



МЧС РОССИИ

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

10.04.2023

г. Самара

№ 2/4

**Об оценке уровней профессиональных рисков
в Главном управлении МЧС России по Самарской области
и по снижению уровней таких рисков**

В соответствии со статьями 209, 218 Трудового кодекса Российской Федерации, требованиями приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28.12.2021 № 796 «Об утверждении Рекомендаций по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков» и в целях организации работы по обеспечению безопасных условий труда в Главном управлении МЧС России по Самарской области (далее – Главное управление) п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Положение о системе управления профессиональными рисками в Главном управлении МЧС России по Самарской области (приложение № 1).

2. Комиссиям по охране труда Главного управления в срок до 01.07.2023 провести работу по идентификации и оценке профессиональных рисков на рабочих местах с составлением карт оценки профессиональных рисков (приложение № 2).

3. Начальникам структурных подразделений Главного управления организовать работу по информированию личного состава об условиях и охране труда на рабочих местах, о существующих профессиональных рисках и их уровнях, а также о мерах по защите от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторах, имеющих на рабочих местах.

4. Контроль исполнения приказа возложить на заместителя начальника Главного управления (по государственной противопожарной службе) полковника внутренней службы И.Н. Быкова.

Начальник Главного управления

О.В. Бойко

УТВЕРЖДЕНО

приказом Главного управления
МЧС России по Самарской области
от «10» 04, 2023 №214

Положение
о системе управления профессиональными рисками
в Главном управлении МЧС России по Самарской области

1. Область применения

1.1. Настоящее Положение о системе управления профессиональными рисками (далее – Положение) содержит описание механизма управления профессиональными рисками как одной из процедур системы управления охраной труда (далее – СУОТ) в Главном управлении МЧС России по Самарской области (далее – Главное управление).

Настоящее Положение устанавливает единый порядок идентификации опасностей, оценки, учета и анализа профессионального риска причинения вреда здоровью и жизни личному составу в результате воздействия вредных и опасных производственных факторов, а также единые требования к содержанию и оформлению документации по учету вредных и опасных производственных факторов и разработки мероприятий, направленных на управление профессиональными рисками в области охраны труда в Главном управлении.

1.2. Целями настоящего Положения являются:

предотвращение травматизма, аварий, инцидентов и профессиональных заболеваний;

получение объективной информации о состоянии условий и охраны труда на рабочих местах, с целью формирования в дальнейшем корректирующих действий;

выявление и контроль опасностей в области охраны труда;

эффективное управление профессиональными рисками в области охраны труда (снижение травматизма, аварий, инцидентов и профессиональных заболеваний);

планирование работ по управлению профессиональными рисками;

формирование обоснованных рекомендаций по уменьшению профессионального риска.

1.3. Положение является составной частью СУОТ в Главном управлении.

2. Определения и термины

2.1. В настоящем Положении используются следующие определения и термины:

вредный производственный фактор - производственный фактор, воздействие которого на личный состав может привести к его заболеванию;

опасный производственный фактор - производственный фактор, воздействие которого на личный состав может привести к его травме;

допустимый риск - риск, уменьшенный до уровня, который Главное управление может допустить, учитывая требования законодательства и собственную Политику в области охраны труда;

идентификация опасности - процесс осознания того, что опасность существует и определения ее характеристик;

недопустимый риск - риск, при котором требуется немедленное принятие мер по уменьшению влияния опасностей на личный состав в процессе выполнения работы;

инцидент - небезопасное происшествие, связанное с работой или произошедшее в процессе работы, но не повлекшее за собой несчастного случая;

опасность - фактор среды и трудового процесса, который может быть причиной травмы, острого заболевания или внезапного резкого ухудшения здоровья;

оценка риска - процесс анализа рисков, вызванных воздействием опасностей на работе, для определения их влияния на безопасность и сохранение здоровья личного состава;

происшествие - событие, связанное с работой, в результате которого возникает или могла возникнуть травма или ухудшение здоровья (независимо от тяжести), или смерть;

профессиональный риск - вероятность причинения вреда здоровью в результате воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов при исполнении личным составом обязанностей по трудовому договору или в иных случаях, установленных Трудовым Кодексом, другими федеральными законами РФ;

управление профессиональными рисками - комплекс взаимосвязанных мероприятий, являющихся элементами системы управления охраной труда и включающих в себя меры по выявлению, оценке и снижению уровней профессиональных рисков.

3. Общие положения

3.1. Процедура управления профессиональными рисками в Главном управлении предполагает:

выявление опасностей;

оценку уровней профессиональных рисков;

снижение уровней профессиональных рисков.

3.2. Процедура управления профессиональными рисками в Главном управлении учитывает следующее:

управление профессиональными рисками осуществляется с учетом текущей, прошлой и будущей деятельности Главного управления;

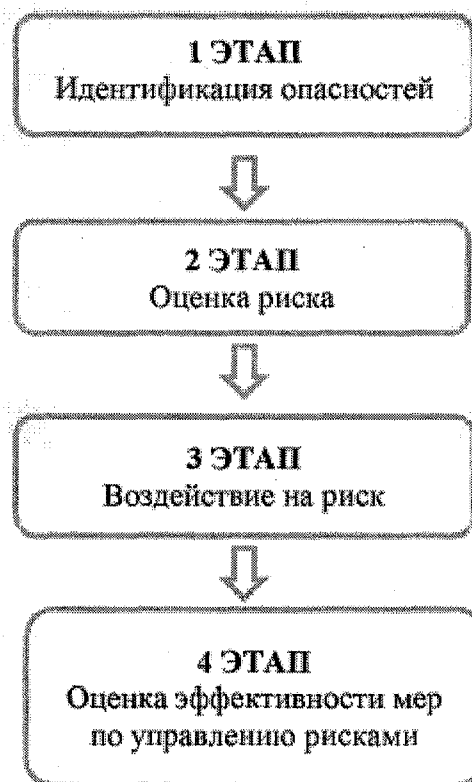
тяжесть возможного ущерба растёт пропорционально увеличению числа работников, подвергающихся опасности;

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.

3.3. В целом деятельность Главного управления по управлению профессиональными рисками осуществляется в четыре этапа:



4. Идентификация (выявление) опасностей

4.1. Цель идентификации - выявление, идентификация и описание всех имеющихся на рабочем месте опасностей, исходящих от технологического процесса, опасных веществ, выполняемых работ, машин, механизмов, оборудования и инструмента, участвующего в технологическом процессе, с определением потенциального ущерба безопасных условий труда и здоровья.

4.2. Процедура идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков учитывает:

повседневную (стандартную, обычную) и редко выполняемую деятельность личного состава, а также деятельность работников внешних организаций, имеющих доступ к зоне выполнения работ;

человеческий фактор при выполнении профессиональной деятельности личным составом (утомление вследствие высокого напряжения, ошибки при часто повторяющихся действиях и т.п.);

опасности, выявленные, как вблизи, так и вне зоны выполнения работ, которые способны неблагоприятно повлиять на здоровье и безопасность личного состава;

инфраструктуру, оборудование и материалы, находящиеся в зоне выполнения работ, вне зависимости от того, кем они предоставлены;

изменения или предполагаемые изменения видов деятельности и технологических процессов;

проекты зоны выполнения работ, технологические процессы, сооружения, оборудование и организацию работ;

ситуации, события, комбинации обстоятельств, которые приводили либо потенциально могут привести к травме или профессиональному заболеванию личного состава;

причины возникновения потенциальной травмы или заболевания, связанные с выполняемой работой;

сведения об имевших место травмах, профессиональных заболеваниях.

4.3. 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 личный состав может подвергнуться опасности?

4.4. Идентификация (выявление) опасностей, представляющих угрозу жизни и здоровью личного состава, осуществляется комиссиями по охране труда Главного управления, с привлечением личного состава, с использованием утверждённого приказом Главного управления Перечня опасностей, представляющих угрозу жизни и здоровью личному составу Главного управления МЧС России по Самарской области и мер по управлению ими в рамках системы управления охраной труда.

4.5. По итогам идентификации оценки профессиональных рисков разрабатываются:

Реестр итоговых оцененных рисков Главного управления МЧС России по Самарской области;

Реестр опасностей Главного управления МЧС России по Самарской области (далее – 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.

4.6. Выявление опасностей предусматривает определение и учёт опасности для здоровья личного состава Главного управления, исходящей из характера трудовой деятельности, производственного помещения, иных рабочих зон и условий труда. Учитываются ранее выявленные опасности, а также такие факторы опасности, которые могут причинить вред в силу личных особенностей личного состава и факторов трудовой деятельности.

4.7. Факторы опасности фиксируются по итогам контрольного обхода рабочих мест, опроса личного состава, наблюдения за действиями личного состава во время выполнения ими трудовых функций с обязательным оформлением Протокола осмотра места нахождения личного состава при выполнении работ.

4.8. Причины опасных ситуаций и событий, приводящих к ним, анализируются с точки зрения организации труда, условий труда, действий личного состава, соблюдения требований охраны труда, опасных приёмов трудовой деятельности, организации руководства структурным подразделением, Главным управлением.

4.9. Учитываются опасные ситуации, возникающие как при обычном ходе рабочего процесса, так и в исключительных и редких ситуациях. Исключительными ситуациями в Главном управлении можно считать следующие:

замена должностного лица другим (по причине отпуска, болезни и др.);

работа практиканта, курсанта;

уборка, ремонт во время работы;

случаи отклонений в службе (работе), связанные с нештатными ситуациями, происшествиями;

возможными аварийными ситуациями.

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

4.11. При идентификации опасностей выявляется личный состав, который может быть по разным причинам наиболее подвержен опасностям. К ним относятся молодые работники, беременные женщины, инвалиды, пожилые люди.

4.12. К источникам информации для выявления опасностей относятся:

нормативные правовые и технические акты, справочная и научно-техническая литература, локальные нормативные акты и т.п.;

результаты государственного санитарно-эпидемиологического надзора (протоколы, акты, справки и т.п.);

результаты контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий;

результаты специальной оценки условий труда;

результаты наблюдения за технологическим процессом, рабочим местом, внешними факторами (дорогами, организацией питания, климатическими условиями и т.д.);

результаты анализа анкет, бланков, опросных листов и т.д.;

результаты опроса личного состава;
 опыт практической деятельности.

4.13. При подготовке к проведению идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков, а также при разработке предложений по управлению недопустимыми профессиональными рисками изучаются необходимые документы по охране труда:

результаты специальной оценки условий труда на рабочих местах и паспортизации санитарно-технического состояния условий и охраны труда (для определения соблюдения параметров окружающей среды на рабочем месте);

записи обо всех видах контроля состояния охраны труда для выявления наиболее часто повторяющихся нарушений требований охраны труда и определения лиц, наиболее часто фигурирующих в качестве нарушителей трудовой дисциплины;

результаты обследований и проверок состояния охраны труда органами государственного надзора и контроля, специалистами по охране труда и т.п.;

материалы расследований, имевших место несчастных случаев, профессиональных заболеваний;

записи по обучению, проведению инструктажа и проверке знаний требований охраны труда личного состава;

инструкции по охране труда.

4.14. Перечень идентифицированных и оцененных рисков и Перечень мер по исключению, снижению или контролю уровней рисков утверждаются:

4.14.1. в Главном управлении (за исключением подразделений, указанных в пунктах 4.14.2 – 4.14.4) - заместителем начальника Главного управления (по государственной противопожарной службе);

4.14.2. в пожарно-спасательных отрядах федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы Главного управления – начальниками пожарно-спасательных отрядов федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы Главного управления;

4.14.3. в Центре Государственной инспекции по маломерным судам Главного управления – начальником Центра Государственной инспекции по маломерным судам Главного управления;

4.14.4. в Ремонтно-техническом центре Главного управления – начальником Ремонтно-технического центра Главного управления.

5. Методика оценки профессиональных рисков

5.1. Идентификация опасностей и оценка профессиональных рисков в Главном управлении производится по методу Файна-Кинни.

5.2. Определение величины риска производится с целью установления его уровня и ранжирования факторов опасности.

При идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков необходимо рассмотреть:

трудовые процессы и их параметры;
 опасные вещества;

оборудование, инструменты и приспособления;
 типовые работы (работы, выполняемые на регулярной основе);
 техническое обслуживание, техническая диагностика, ремонт оборудования, приспособлений;

нетиповые работы, включая, выезды за пределы рабочего места (командировки);

деятельность всего личного состава, имеющего доступ к рабочему месту, включая подрядчиков и посетителей;

опасности, возникающие вне рабочего места и способные негативно повлиять на здоровье и безопасность лиц, работающих на рабочих местах;

опасности, возникающие вблизи от рабочего места.

Для проведения идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков комиссия по проведению оценки профессиональных рисков Главного управления определяет перечень рабочих мест. Рабочие места выбираются таким образом, чтобы получить максимально достоверное представление об опасностях, существующих на данном рабочем месте.

Из рабочих мест с идентичным характером выполняемых работ и аналогичными условиями труда выбирается одно-два рабочих места.

В обязательном порядке проводится идентификация опасностей и оценка профессиональных рисков для того личного состава, который имеет непостоянные рабочие места, а также нарушителей трудовой дисциплины.

5.3. Определение величины риска проводится в ситуации, соответствующей моменту контроля, без преувеличения и преуменьшения риска. В оценке необходимо стремиться к наиболее объективной величине.

5.4. Уровень профессионального риска рассчитывается исходя из индекса профессионального риска (далее - ИПР).

Величину ИПР определяют, перемножив балльные значения трех показателей: вероятности, подверженности и последствий наступления событий из таблицы 1, по формуле:

$$\text{ИПР} = \text{Вр} \times \text{Пд} \times \text{Пс}.$$

Таблица 1. Определение ИПР по методу Файна – Кинни.

Вероятность (Вр)	Баллы	Подверженность (Пд)	Баллы	Последствия (Пс)	Баллы
Ожидаемо, это случится	10	Постоянно (чаще 1 раза в день или более 50% времени смены)	10	Катастрофы, много жертв	100
Очень вероятно	6	Регулярно (ежедневно)	6	Разрушения, есть жертвы	40
Нехарактерно, но возможно	3	От случая к случаю (еженедельно – до 6 раз в неделю)	3	Очень тяжелые, один смертельный случай	15
Невероятно	1	Иногда (ежемесячно – до 3 раз в месяц)	2	Потеря трудоспособности,	7

				инвалидность, профзаболевания	
Можно себе представить, но невероятно	0,5	Редко (ежегодно – до 11 раз в год)	1	Случаи временной нетрудоспособности	3
Почти невозможно	0,2	Очень редко (до 1 раза в год)	0,5	Легкая травма, достаточно оказания первой помощи	1
Фактически невозможно	0,1				

5.5. Уровень профессионального риска определяет, какие действия по управлению риском необходимо предпринять для снижения или исключения риска, по таблице 2.

Таблица 2. Определение мероприятий по профилактике риска.

Индекс профриска	Уровень риска	Мероприятия по профилактике
0–20	Небольшой риск	Меры не требуются
21–70	Возможный риск	Необходимо уделить внимание
71–200	Серьезный риск	Требуются меры по снижению степени риска в установленные сроки
201–400	Высокий риск	Требуются неотложные меры, усовершенствования
Более 400	Крайне высокий риск	Немедленное прекращение деятельности

6. Определение опасностей

6.1. Опасности по природе воздействия подразделяются на физические, химические, биологические, психофизиологические.

Физические опасности связаны с движущимися машинами и механизмами, незащищенными подвижными частями оборудования, уровнем шума, вибрации, инфразвуковых колебаний, ультразвука, повышенной или пониженной влажностью, ионизацией воздуха, повышенным уровнем статического электричества, электромагнитных излучений, электрического и магнитного поля, недостаточной освещенностью рабочей зоны, пониженной контрастностью освещения, повышенной яркостью, пульсацией светового потока, наличием острых кромок, заусенцев и шероховатостей на поверхностях инструментов и оборудования, расположением рабочего места на значительной высоте относительно поверхности земли (пола) и т.д.

Химические опасности связаны с воздействием на организм человека вредных веществ, влияющих на репродуктивную функцию, обладающих токсическими, раздражающими, канцерогенными, сенсibiliзирующими, мутагенными свойствами.

Биологические опасности связаны с воздействием на организм человека патогенных микроорганизмов (бактерий, вирусов, грибов и т.д.), растений, животных.

Психофизиологические опасности подразделяются на физические перегрузки (статические и динамические) и нервно-психические (умственное перенапряжение, перенапряжение анализаторов, монотонность труда, эмоциональные перегрузки).

7. Воздействие на риск

7.1. В качестве методов воздействия на риск применимы следующие:

исключение риска;

снижение риска.

7.2. К мерам по исключению или снижению уровней профессиональных рисков относятся:

исключение опасной работы (процедуры);

замена опасной работы (процедуры) менее опасной;

реализация инженерных (технических) методов ограничения риска воздействия опасностей на личный состав;

реализация административных методов ограничения времени воздействия опасностей на личный состав;

использование средств индивидуальной защиты;

страхование профессионального риска.

8. Внеплановая идентификация опасностей и оценка профессиональных рисков

8.1. Внеплановая идентификация опасностей и оценка профессиональных рисков в Главном управлении проводятся в случае:

модернизации, реконструкции, замены оборудования;

изменения в технологических процессах при планировании любых специальных (нестандартных) работ;

изменения законодательных и других требований, касающиеся идентифицированных опасностей и профессиональных рисков, и соответствующих мер управления;

изменения условий труда, порядка выполнения работ, а также при несчастных случаях, произошедших в структурном подразделении.

8.2. Внеплановая идентификация опасностей и оценка профессиональных рисков проводятся до внедрения соответствующих изменений в технологический процесс или по процессу, по которому эти изменения происходят.

8.3. Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков Главного управления проводит внеплановую идентификацию опасностей и оценку профессиональных рисков в случаях:

введения новых нормативных правовых актов в области охраны труда;

расширения, сокращения, изменения структуры подразделения;

перераспределения ответственности;
изменения в методах или режимах работы;
внедрения новых технологий, оборудования.

9. Управление профессиональными рисками

9.1. При выборе средств управления профессиональными рисками или в случае планирования изменений существующих средств управления должны рассматриваться возможности снижения профессиональных рисков в соответствии со следующей иерархией:

- устранение риска;
- замена одних рисков другими, менее значимыми;
- применение технических средств снижения уровня риска;
- применение плакатов, предупреждающих знаков и административных средств управления рисками;
- применение средств индивидуальной защиты.

9.2. Для предотвращения угроз профессиональной безопасности при управлении профессиональными рисками необходимо применять ко всем видам деятельности, связанными с опасностями, средства оперативного контроля в соответствии со следующей их иерархией:

- изменение конструкции оборудования или технологий, направленных на предотвращение возникновения опасности или ее ликвидацию;
- применение средств сигнализации (предупреждения) о существовании опасности;
- применение организационных и обучающих мер управления;
- использование средств индивидуальной защиты.

9.3. В качестве примеров выбора дополнительных мер управления профессиональными рисками можно рассмотреть:

- модификацию конструкции, позволяющую ликвидировать опасность, например, использование механических подъемных устройств для исключения профессионального риска, связанного с ручными подъемными операциями;
- замену опасного материала на менее опасный или уменьшение энергии системы (например, снижение усилий, силы тока, давления, температуры и т.п.);
- средства коллективной защиты: сигнализации, предупредительные надписи и знаки безопасности, маркировка пешеходных дорожек и т.д.;
- административные меры управления: процедуры обеспечения безопасности, проверки оборудования, контроль доступа, системы обеспечения безопасности работы, инструктажи по охране труда и т.д.;
- обеспечение личного состава дополнительными средствами индивидуальной защиты: очки защитные, средства защиты органов слуха, щитки защитные лицевые, респираторы, перчатки и т.д.

10. Информирование работников о проведении идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков и их участия в ней

10.1. Главное управление создает условия для вовлечения личного состава в деятельность в области обеспечения безопасных условий труда путем:

привлечения их к идентификации опасностей, оценке профессиональных рисков;

привлечения их к проведению анализа несчастных случаев;

консультирования их по всем изменениям, которые могут повлиять на охрану их здоровья и обеспечение безопасности их труда.

10.2. Главное управление осуществляет информирование личного состава о результатах оценки профессиональных рисков, связанных с выполняемой ими деятельностью.

10.3. Информирование вновь принятого личного состава о профессиональных рисках, а также о фактических и возможных последствиях их для здоровья и безопасности выполняемой ими работы осуществляется при проведении вводного инструктажа по охране труда, прочего личного состава – при проведении повторного инструктажа по охране труда, лицами, ответственными за организацию работы в области охраны труда.

10.4. Ответственность за хранение, ознакомление личного состава с картами оценки профессиональных рисков и мерами по исключению, снижению или контролю уровней рисков несут:

10.4.1. в Главном управлении (за исключением подразделений, указанных в пунктах 10.4.2 – 10.4.5) - начальник отделения охраны труда Главного управления;

10.4.2. в пожарно-спасательных отрядах федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы Главного управления – начальники пожарно-спасательных отрядов федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы Главного управления;

10.4.3. в Центре Государственной инспекции по маломерным судам Главного управления – начальник Центра Государственной инспекции по маломерным судам Главного управления;

10.4.4. в Ремонтно-техническом центре Главного управления – начальник Ремонтно-технического центра Главного управления;

10.4.5. в территориальных отделах надзорной деятельности и профилактической работы управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления – начальники территориальных отделов надзорной деятельности и профилактической работы управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления.

11. Оценка эффективности мер по управлению профессиональными рисками

11.1. Эффективность мер по управлению профессиональными рисками оценивается в ходе проверки организации гарнизонной службы в местных пожарно-спасательных гарнизонах Самарской области (1 раз в год).

12. Распределение ответственности

12.1. Ответственность за реализацию процедуры управления профессиональными рисками в учреждении в целом несёт начальник Главного управления.

12.2. Ответственность за проведение процесса идентификации опасностей, достоверность предоставляемых данных по результатам идентификации опасностей, формирование Реестра опасностей и Реестра итоговых и оцененных рисков Главного управления МЧС России по Самарской области возлагается на заместителя начальника Главного управления (по государственной противопожарной службе).

12.3. Ответственность за оформление результатов идентификации опасностей и хранение документации по процедуре управления рисками несет:

12.3.1. в Главном управлении (за исключением подразделений, указанных в пунктах 12.3.2 – 12.3.4) - начальник отделения охраны труда Главного управления;

12.3.2. в пожарно-спасательных отрядах федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы Главного управления – начальники пожарно-спасательных отрядов федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы Главного управления;

12.3.3. в Центре Государственной инспекции по маломерным судам Главного управления – начальник Центра Государственной инспекции по маломерным судам Главного управления;

12.3.4. в Ремонтно-техническом центре Главного управления – начальник Ремонтно-технического центра Главного управления.

12.4. Планирование мероприятий по воздействию на риск и контроль за их выполнением осуществляется комиссиями по охране труда Главного управления в форме протокола заседания комиссии по охране труда.

13. Документирование результатов идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков.

13.1. Документация по идентификации опасностей и оценке профессиональных рисков должна поддерживаться в актуальном состоянии путем:

утверждения документов на предмет их соответствия до их выпуска; анализа, актуализации (при необходимости) и переутверждения документов;

обеспечения идентификации изменений и статуса действующей в настоящий момент редакции документов;

обеспечения того, чтобы соответствующие версии (редакции) применимых документов находились в местах их использования;

обеспечения сохранности документов в состоянии, позволяющем их прочитать и легко идентифицировать;

обеспечения того, чтобы документы, определенные как необходимые для планирования и функционирования системы управления профессиональными рисками, могли быть выявлены и использованы;

предотвращения непреднамеренного использования устаревших (вышедших из употребления) документов.

Приложение № 2
к приказу Главного управления
МЧС России по Самарской области
от 10.04.2023 № 214

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям

и ликвидации последствий стихийных бедствий по Самарской области

(полное наименование работодателя)

443100, Самарская область, город Самара, улица Галактионовская, дом 193

Начальник Главного управления МЧС России по Самарской области

генерал-майор внутренней службы Бойко Олег Васильевич

телефон: 8(846)33896-06; e-mail: GU@63.mchs.gov.ru

(адрес места нахождения работодателя, должность, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, адрес электронной почты)

ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти	Код вида экономической	Код территории по ОКАТО
6315800812	08928842	1311500	84.25.1/84.25.9	36401383000

КАРТА ОЦЕНКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ №

(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: _____

Оборудование и инструменты: _____

Материалы и сырье: _____

Дата проведения оценки: _____

Итоговый риск: _____

Идентифицированные опасности	Результат воздействия опасности	Оценка риска (баллы)				Уровень риска	Меры управления
		Вероятность (Вр)	Подверженность (Пд)	Последствия (Пс)	Индекс профриска (ИПР)		
I. Опасности, связанные с профессиональной деятельностью личного состава							
II. Опасности, связанные с организацией производственной деятельности у работодателя							
III. Опасности, не связанные с профессиональной деятельностью личного состава и организацией производственной деятельности у работодателя							
IV. Опасности, связанные с профессиональными качествами личного состава, выполняющего данную работу							

Общие меры по управлению рисками:

- проведение инструктажа по охране труда, пожарной безопасности и электробезопасности для должностей и видов работ;
- проведение предварительного, периодического медицинского осмотра (при необходимости);
- проверка знаний по вопросам охраны труда
- обеспечение СИЗ в соответствии с действующими нормами;
- осуществление контроля над соблюдением законодательства об охране труда.