

**РЕШЕНИЕ**

29.05.2019 г.

**№ 2**

**О состоянии производственного травматизма с тяжелыми последствиями по оперативным данным 2019 года**

По оперативным данным на предприятиях Пермского края за 4 месяца 2019 года зарегистрировано 30 тяжелых несчастных случаев (за 4 месяца 2018 года-29 тяжелых несчастных случаев), 2 групповых несчастных случая (за 4 месяца 2018 года-4 групповых несчастных случая), погибло 14 человек (за 4 месяца 2018 года-10 человек). Из общего количества несчастных случаев 6 случаев произошло в результате ДТП, в том числе 4 смертельных несчастных случая.

Анализ несчастных случаев на производстве за 4 месяца 2019 года показал, что работники получали травмы в результате:

- ✓ падения с высоты -39 % (11 случаев);
- ✓ падения, обрушения, обвалов предметов, материалов, земли и др. -25 % (7 случаев);
- ✓ воздействие движущихся, разлетающихся, врачающихся предметов, деталей, машин и т.д. -21 % (6 случаев).

Наиболее распространенными причинами несчастных случаев явились:

- ✓ неудовлетворительная организация производства работ -43 % (12 случаев);
- ✓ нарушение технологического процесса -11 % (3 случая);
- ✓ неудовлетворительное техническое состояние зданий, сооружений, территорий -7 % (2 случая);
- ✓ нарушение требований безопасности при эксплуатации транспортных средств -7 % (2 случая);
- ✓ нарушение работником трудового распорядка и дисциплины труда -7 % (2 случая).

Рост смертельного травматизма произошел в сфере сельского хозяйства, добычи полезных ископаемых, обрабатывающей промышленности, торговле.

Заслушав информацию врио заместителя Руководителя Госинспекции труда в Пермском крае (Сидельников И.И.) Совет по условиям и охране труда в Пермском крае РЕШИЛ:

**1. Работодателям края:**

**1.1. Обеспечить:**

- выполнение работ на высоте в соответствии с требованиями Приказа Минтруда России от 28.03.2014 N 155н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте";

- прохождение работниками, выполняющими работы на высоте, обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров в соответствии с действующим законодательством;

- допуск к работе на высоте только работников, имеющих квалификацию, соответствующую характеру выполняемых работ. Уровень квалификации подтверждается документом о профессиональном образовании (обучении) и (или) о квалификации;

- допуск к работе на высоте только после проведения обучения и проверки знаний требований охраны труда и обучения безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте;

- наличие защитных, страховочных и сигнальных ограждений при выполнении работ на высоте;

- выдачу средств коллективной и индивидуальной защиты работников и их использование по назначению в соответствии с требованиями, излагаемыми в инструкциях производителя нормативной технической документации, введенной в действие в установленном порядке;

- безопасную эксплуатацию зданий, сооружений и проведение ревизии производственного оборудования на предмет исправности, наличия защитных ограждений и кожухов, блокировок от несанкционированного включения и использования.

1.2. Осуществлять постоянный контроль за соблюдением работниками требований безопасности труда, трудовой и производственной дисциплины, технологического процесса, исправностью применяемого оборудования, безопасной организацией производства работ.

**Срок: постоянно**

**2. Государственной инспекции труда в Пермском крае:**

- в рабочем порядке представлять для рассмотрения на заседаниях совета по условиям и охране труда организаций, допустивших несчастные случаи на производстве с тяжелыми последствиями в 2019 году;

- ужесточить меры ответственности к работодателям, допускающим нарушения законодательства в сфере охраны труда.

**3. Министерству промышленности, предпринимательства и торговли Пермского края** провести в муниципальных образованиях края с высоким уровнем производственного травматизма семинары-совещания для работодателей и специалистов, в том числе субъектов малого предпринимательства, по наиболее актуальным проблемам охраны труда с привлечением всех заинтересованных ведомств.

**Срок: в течение 2019 года**

**4. Профсоюзным организациям края:**

- усилить общественный контроль за состоянием условий и охраны труда и выполнением в организациях, допустивших несчастные случаи на производстве с тяжелыми последствиями, планов мероприятий по устранению их причин.

Председатель совета, заместитель председателя  
Правительства – министр промышленности,  
предпринимательства и торговли края



А.В. Чибисов

**Совет по условиям и охране труда в Пермском крае**  
**РЕШЕНИЕ**

29.05.2019 г.

№ 3

**О проведении профилактических медицинских осмотров работников,  
подвергающихся воздействию ионизирующего излучения  
(персонал группы А)**

В соответствии со ст. 14 Федерального закона от 09.01.1996 г. № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения» при обращении с источниками ионизирующего излучения организации обязаны соблюдать требования настоящего Федерального закона, других федеральных законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, а также законов и иных нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации, норм, правил и нормативов в области обеспечения радиационной безопасности.

Общие требования к администрации и персоналу радиационного объекта определены СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)» (далее – ОСПОРБ-99/2010), в соответствии с которыми администрация радиационного объекта должна обеспечивать, в том числе, установление перечня лиц, относящихся к персоналу групп А и Б; проведение предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров персонала.

В соответствии с ОСПОРБ-99/2010 персонал подразделяется на две группы:

- 1) Персонал группы А - лица, работающие с техногенными источниками излучения;
- 2) Персонал группы Б - лица, работающие на радиационном объекте или на территории его санитарно-защитной зоны и находящиеся в сфере воздействия техногенных источников.

В соответствии с ОСПОРБ-99/2010 к работе с источниками излучения допускаются лица не моложе 18 лет, не имеющие медицинских противопоказаний, отнесенные приказом руководителя к категории персонала группы А, прошедшие обучение по правилам работы с источником излучения и по радиационной безопасности, прошедшие инструктаж по радиационной безопасности.

Выявление заболеваний и состояний, являющихся медицинскими противопоказаниями для выполнения работ, связанных с воздействием ионизирующего излучения, осуществляется в порядке, установленном Приказом Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 N 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ...» по фактору «ионизирующие излучения, радиоактивные вещества и другие источники ионизирующих излучений» в соответствии с п. 3.1 приложения № 1 к данному приказу.

Порядком проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) (ПМО) работников (приложение № 3, ссылка 2 к приложению № 1 Приказа Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 N 302н) предусмотрено, что медицинскому осмотру подлежат работники, подвергающиеся воздействию вредных производственных факторов, которые по уровню своего воздействия отнесены к вредным и (или) опасным классам.

При этом, согласно требований санитарных правил ОСПОРБ-99/2010 отсутствие медицинских противопоказаний к работе с источниками излучения является одним из обязательных условий допуска сотрудников, отнесенных к персоналу группы А, к работе с источниками ионизирующего излучения.

Не проведение ПМО персонала группы А по указанному фактору ведет к невозможности выявления заболеваний и состояний, являющихся медицинскими противопоказаниями для выполнения работ, связанных с воздействием ионизирующего излучения.

Ионизирующая радиация при воздействии на организм человека может вызывать два вида неблагоприятных эффектов, которые клинической медициной относят к болезням:

- детерминированные (лучевая болезнь, лучевой дерматит, лучевая катаракта, лучевое бесплодие, аномалии в развитии плода и др.). В отношении данных эффектов Нормами радиационной безопасности (НРБ-99) предполагается существование порога, ниже которого эффект отсутствует, а выше – наступает эффект, тяжесть которого зависит от дозы;
- стохастические (вероятностные) беспороговые эффекты (злокачественные опухоли, лейкозы, наследственные болезни).

Вероятность возникновения стохастических беспороговых эффектов пропорциональна дозе, а тяжесть их проявления не зависит от дозы. Латентный период возникновения этих эффектов у облученного человека составляет от 2 - 5 до 30 - 50 лет и более.

Таким образом, к персоналу группы А предъявляются требования по оценке медицинских противопоказаний, которые установлены в приказе Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 N 302н, как одно из обязательных условий допуска сотрудников, отнесенных к персоналу группы А, к работе с источниками ионизирующего излучения.

Учитывая изложенное, проведение периодических медицинских осмотров персонала группы А по фактору «ионизирующее излучение» следует выполнять вне зависимости от класса условий труда.

Заслушав информацию главного специалиста-эксперта отдела надзора по гигиене труда Управления Роспотребнадзора по Пермскому краю (А.Б. Волков) Совет по условиям и охране труда в Пермском крае РЕШИЛ:

**Работодателям края:**

1. Не допускать при осуществлении деятельности нарушений санитарного законодательства в части выполнения требований СП 2.6.1.2612-10 «Основные

санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)».

2. Обеспечить прохождение периодических медицинских осмотров лиц, отнесенных к персоналу А, в соответствии с приказом Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 N 302н (ред. от 06.02.2018) "Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда".

3. **Управлению Роспотребнадзора по Пермскому краю** обеспечить принятие мер административного воздействия при выявлении нарушений законодательства Российской Федерации в части организации медицинских осмотров.

Председатель совета, заместитель председателя  
Правительства-министр промышленности,  
предпринимательства и торговли края



А.В. Чибисов

**Совет по условиям и охране труда в Пермском крае**  
**РЕШЕНИЕ**

29.05.2019 г.

№ 4

**О профилактике инфекций, передаваемых клещами (клещевого вирусного энцефалита, болезни Лайма) и природно-очаговых инфекций (ГЛПС, лептоспироза, туляремии) на промышленных предприятиях Пермского края.**

Территория Пермского края вследствие природных и климатических особенностей является высоко активным очагом трансмиссивных природно-очаговых инфекций, таких как клещевой вирусный энцефалит (КВЭ), иксодовый клещевой боррелиоз (ИКБ) и традиционно является зоной повышенной заболеваемости геморрагической лихорадкой с почечным синдромом (ГЛПС) и лептоспирозом. Заболеваемость указанными инфекциями превышает показатели заболеваемости по Российской Федерации в годы максимальной напряженности эпидемического процесса в 10-12 раз, в межэпидемический период – в 2-4 раза.

В 2018 году укусы клещей регистрировались на всех административных территориях края, на 24 территориях показатель выше краевого (Карагайский, Очерский, Верещагинский, Кочевский, Добрянский, Бардымский, Нытвенский, Частинский, Гайнский, Ильинский, Юсьвинский, Осинский, Уинский, Красновишерский, Сивинский, Оханский, Кудымкарский, Еловский, Суксунский, Горнозаводский, Березовский, г. Лысьва, г.Пермь, г.Кудымкар).

По состоянию на 20.05.2019г. в сезон 2019 года обращаемость от укусов клещей в 2 раза выше аналогичного периода прошлого года.

Заслушав информацию заместителя начальника отдела эпидемиологического надзора Управления Роспотребнадзора по Пермскому краю (М.Н. Батырова) Совет по условиям и охране труда в Пермском крае РЕШИЛ:

Рекомендовать:

Работодателям края:

- проводить работу по организации вакцинации профессиональных групп риска от клещевого вирусного энцефалита (далее-КВЭ), лептоспироза;

- не допускать к работе в природном очаге в сезон передачи КВЭ (апрель-октябрь месяцы) лиц, не привитых против данной инфекции;

- обеспечить проведение инструктажей о методах защиты от клещей и профилактике природно – очаговых заболеваний;

- обеспечить средствами индивидуальной защиты профессиональные группы риска;

- провести санитарное благоустройство территорий, акарицидные, дератизационные обработки на подведомственных территориях в природных очагах с контролем качества проводимых мероприятий.

Рекомендовать Министерству здравоохранения Пермского края:

1. Обеспечить возможность исследования клеща во всех муниципальных образованиях края.

2. Инициировать внесение дополнений и изменений в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов (утвержденную постановлением правительства Пермского края № 1048-п от 20.12.2017 г.) расходов, связанных с исследованием клеща и введением противовирусных препаратов при отсутствии клеща (утере) обратившимся гражданам.

Председатель совета, заместитель председателя  
Правительства-министр промышленности,  
предпринимательства и торговли края

А.В. Чибисов

