

УТВЕРЖДЕНО

приказом ООО «Севернефтегазпром»

от 24 . 04 .2025 № 331

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПОРЯДКЕ РАССЛЕДОВАНИЯ, УЧЕТА И РЕГИСТРАЦИИ
МИКРОТРАВМ РАБОТНИКОВ ООО «СЕВЕРНЕФТЕГАЗПРОМ»**

г. Новый Уренгой
2025

СОДЕРЖАНИЕ:

| | | |
|----|--|----|
| 1. | Общие положения | 3 |
| 2. | Порядок действий при возникновении микротравмы | 5 |
| 3. | Расследование микротравм | 6 |
| 4. | Учет и регистрация микротравм | 9 |
| | Приложение № 1. Примеры взаимосвязи микротравм и(или) несчастных случаев на производстве в зависимости от потенциально-опасных событий | 11 |
| | Приложение № 2. Матрица определения способа установления причин и обстоятельств, приведших к возникновению микротравм | 14 |
| | Приложение № 3. Форма справки об установлении причин и обстоятельств, приведших к возникновению микротравмы | 15 |
| | Приложение № 4. Форма журнала учета и регистрации микротравм | 17 |
| | Приложение № 5. Форма отчета по учету и анализу микротравм | 18 |

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о порядке расследования, учета и регистрации микротравм работников ООО «Севернефтегазпром» (далее – Положение) устанавливает порядок расследования, учета и регистрации микротравм, полученных работниками Общества.

1.2. Положение предназначено для применения структурными подразделениями Общества, при расследовании, учете и регистрации микротравм, произошедших с работниками, а также третьими лицами, находящимися на объектах Общества.

1.3. Учет и регистрацию микротравм, проводят с целью сохранения жизни и здоровья работников, минимизации рисков возникновения происшествий. Учет и регистрация микротравм направлены на повышение эффективности проведения системных мероприятий по управлению профессиональными рисками, связанных с выявлением опасностей, оценкой и снижением уровней профессиональных рисков, обеспечения улучшения условий и охраны труда.

Примеры взаимосвязи микротравм и(или) несчастных случаев на производстве в зависимости от потенциально-опасных событий¹ приведены в приложении № 1.

1.4. К задачам учета и регистрации микротравм относят:
сбор и учет информации о микротравмах;
установление и анализ условий, причин и обстоятельств возникновения микротравм;
разработка мер, направленных на предупреждение возникновения микротравм;
информирование работников об условиях, причинах и обстоятельствах возникновения микротравм.

1.5. Микротравмы, в зависимости от способа и вида оказания помощи пострадавшему, в соответствии с СТО Газпром 18000.4-008, подразделяют по уровню критичности на следующие категории:

категория Е.1 – микротравмы с оказанием медицинской помощи;
категория Е.2 – микротравмы с оказанием первой помощи;
категория Е.3 – микротравмы без оказания медицинской и первой помощи.

1.6. К микротравмам категории Е.1 относят случаи получения травмы работникам, требующие оказания помощи медицинским работником за

¹К потенциально-опасным событиям относят события, явившиеся результатом опасных действий или опасных условий, которые не повлекли, но могли повлечь за собой травму, ухудшение состояния здоровья работника и(или) другое происшествие

исключением случаев:

посещения медицинского работника в целях наблюдения, диагностики или консультации;

оказания первой помощи по п. 1.7.

1.7. К микротравмам Е.2 относят случаи получения травмы работников, требующие оказания первой помощи в виде обработки места повреждения с применением медицинских изделий и(или) подручных средств, в том числе из аптечки первой помощи, ограничиваясь следующими действиями:

очищение или промывание поверхности ран;

применение перевязочного материала (например, стерильных салфеток, бинтов, пластырей);

применение горячих или холодных компрессов;

применение фиксирующих эластичных средств поддержки (например, эластичных бинтов, повязок, жгутов, косыночных перевязок);

извлечение заноз при помощи вспомогательных подручных средств (например, промывание водой, применение пинцетов или ватных тампонов);

потребление питьевой воды при состояниях общего перегрева или переохлаждения организма.

1.8. К микротравмам категории Е.3 относят случаи получения травмы работником, не требующие оказания медицинской и первой помощи, применения медицинских изделий и(или) подручных средств.

1.9. Договоры со сторонними организациями и физическими лицами (индивидуальными предпринимателями) должны содержать ссылку на данное Положение. Оформление, расследование и учет микротравм, происшедших с работниками сторонних организаций и физическими лицами (индивидуальными предпринимателями) при нахождении на объектах Общества осуществляется в порядке, установленном настоящим Положением, руководителем структурного подразделения, на объектах которого работник получил микротравму.

1.10. Основные термины и определения, используемые в настоящем Положении:

Микротравма – незначительная травма, практически не требующая медицинского вмешательства или требующая такого вмешательства в минимальной форме, и потому не сказывающаяся на трудоспособности пострадавшего.

Опасное действие – действие или бездействие работника, являющееся нарушением требований, действующих законодательных, нормативных правовых актов и нормативных и распорядительных документов, в результате которых повышается риск повреждения здоровья работника или

окружающих либо возникновения другого происшествия.

Опасное условие – условия, напрямую не связанные с действием или бездействием работников, но которые могут привести к происшествию.

Первая помощь до оказания медицинской помощи – помощь, оказываемая при несчастных случаях, травмах, ранениях, поражениях, отравлениях, других состояниях и заболеваниях, угрожающих жизни и здоровью пострадавшего, ответственными лицами, имеющими соответствующую подготовку и право оказывать первую помощь, а также самим пострадавшим (самопомощь).

Медицинская помощь – мероприятия (медицинские вмешательства), направленные на поддержание и(или) восстановление здоровья, выполняемые медицинским работником.

Пострадавший работник – работник, получивший микротравму.

Работник – лицо, выполняющее работу или осуществляющее связанную с работой деятельность, которое находится под контролем организации.

1.11. В Положении применены следующие сокращения:

- Общество** – общество с ограниченной ответственностью «Севернефтегазпром»;
- Отдел ОТиПБ** – отдел охраны труда, промышленной и пожарной безопасности;
- ЮРНГКМ** – Южно-Русское нефтегазоконденсатное месторождение.

2. Порядок действий при возникновении микротравмы

2.1. При получении микротравмы пострадавший незамедлительно информирует непосредственного руководителя или лицо его замещающее, а при его отсутствии на рабочем месте – вышестоящего руководителя, о произошедшем событии.

2.2. Руководитель, получивший информацию о микротравме и к которому непосредственно обратился пострадавший:

незамедлительно организует оказание необходимой помощи пострадавшему;

принимает оперативные меры по устранению источника опасности (проводит коррекцию);

информирует ведущего инженера по охране труда газового промысла (при получении микротравмы работником структурного подразделения, находящегося на ЮРНГКМ), заместителя главного инженера по охране

труда – начальника отдела охраны труда, промышленной и пожарной безопасности и руководителя структурного подразделения о выявленном случае получения микротравмы в течение 2-х часов с момента получения микротравмы;

определяет категорию микротравмы в соответствии с п. 1.5. совместно с работником отдела ОТПиПБ или ведущим инженером по охране труда газового промысла (при получении микротравмы работником структурного подразделения, находящегося на ЮРНГКМ);

проводит опрос пострадавшего о причинах и обстоятельствах событий, приведших к возникновению микротравмы и передает первичную информацию о получении микротравмы в отдел ОТПиПБ.

2.3. Работник отдела ОТПиПБ, получивший первичную информацию, регистрирует сведения о полученной микротравме в порядке, установленном разделом 4 настоящего Положения.

2.4. Руководитель структурного подразделения, в котором работает пострадавший, совместно с работником отдела ОТПиПБ или ведущим инженером по охране труда газового промысла (при получении микротравмы работником структурного подразделения, находящегося на ЮРНГКМ), в зависимости от установленной категории, частоты повторяемости в течение текущего квартала и обстоятельств получения микротравмы планирует работу по установлению причин и обстоятельств, приведших к возникновению микротравмы в порядке, установленном разделом 3.

2.5. Медицинский работник, в случае обращения пострадавшего с микротравмой за медицинской помощью, регистрирует в первичной медицинской документации случаи обращения за оказанием медицинской помощи и после оказания медицинской помощи, когда жизни и здоровью работника ничего не угрожает, информирует работника отдела охраны труда, промышленной и пожарной безопасности или ведущего инженера по охране труда газового промысла (при получении микротравмы работником структурного подразделения на территории ЮРНГКМ), руководителя структурного подразделения, в котором работает пострадавший.

3. Расследование микротравм

3.1. Расследование микротравм должно проводиться с целью установления их обстоятельств и причин, а также своевременной разработки и реализации необходимых мероприятий по их предупреждению.

3.2. Установление причин и обстоятельств, приведших к возникновению микротравмы в зависимости от ее категории и повторяемости, проводят в соответствии с матрицей определения способа

установления причин и обстоятельств, приведших к возникновению микротравм, приведенной в приложении № 2.

3.3. При регистрации микротравмы категории Е.3 не более одного раза в течение одного квартала установление причин и обстоятельств, приведших к возникновению микротравм, не проводят. Информацию о микротравме регистрируют в соответствии с разделом 4 настоящего Положения. После получения информации о микротравме категории Е.3, зарегистрированной не более одного раза в течение квартала, руководитель структурного подразделения проводит устную беседу с работником на предмет необходимости выполнения им мер безопасности. Если по результатам беседы руководитель структурного подразделения устанавливает, что микротравма была получена вследствие недостаточности действующих мер безопасности, то организует проведение расследования микротравмы в порядке, установленном пунктами 3.4.–3.6. настоящего Положения.

3.4. При регистрации микротравм категории Е.3 два раза и более, а также однократной микротравмы категории Е.2 или Е.1, установление причин и обстоятельств, приведших к возникновению микротравм, осуществляют группой по установлению причин и обстоятельств микротравм в составе не менее трех работников.

3.5. В расследовании микротравмы принимает участие ведущий инженер по охране труда газового промысла (при получении микротравмы работником структурного подразделения, находящегося на ЮРНГКМ), работник отдела ОТПиПБ, назначенный заместителем главного инженера по охране труда – начальником отдела ОТПиПБ (при получении микротравмы работником структурного подразделения, находящегося в г. Новый Уренгой, г. Москве, с. Красноселькуп), представитель трудового коллектива и лицо, ответственное за эксплуатацию здания, в котором произошло микротравма.

Для участия в расследовании допускается привлечение работников структурных подразделений Общества, которые могут представить соответствующие пояснения по факту происшедшего события, с целью объективного установления причин происшествия и исключения возможных разногласий.

Формирование группы по установлению причин и обстоятельств, приведших к возникновению микротравм инициируется руководителем структурного подразделения, в котором зарегистрирована микротравма. При необходимости, допускается дистанционное участие руководителя структурного подразделения, отправившего работника в командировку, в группе по установлению причин и обстоятельств микротравм.

3.6. Установление причин и обстоятельств, приведших к возникновению микротравмы, осуществляют в срок до 3 рабочих дней.

3.7. При регистрации микротравм категории Е.2 и Е.1 три раза и более (по данным Журнала регистрации и учета микротравм в ООО «Севернефтегазпром»), установление причин и обстоятельств, приведших к возникновению микротравмы, осуществляют группой по установлению причин и обстоятельств микротравм с применением одного (на выбор) метода анализа коренных причин в соответствии с СТО Газпром 18000.4-008. В остальных случаях установление причин и обстоятельств, приведших к возникновению микротравмы осуществляется в порядке, регламентированном СТО Севернефтегазпром 6.2.

3.8. Руководителем группы по установлению причин и обстоятельств, приведших к возникновению микротравм, является руководитель структурного подразделения, в котором произошла микротравма.

3.9. Формирование группы по установлению причин и обстоятельств, приведших к возникновению микротравм, допускается без оформления организационно-распорядительного документа.

3.10. Руководитель структурного подразделения и(или) лица, участвующие в расследовании микротравмы, проводят осмотр места происшествия, опрос пострадавшего, а также очевидцев происшествия (при наличии).

3.11. Установление причин и обстоятельств, приведших к возникновению микротравмы, допускается в дистанционном формате с использованием фото и видео материалов.

3.12. Пострадавший имеет право на личное участие или участие через своего представителя в установлении причин и обстоятельств, приведших к возникновению микротравмы.

3.13. По результатам расследования причин и обстоятельств, приведших к возникновению микротравмы, группа по установлению причин и обстоятельств микротравм оформляет Справку об установлении причин и обстоятельств, приведших к возникновению микротравм (далее – справка), по форме, приведенной в приложении № 3.

В справке должен быть указан перечень мероприятий по устранению причин, приведших к микротравме (мероприятие, срок, ответственный за выполнение).

3.14. При подготовке перечня мероприятий по устранению причин, приведших к микротравме руководитель структурного подразделения должен учитывать:

обстоятельства получения микротравмы, включая используемое оборудование, инструменты, материалы и сырье, приемы работы, условия труда, и возможность их воспроизведения в схожих ситуациях или на других рабочих местах;

физическое состояние работника в момент получения микротравмы;
меры по контролю;
механизмы оценки эффективности мер по контролю и реализации профилактических мероприятий.

3.15. Контроль за выполнением мероприятий и оценку их результативности осуществляет заместитель главного инженера по охране труда – начальник отдела ОТПиПБ.

3.16. По результатам расследования микротравмы проводится внеплановая идентификация опасностей и оценка рисков в порядке, установленном Положением по управлению рисками в области производственной безопасности ООО «Севернефтегазпром».

4. Учет и регистрация микротравм

4.1. Учет и хранение копии справки, материалов установления причин и обстоятельств, приведших к возникновению микротравм, осуществляет отдел ОТПиПБ.

4.2. После завершения расследования, копия справки должна быть направлена в отдел ОТПиПБ. Срок хранения справки не менее пяти лет.

4.3. Отдел ОТПиПБ ведет учет микротравм в Журнале регистрации и учета расследования микротравм, приведенный в приложении № 5 и, при необходимости, оказывает помощь руководителям подразделений в разработке мероприятий по корректирующим действиям. Допускается ведение Журнала учета и регистрации микротравм в электронном виде с соответствующим уровнем допуска заинтересованных структурных подразделений.

4.4. Ежеквартально в срок до 10 числа следующего за отчетным, структурные подразделения, в которых зарегистрированы микротравмы, предоставляют в отдел ОТПиПБ Отчет по учету и анализу микротравм в соответствии с формой, приведенной в приложении № 6. В структурных подразделениях газового промысла, Отчет по учету и анализу микротравм оформляют руководители структурных подразделений, в которых произошли микротравмы и направляют ведущему инженеру по охране труда газового промысла, для консолидации и централизованной отправки в отдел ОТПиПБ.

4.5. Отдел ОТПиПБ консолидирует сведения по всем подразделениям, предоставившим Отчет по учету и анализу микротравм, и проводит анализ случаев получения работниками микротравм.

4.6. Установленные причины и обстоятельства, приведшие к возникновению микротравмы, являются основанием для разработки мероприятий, которые следует включать в существующие планы и

программы, действующие в рамках функционирования Единой системы управления производственной безопасностью (например, программы по улучшению условий труда, план мероприятий по охране труда), с указанием конкретных сроков реализации мероприятий, а также лиц, ответственных за выполнение мероприятий по коррекции.

Приложение № 1

Примеры взаимосвязи микротравм и(или) несчастных случаев на производстве в зависимости от потенциально-опасных событий

| Потенциально-опасное событие | Микротравма | Несчастный случай |
|--|--|--|
| Несоблюдение правил дорожного движения, в т.ч. скоростного режима, дистанции при управлении транспортным средством и т.д. | Поверхностная рана (например, ссадина, царапина), ушиб | Травма, в том числе со смертельным исходом, в результате дорожно-транспортного происшествия |
| Поскальзывание, спотыкание или падение пострадавшего с высоты собственного роста на скользких поверхностях, в т.ч. на мокром полу, поверхности, покрытой льдом, снегом | Ушиб, растяжение мышц | Травма, в том числе со смертельным исходом, в результате падения пострадавшего с высоты собственного роста |
| Спотыкание или падение при спуске или подъеме на маршевых или приставных лестницах, а также в местах с наличием значительных перепадов высот | Поверхностная рана (например, ссадина, царапина), ушиб, растяжение мышц | Травма, в том числе со смертельным исходом, в результате падения пострадавшего с высоты (разность уровня высот, маршевые/приставные лестницы и т.д.) |
| Спотыкание, прыгивание при посадке (выходе) в (из) транспорт(а) | Поверхностная рана (например, ссадина, царапина), ушиб, растяжение мышц | Травма, в том числе со смертельным исходом, в результате падения пострадавшего при посадке (выходе) в (из) транспорт(а) |
| Обвалы облицовочных материалов зданий и сооружений, строительных лесов, лестниц, складированных материалов | Поверхностная рана (например, ссадина, царапина), ушиб, кровоподтек, заноза | Травма, в том числе со смертельным исходом, в результате обрушения, обвала предметов и материалов |
| Обрушение и осыпь земляных масс, камней, снега | Поверхностная рана (например, ссадина, царапина), ушиб, инородное тело в верхних дыхательных путях, раздражение слизистых оболочек | Травма, в том числе со смертельным исходом, в результате обрушения и осыпи земляных масс, камней, снега |
| Падение предметов и деталей | Поверхностная рана (например, ссадина, царапина), ушиб, кровоподтек | Травма, в том числе со смертельным исходом, в результате удара падающими предметами и деталями |

| Потенциально-опасное событие | Микротравма | Несчастный случай |
|--|--|--|
| Раскатывание штабелей труб | Поверхностная рана (например, ссадина, царапина), ушиб, кровоподтек | Травма, в том числе со смертельным исходом, в результате скатывания |
| Падение деревьев | Поверхностная рана (например, ссадина, царапина), ушиб, кровоподтек | Травма, в том числе со смертельным исходом, в результате падения дерева на пострадавшего |
| Выполнение работы с нарушением требований безопасности в зоне движущихся или вращающихся предметов, деталей машин и механизмов | Поверхностная рана (например, ссадина, царапина), ушиб, кровоподтек, растяжение мышц | Травма, в том числе со смертельным исходом, в результате контактного удара или защемления пострадавшего при столкновении с движущимися предметами (детальями машин, механизмов), захвата частей тела вращающимися деталями |
| Нахождение работника в зоне разлетающихся осколков, предметов и деталей | Поверхностная рана (например, ссадина, царапина), ушиб, кровоподтек, заноза | Травма, в том числе со смертельным исходом, в результате удара при столкновении с разлетающимися предметами и деталями |
| Утечка вредных веществ в рабочее пространство, срабатывание газоанализатора | Реактивный отек слизистых оболочек глаз и верхних дыхательных путей | Острое отравление, ожог или несчастный случай со смертельным исходом в результате воздействия вредных веществ |
| Нарушение требований пожарной безопасности в помещении при эксплуатации зданий и сооружений | Локальный ожог кожных покровов 1 (первой) степени без функциональных нарушений организма, реактивный отек слизистых оболочек верхних дыхательных путей | Травма, в том числе со смертельным исходом, в результате воздействия огня |
| Нарушение требований хранения и обращения с легковоспламеняющимися веществами | Локальный ожог кожных покровов 1 (первой) степени без функциональных нарушений | Травма, в том числе со смертельным исходом, в результате воздействия огня |

| Потенциально-опасное событие | Микротравма | Несчастный случай |
|--|---|---|
| | организма, реактивный отек слизистых оболочек верхних дыхательных путей | |
| Выброс газа/жидкости в окружающую среду под давлением | Ушиб, реактивный отек слизистых оболочек верхних дыхательных путей | Травма, в том числе со смертельным исходом, в результате воздействия струи газа или жидкости под давлением |
| Выполнение работ с нарушением требований электробезопасности | Электротравма без повреждения тканей и функциональных нарушений организма | Травма, в том числе со смертельным исходом, в результате воздействия электрического тока, электрической дуги |
| Нарушение/отсутствие изоляции поверхностей, нагретых до высоких температур | Локальный ожог кожных покровов 1 (первой) степени без функциональных нарушений организма | Термический ожог II (второй) – IV (четвертой) степени различных частей тела в результате соприкосновения с горячими частями оборудования или несчастный случай с длительной утратой трудоспособности и(или) инвалидизацией |
| Нарушение/отсутствие изоляции поверхностей, охлажденных до криогенных температур | Локальное обморожение кожных покровов 1 (первой) степени без функциональных нарушений организма | Обморожение II (второй) – IV (четвертой) степени различных частей тела в результате соприкосновения с охлажденными поверхностями или несчастный случай с длительной утратой трудоспособности и (или инвалидизацией) |

Матрица определения способа установления причин и обстоятельств, приведших к возникновению микротравм

| Категория микротравмы | Меры оказания помощи при получении микротравмы | Повторяемость категории микротравмы в течение квартала | | |
|-----------------------|--|--|--|---|
| | | Один раз в структурном подразделении | От двух до трех раз в структурном подразделении | Более трех раз в структурном подразделении |
| Е.1 | С оказанием медицинской помощи | Группа по установлению причин и обстоятельств микротравм | | Группа по установлению причин и обстоятельств микротравм (с применением одного (на выбор) метода анализа коренных причин с СТО Газпром 18000.4-008) |
| Е.2 | С оказанием первой помощи | | | |
| Е.3 | Без оказания медицинской и первой помощи | -* | Группа по установлению причин и обстоятельств микротравм | |

*В порядке, установленном п. 3.3. настоящего Положения



**Форма справки об установлении причин и обстоятельств, приведших к
возникновению микротравмы**

СПРАВКА

об установлении причин и обстоятельств, приведших к
возникновению микротравмы

Пострадавший: _____
(Ф.И.О., должность работника, структурное подразделение)

Место получения микротравмы: _____

Дата, время получения микротравмы: _____

Действия по оказанию первой помощи: _____

Действия по оказанию медицинской помощи: _____

Характер (описание) микротравмы: _____

Обстоятельства: _____
(изложение обстоятельств получения микротравмы)

Причины, приведшие к микротравме: _____
(указать выявленные причины)

Предложения по устранению причин,
приведших к микротравме: _____

Руководитель группы по устранению причин и обстоятельств микротравм:

| | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| _____ | _____ | _____ | _____ |
|-------|-------|-------|-------|

(Должность)

(Фамилия, инициалы)

(Подпись)

(Дата)

Члены группы по установлению причин и обстоятельств микротравм:

| | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| _____ | _____ | _____ | _____ |
|-------|-------|-------|-------|

(Должность)

(Фамилия, инициалы)

(Подпись)

(Дата)

| | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| _____ | _____ | _____ | _____ |
|-------|-------|-------|-------|

(Должность)

(Фамилия, инициалы)

(Подпись)

(Дата)

| | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| _____ | _____ | _____ | _____ |
|-------|-------|-------|-------|

(Должность)

(Фамилия, инициалы)

(Подпись)

(Дата)

С результатом установки причин и обстоятельств, приведших к возникновению
микротравмы, ознакомлен:

| | | |
|-------|-------|-------|
| _____ | _____ | _____ |
|-------|-------|-------|

(Подпись)

(Фамилия, инициалы)

(Дата)

Управление документом:

1. Разработка документа по установленной форме (ответственный – руководитель службы, участка, отдела).
2. Место хранения документа – оригинал – ООТПиПБ.
3. Срок хранения – не менее пяти лет.



Форма журнала учета и регистрации микроtraвм

Обложка

ЖУРНАЛ учета и регистрации микроtraвм ООО «Севернефтегазпром»

Начат «__» _____ 20__ г.

Окончен «__» _____ 20__ г.

Листы журнала

| № п/п | Наименование структурного подразделения | Сведения о получении микроtraвмы | | | Ф.И.О. пострадавшего, подразделение | Категория микроtraвмы* (Е.1/Е.2/Е.3) | Краткое описание обстоятельств микроtraвмы | Причины микроtraвмы | Характер (описание) микроtraвмы | Потребовалось оказание первой помощи/медицинской помощи | Фамилия, инициалы, должность производившего запись |
|-------|---|----------------------------------|-------|------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|---------------------|---------------------------------|---|--|
| | | Дата | Время | Место (территориальное размещение) | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

*Категория Е.1 – микроtraвма с оказанием медицинской помощи;

Категория Е.2 – микроtraвма с оказанием первой помощи;

Категория Е.3 – микроtraвма без оказания медицинской и первой помощи.

Управление документом:

1. Ведется по установленной форме (ответственный – ответственный за делопроизводство в отделе ОТПиПБ).
2. Место хранения оригинала документа – отдел ОТПиПБ.
3. Срок хранения – 5 лет.

Форма отчета по учету и анализу микротравм

Отчет по учету и анализу микротравм

по состоянию на _____ квартал _____ года

Общество _____

Подразделение _____

Общее количество зарегистрированных микротравм _____

Без оказания медицинской и первой помощи _____

С оказанием первой помощи _____

С оказанием медицинской помощи _____

ВИДЫ И ХАРАКТЕР МИКРОТРАВМ

| | | | |
|-------------------------------------|--|---------------------------|--|
| Микротравмы кожи: | | Микротравмы связи: | |
| Микротравмы мышц: | | Микротравмы глаз: | |
| Микротравмы суставов/костей: | | Другое (указать): | |

ОСНОВНЫЕ ПРИЧИНЫ МИКРОТРАВМ

| ОПАСНЫЕ ДЕЙСТВИЯ | Кол-во | ОПАСНЫЕ УСЛОВИЯ | Кол-во |
|---|---------------|---|---------------|
| Не выявление источника опасности/риска | | Неподходящие/неисправные защитные ограждения или предохранительные устройства | |
| Спешка | | Отсутствие защитных ограждений или предохранительных устройств | |
| Неправильная погрузка/подъем тяжестей | | Неподходящие/неисправные СИЗ | |
| Нецелевое/неправильное использование оборудования/инструмента | | Отсутствие СИЗ | |
| Использование неисправного оборудования/инструмента | | Неподходящие оборудование/инструмент | |
| Эксплуатация оборудования с необоснованной скоростью | | Неисправные оборудование/инструмент | |

| ОПАСНЫЕ ДЕЙСТВИЯ | Кол-во | ОПАСНЫЕ УСЛОВИЯ | Кол-во |
|--|---------------|--|---------------|
| Сервисное обслуживание/ремонт оборудования во время его работы, либо под напряжением | | Отсутствие оборудование/инструмента | |
| Не применение СИЗ | | Неправильное размещение инструмента, оборудования или материалов | |
| Неправильное использование СИЗ | | Перегруженность или ограниченность рабочего места | |
| Необдуманное выполнение стандартных операций | | Движущиеся, вращающиеся машины и механизмы | |
| Неправильное расположение при выполнении работы | | Опасные химические вещества | |
| Невнимательное отношение к предметам, находящимся под ногами и вокруг | | Повышенная запыленность/загазованность | |
| Несвоевременное реагирование | | Экстремальные температуры | |
| Механически выполняемая работа без должного внимания | | Беспорядок, скопление мусора | |
| Отвлечение на рабочем месте/от рабочего процесса | | Скользкие пол, проходы, дорога | |
| Другое (указать) | | Другое (указать) | |
| | | ВСЕГО: | |

КОРРЕКЦИЯ И КОРРЕКТИРУЮЩИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

| | |
|------------------------------------|---|
| Дата заполнения формы учета | Ф.И.О., должность, подпись ответственного лица |
| | |