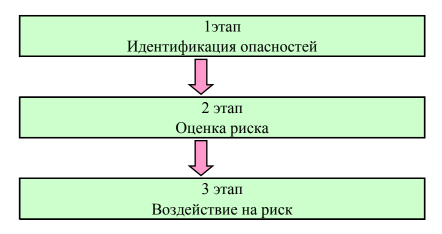
	3	УТВЕРЖ	ДАК)
	Глава	админист	рациі	И
		Пахомов	a T.B) .
	(подпись)	_		
<u>_</u>		20	_ Γ.	
			M.I	п.

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ УПРАВЛЕНИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМИ РИСКАМИ

Настоящее Положение об управлении профессиональными рисками содержит описание управления профессиональными рисками как одной из процедур системы управления охраной труда (далее – CУОТ) в Администрация Подымахинского СП.

1. Общие положения

1.1. Процедура управления профессиональными рисками в организации предполагает:
□ сбор информации о состоянии охраны и условий труда на рабочих местах;
□ формирование перечня (реестра) опасностей;
□ оценку уровней профессиональных рисков;
🗆 разработку мер по устранению опасностей и снижению уровней профессиональных
рисков.
1.2. Процедура управления профессиональными рисками в организации учитывает
следующее:
\square управление профессиональными рисками осуществляется с учетом текущей, прошлой и
будущей деятельности организации;
🗆 тяжесть возможного ущерба растёт пропорционально увеличению числа работников,
подвергающихся опасности;
□ все оцененные профессиональные риски подлежат управлению;
□ процедуры выявления опасностей и оценки уровня профессиональных рисков должны
постоянно совершенствоваться и поддерживаться в рабочем состоянии с целью обеспечения
эффективной реализации мер по их снижению;
□ эффективность разработанных мер по управлению профессиональными рисками должна
постоянно оцениваться.
1.3. В целом деятельность организации по управлению профессиональными рисками можно



представить в виде схемы.



4 этап

Оценка эффективности мер по управлению рисками

2. Идентификация опасностей

2.1. Выявление опасностей является начальным и самым важным этапом оценки рисков, учитывающим недостатки в охране труда, которые могут причинить вред здоровью и безопасности людей. При этом рассматриваются следующие вопросы:

Какие опасности возникают в работе?

Что является причинами опасности?

Где проявляется опасность?

Кто подвержен опасности?

В каких ситуациях работники могут подвергнуться опасности?

- 2.2. Идентификация (выявление) опасностей, представляющих угрозу жизни и здоровью работников, осуществляется администрацией организации с привлечением работника, уполномоченного исполнять обязанности специалиста по охране труда, членов комитета по охране труда, уполномоченных (доверенных) лиц по охране труда.
- 2.3. В организации формируется и поддерживается в актуальном состоянии Реестр опасностей, в котором предусмотрено упорядочивание всех выявленных опасностей исходя из приоритета необходимости исключения или снижения уровня создаваемого ими профессионального риска и с учётом не только штатных условий деятельности, но и случаев отклонений в работе, в том числе связанных с возможными авариями (по форме в соответствии с приложением 1 к настоящему положению).
- 2.4. Выявление опасностей предусматривает определение и учёт опасности для здоровья

раоотников, исходящеи из характера трудовои деятельности, производственного помещения
иных рабочих зон и условий труда. Учитываются ранее выявленные опасности, а также
данные:
□ о зарегистрированных несчастных случаях и профессиональных заболеваниях;
□ о результатах специальной оценки условий труда;
□ о законодательных и иных требованиях, предъявляемых к рабочим местам.
2.5. Факторы опасности фиксируются по итогам контрольного обхода рабочих мест, опроса
работников, наблюдения за действиями работников во время выполнения ими трудовых
функций.
2.6. Причины опасных ситуаций и событий, приводящих к ним, анализируются с точки
зрения организации труда, условий труда, действий работников, соблюдения требований
охраны труда, опасных приёмов трудовой деятельности, организации руководства
структурным подразделением, учреждением.
2.7. Учитываются опасные ситуации, возникающие как при обычном ходе рабочего
процесса, так и в исключительных и редких ситуациях. Исключительными ситуациями в
организации можно считать следующие:

□ замена работника другим (по причине отпуска, болезни и др.); □ работа практиканта; □ уборка, ремонт во время работы.

2.8. Анализ причин, приводящих к опасной ситуации, включающий установление цепи событий, приводящих к опасной ситуации, учитывается при разработке мероприятий по предотвращению рисков.

2.9. При идентификации опасностей выявляются работники, которые могут быть по разным причинам наиболее подвержены опасностям. К ним относятся молодые работники, беременные женщины, инвалиды, пожилые люди.

3. Оценка рисков

- 3.1. Риск является сочетанием вероятности и возможной величины вреда, причиняемого опасностью.
- 3.2. Оценка риска это количественное или качественное определение значения показателя риска.
- 3.3. Определение величины риска производится с целью установления его степени и ранжирования факторов опасности.
- 3.4. Определение величины риска проводится в ситуации, соответствующей моменту контроля, без преувеличения и преуменьшения риска. В оценке необходимо стремиться к наиболее объективной величине.
- 3.5. Ущерб нанесение физического повреждения или другого вреда здоровью людей. Ущерб здоровью и жизни работника (далее ущерб) связан с воздействием вредных и (или) опасных производственных факторов. Ущерб проявляется в виде профессиональных заболеваний (хронических или острых) и (или) производственного травматизма.
- 3.6. Расчет риска производится матричным методом 5х5 в следующем порядке:

Таблица 1 – Оценка степени тяжести последствий:

Тяжесть ущерба (вред) коэффи- возникн		Описание последствий в случае реального возникновения опасности (опасного действия, ситуации)
Незначительный ущерб (микротравма, дискомфорт работника на рабочем месте)	1	Пострадавшему не требуется оказание медицинской помощи. Травма, требующая оказания простых мер первой помощи (легкие ушибы, синяки и т.п.). Неблагоприятные изменения в организме работника, восстанавливающиеся к началу следующей смены.
Малый ущерб (воздействие на состояние здоровья работника незначительно)	5	Травма с необходимостью обращения за медицинской помощью с потерей трудоспособности не более 3 дней. Незначительное воздействие на организм работника, организм восстанавливается не более чем через 3 дня.
Средний ущерб (неблагоприятное воздействие на состояние здоровья работника)		Пострадавшего работника доставляют в организацию здравоохранения или требуется ее посещение с потерей трудоспособности до 30 дней. Проявляются начальные признаки профессионального(ых) заболевания(й) после 15 лет работы и более.

Большой ущерб (значительная утрата трудоспособности)	13	Длительное расстройство здоровья работника с временной потерей трудоспособности с 30 до 60 дней. Требуется лечение в стационаре организации здравоохранения.
Очень большой ущерб (смертельный случай, хроническое заболевание, опасность развития острых поражений)	15	Травма, повлекшая смерть работника (работников). Травма, заболевание с потерей трудоспособности, приведшая к постоянной инвалидности или профессиональному заболеванию. Стойкая утрата трудоспособности.

Таблица 2 – Оценка вероятности:

Вероятность (частота) воз- никновения	Весовой коэффи- циент	Описание вероятности (частоты) возникновения опасности (опасного действия, ситуации)	
Очень низкая (практически 1 невозможно) Низкая 2		Опасность или ее проявление, которые могут вызвать определенный ущерб, не должны возникнуть за все время профессиональной деятельности работника. Получение травмы, вредного воздействия на организм работника при реализации опасного события практически исключено.	
		Сложно представить опасное событие, однако может произойти. Для реализации опасного события необходимы многочисленные поломки (отказы) оборудования, ошибки персонала.	
Средняя 3 пери		Опасность или ее проявления, которые могут вызвать определенный ущерб, возникают лишь в определенные периоды профессиональной деятельности работника. Опасное событие иногда может произойти, не характерно, но может произойти.	
Высокая 5		Опасность или ее проявления, которые могут вызвать определенный ущерб, возникают постоянно в течение всей профессиональной деятельности работника. Опасное событие происходит достаточно регулярно, высокая степень возможности реализации опасного события.	
Очень высокая	7	Опасное событие, скорее всего, произойдет. Событие происходит очень часто.	

По шкале оценки значимости рисков оценивают уровни рисков по каждой из идентифицированных опасностей (см. таблицу 3):

Таблица 3 – Матрица оценки уровня рисков:

Тяжесть ущерба	Вероятность (частота) возникновения опасности (опасного действия, ситуации)					
(вред)	Очень низкая 1	Низкая 2	Средняя 3	Высокая 5	Очень высокая 7	
Незначительный 1	1	2	3	5	7	
Малый 5	5	10	15	25	35	
Средний 10	10	20	30	50	70	
Большой 13	13	26	39	65	91	
Очень большой 15	15	30	45	75	105	

- 3.7. Итоговая оценка риска в карте соответствует максимальному риску каждой из оцененных опасностей.
- 3.8. Результаты оценки профессиональных рисков оформляются в виде карты оценки профессиональных рисков (приложение 4).

4. Воздействие на риск

4.1. Величина риска определяет, какие действия (меры) по управлению риском необходимо предпринять для снижения или исключения риска по таблице:

Значимость (категория) риска	Необходимость проведения мероприятий для снижения риска
	Зона наиболее возможного приемлемого низкого уровня риска. Риск,
Низкий	отмеченный зеленым цветом, является удовлетворительным и не требует
	дополнительных мер управления. Необходимо поддерживать риск на
	существующем уровне.
	Риск, отмеченный желтым цветом, может быть уменьшен до того уровня,
	насколько это практически обоснованно путем применения мер защиты,
Умеренный	т.е. необходимо планировать мероприятия по снижению и (или)
	исключению риска и определить сроки выполнения мероприятий.
	Мероприятия по снижению риска должны быть выполнены в
	Риск являются недопустимым. Риски, отмеченные красным цветом,
	должны быть снижены и (или) исключены. Руководитель организации
Высокий	определяет необходимость немедленного устранения значительных
	рисков, приостановке работ до устранения рисков или планирование и
	выполнение мероприятий по снижению и (или) исключению рисков в

4.2. B	качестве методов	воздействия	на риск	применимы	следующие:

	исключение	риска,
--	------------	--------

[□] снижение риска.

4.3. К мерам по исключению или снижению уровней профессиональных рисков относятся:
🗆 устранение опасности в источнике (например, автоматизация опасных операций и
процессов);
□ исключение опасной работы (процедуры);
□ замена опасной работы (процедуры) менее опасной;
🗆 реализация инженерных (технических) методов ограничения риска воздействия
опасностей на работников;
□ реализация административных методов ограничения времени воздействия опасностей на
работников;
□ использование средств индивидуальной защиты;
□ страхование профессионального риска.

5. Оценка эффективности мер по управлению профессиональными рисками

- 5.1. Эффективность мер по управлению профессиональными рисками оценивается в ходе внутреннего аудита СУОТ (1 раз в год) по разрабатываемой в организации программе.
- 5.2. Уровень эффективности мер по управлению профессиональными рисками определяется по критериям в соответствии с разрабатываемой программой внутреннего аудита СУОТ.

6. Распределение ответственности

- 6.1. Ответственность за реализацию процедуры управления профессиональными рисками в организации в целом, формирование Реестра опасностей несёт руководитель.
- 6.2. Ответственность за проведение процесса идентификации опасностей и достоверность предоставляемых данных (Приложение 2 к настоящему положению) по результатам идентификации опасностей возлагается на начальников (руководителей) структурных подразделений.
- 6.3. Ответственность за оформление результатов идентификации опасностей (Приложение 3 к настоящему положению) и хранение документации по процедуре управления рисками в организации несёт работник, уполномоченный исполнять обязанности специалиста по охране труда (при наличии) или руководитель.
- 6.4. Планирование мероприятий по воздействию на риск и контроль за их выполнением осуществляется администрацией учреждения с привлечением представителей работников учреждения.

Приложение №1 к Положению об управлении профессиональными рисками

Перечень (реестр) идентифицированных опасностей (форма)

№ п/п	Вид опасности
1	2

к Положению об управлении профессиональными рисками

Оценка рисков в структурном подразделении (форма)

	(HOLIMAHOD)	IIIIA OTDII	итипиото поли	опопо	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	(наименова	іние стру	ктурного подра	ізделе	тния)		
№ п/п	Оп	асность			Вероятнос		жесть
3 (= 11/11	On	Опасность				и уш	церба
1		2			3		4
Commen					Į.	<u> </u>	
Составил:							
	(подпись)		(должнос	сть, Ф	.И.О. руководі	100	рного
					подразделен	λя)	
Получил:							
	(подпись)		(должнос	гь. Ф.	И.О. работник	а. vполномоч	енного
	(,		ности специал		
						Припох	кение №
	кГ	Іоложен	ию об упран	пенц	ии професси	-	
							_
Сводная вед	омость оценки пр	офесси	ональных р	иско	в (реестр рі	ісков) (фој	рма)
	Наименование раб	бочего	Общая оце	нка	Мероприят	гия по возд	ействик
Номер карты	места		риска		F	на риск	,
1	2	3			4		
1							
					ļ		
						Припох	кение №
	кΓ	Іопожен	ию об упран	леці	ии професси		
	K I.	IOIIOMCI	imo oo yiipai	SICII	и професси	OHAJIBHBHWI	Грискам
		(полное наимено	ование работодателя)				
	(адрес места нахождения работодателя, дол	жность, фамилия,	имя, отчество руководител	я, телефон	, адрес электронной почты)		
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО		осударственной власти по ОКОГУ		вида экономической ельности по ОКВЭД	Код территории г	10 ОКАТО
			IO OKOI Y	деяте	ельности по ОКВЭД		
КАРТА	оценки про	ФЕСС	СИОНАЛЬ	н Ы	ІХ РИСК	O B №	
						_	
Наименование структурно		енование професс	сии (должности) работника)				
подразделен							
Оборудование и инструмент Материалы и сыр.							
Дата проведения оцен							
Итоговый рис		- 					
И1	D	Вероятнос	ть 📜 Тяжесть	ой	значимость		
Идентифицированные опасности	Результат воздействия опасности	(частота) возникновен	ния	Весовой коэффициент	(категория)	Меры управ	ления
		опасности	й б (вред)	КОЭ	оди риска		

(полное наименование работодателя)							
(адрес места нахождения работодателя, должность, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, адрес электронной почты)							
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной	Код вида экономической	I/OKATO			
		власти по ОКОГУ	деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО			
			Activities of the Chi				

КАРТА ОЦЕНКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ №___

	(наименование профессии (должности) работника)								
Структурное подразделение: Оборудование и инструменты:									
Материалы и сырье: Дата проведения оценки: Итоговый риск:									
Идентифицированные опасности	Источник опасности	Результат воздействия опасности	Вероятность (частота) воз- никновения опасности	Весовой коэффициент	Тяжесть ущерба (вред)	Весовой коэффициент	Итоговая ве- личина риска	Значимость (категория) риска	Меры управления/контроля профессиональных рисков