неионизирующие излучения и УФ излучения сварочной дуги	Выполнение электросвароч ных	071	Электрогазосварщи к	Воздействие неионизирую щего излучения УФ излучения сварочной дуги	III	Професси ональное заболеван ие	1	3	2	Проведение инструктажей по охране труда. Проведение обучения и проверки знаний по безопасности труда. Прохождение медицинского осмотра. Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Применение СИЗ. Выполнения плана мероприятий по улучшению условий труда по результатам СОУТ		0 случаев професс иональн ых заболев аний	

№ п/п	Опасность	Процесс, операция	Подразд еление объек т	Персонал, связанный с опасностью	Рисковое событие	Режим работы (Ш/А)*	Последств ия рискового события	вения	Велич ина и серьез ность послед ствий, балл	Уровень тяжести последст вий (уровень риска)	Существующие меры по управлению рисками	Необходимые дополнитель ные меры управления рисками	Показат результа ности управле риско	атив и ения
1	2	3		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
32**	Физические перегрузки	Выполнение ремонтных, слесарных, электро- и газосварочных, монтажных работ, работ по уборке помещений и др.	071	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудовани я, слесарьремонтник, слесарьсантехник, электрогазосварщик , подсобный рабочий, слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования , оператор механизированных и автоматизированны х складов, транспортировщик	Статические и динамически е нагрузки	Ш	Професси ональное заболеван ие	2	3	4	Проведение инструктажей по охране труда. Проведение обучения и проверки знаний по безопасности труда. Прохождение медицинского осмотра Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Соблюдение режимов труда и отдыха. Выполнения плана мероприятий по улучшению условий труда по результатам СОУТ	Дополните льные регламенти рованные перерывы.	0 случаев професс иональн ых заболев аний	
33	Нервно- психические и эмоциональные перегрузки	Выполнение электро- и газосварочных, работ с оргтехникой, персональным и компьютерами	071	Электрогазосварщи к, пользователь ПЭВМ	Нервно - эмоциональн ое напряжение, утомление зрительного аппарата, стресс	III	Ухудшен ие здоровья	2	2	4	Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Применение мер психологической разгрузки. Соблюдение режимов труда и отдыха. Применение рациональных режимов труда и отдыха. Проведение зрительной гимнастики для снятия утомления	Применени е рациональн ых режимов труда и отдыха. Проведени е зрительной гимнастики для снятия утомления	0 случаев ухудше ний здоровь я	

Nº m/n	Опасность	Процесс, операция	Подразд еление объек т	Персонал, связанный с опасностью	Рисковое событие	Режим работы (Ш/А)*	Последств ия рискового события	вения рисковог о события,	Велич ина и серьез ность послед ствий, балл	Уровень тяжести последст вий (уровень риска)	Существующие меры по управлению рисками	Необходимые дополнитель ные меры управления рисками	Показат результа ности управле риско	атив И ения
		3		5	6	7	8	балл 9	10	11	12	13	14	15
34	2 Неправомерные действия сотрудников предприятия, подрядных организаций	З Деятельность всего персонала	071	Весь персонал, посетители	о Конфликтны е ситуации, нападения, драки	нешт атная	Травма	2	2	4	Соблюдение правил внутреннего трудового распорядка. Осуществление должного контроля со стороны руководителя цеха за соблюдением трудового распорядка и дисциплины труда.		0 случаев травм	
35	Алкоголь, наркотики, психотропные средства	Деятельность всего персонала	071	Весь персонал	Отравления, снижение внимания, рискованные действия персонала	Ш	Травма	1	2	2	Вводный инструктаж по охране труда для вновь поступающих на работу. Инструктажи на рабочем месте. Соблюдение режима труда и отдыха. Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Проведение предварительных и периодических медицинских осмотров работников. Соблюдение Правил внутреннего трудового распорядка. Соблюдение правил личной гигиены.		0 случаев травм	
36	Недостаток обеспечения средствами коллективной защиты (надписи о соблюдении безопасности, предупредительны е знаки, ограждения и т.п.)	Деятельность всего персонала	071	Весь персонал	Травмирован ие вследствие недостатка средств коллективно й защиты	Ш	Смертель ный случай	2	3	4	Осуществление контроля за состоянием и наличием средств коллективной защиты. Изображение средств коллективной защиты путем вывешивания на стендах.	Усовершен ствование средств коллективн ой защиты.	0 случаев травм	

№ п/п	Опасность	Процесс, операция	Подразд еление объек т	Персонал, связанный с опасностью	связанный с опасностью событие события рискового опасностью (Ш/А)* события события события события.	Необходимые дополнитель ные меры управления – рисками	Показатель результатив ности управления риском							
								события, балл	балл	риска)			План	Фак
1	2	3		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
37	Недостаточная укомплектованнос ть работников СИЗ	Деятельность всего персонала	071	Весь персонал	Травмирован ие вследствие недостатка СИЗ	III	Смертель ный случай	2	3	4	Осуществление контроля за состоянием, сохранностью и наличием СИЗ. Соблюдение требований инструкции «Порядок применения средств индивидуальной защиты, способы их проверки и исправности». Вывешивание предписывающих знаков безопасности		0 смертел ьных случаев	
38	Индивидуальные особенности здоровья персонала	Деятельность всего персонала	071	Весь персонал	Эпилептичес кие припадки, склонность к стрессу, головокруже нию и т.п.	Ш	Травма	2	2	4	Соблюдение требований ИОТ в зависимости от вида работ. Проведение медосмотров. Применение СИЗ.		0 случаев травм	
39	Недостаток компетентности, осведомленности персонала	Деятельность всего персонала	071	Весь персонал	Травмирован ие вследствие некомпетент ности, неосведомле нности	Ш	Смертель ный случай	1	3	2	Проведение регулярного внутреннего и внешнего обучения, повышение квалификации.		0 смертел ьных случаев	
40	Недостаток административног о контроля	Администрати вная деятельность	071	Весь персонал	Травмирован ие вследствие некомпетент ности, неосведомле нности	Ш	Смертель ный случай	2	2	4	Выполнение требований общественно- административного контроля.		0 смертел ьных случаев	

.№ m/n	Опасность	Процесс, операция	Подразд еление объек т	Персонал, связанный с опасностью	Рисковое событие	Режим работы (Ш/А)*	Последств ия рискового события	вения	Велич ина и серьез ность послед ствий, балл	Уровень тижести последст вий (уровень риска)	Существующие меры по управлению рисками	Необходимые дополнитель ные меры управления рисками	Показат результа ності управле риско	атив и ения
1	2	3		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
41	Непреднамеренное употребление недоброкачественн ой пищевой продукции/ технической жидкости, находящейся в емкости из-под пищевого напитка	Прием пищи	071	Весь персонал	Отравление, ожог	ш	Травма	1	2	2	Соблюдение правил личной гигиены. Применение дерматологических средств (мыло, очищающая паста для рук и т.д.). Обеспечение маркировки емкостей с техническими жидкостями.		0 случаев	
42	Бездомные дикие животные, кровососущие насекомые (клещи, комары и др.)	Производство работ в лесной зоне	071	Лица, профессионально связанные с работой в лесу	Риск заражения клещевым энцефалитом , болезнью Лайма, укуса животных	ш	Смертель ный случай	1	2 3	2	Соблюдение требований ИОТ для лиц, профессионально связанных с работой в лесу и подвергающихся риску заражения клещевым энцефалитом и болезнью Лайма. Применение СИЗ, репеллентов. Своевременное проведение вакцинопрофилактики		0 смертел ьных случаев	
43	Нахождение в командировках	Деятельность всего персонала	071	Весь персонал	дтп	A	Смертель ный случай	1	2	4	Соблюдение ПДД.		0 смертел ьных случаев	
44	Неподготовленнос ть места проведения работ	Деятельность всего персонала	071	Весь персонал	Падение, ушиб и др.	Ш	Травма	2	2	4	Соблюдение требований ИОТ		0 случаев травм	

.№ п/г	Опасность	Процесс, операция	Подразд еление объек т	Персонал, связанный с опасностью	Рисковое событие	Режим работы (Ш/А)*	Последств ия рискового события	вения	ина и серьез ность	Уровень тяжести последст вий (уровень риска)	Существующие меры по управлению рисками	Необходимые дополнитель ные меры управления рисками	ности управле риско	атив и ения
1	2	3		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
45	Плохая эргономика (устройство рабочего места, не учитывающее человеческие факторы)	Деятельность всего персонала	071	Весь персонал	Утомляемост ь, снижение производител ьности труда, падение, ушиб и др.	Ш	Травма	1	1	1	Соблюдение требований ИОТ		0 случаев травм	

Примечание:

РАЗРАБОТАЛ

Зам. начальника отдела 071

СОГЛАСОВАНО

Председатель профбюро отдела 071

А.В. Спицын

Г.Н. Першина

^{* -} Ш – штатный, А - аварийный

^{** -} Опасности и оценка рисков возникновения профессиональных заболеваний, обусловленных вредными факторами, представлены в материалах специальной оценки условий труда, а меры по их снижению – в плане (планах) мероприятий по улучшению условий труда по результатам СОУТ