

**П Р О Т О К О Л**  
совещания по вопросу использования экранирующего  
комплекта Эи-2 работниками организаций связи  
для защиты от электромагнитного излучения

г. Москва

01 апреля 2009 г.

**В работе совещания приняли участие:**

- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| 1. Назейкин Анатолий Георгиевич    | - Председатель Общероссийского профсоюза работников связи РФ   |
| 2. Соловьев Геннадий Васильевич    | - Заместитель председателя Общероссийского профсоюза работников связи РФ   |
| 3. Макарова Татьяна Владимировна   | - Секретарь ЦК профсоюза - Главный технический инспектор труда   |
| 4. Базунов Александр Гурьевич      | - Советник Департамента государственной политики в области связи Минкомсвязи РФ  |
| 5. Зернов Игорь Петрович           | - Заместитель директора АНО УМЦ «Связь»  |
| 6. Сидорова Татьяна Евгеньевна     | - Заместитель директора АНО УМЦ «Связь»  |
| 7. Дьяченко Владимир Яковлевич     | - Начальник отдела охраны труда ОАО «Ростелеком»   |
| 8. Чарыкова Алефтина Ивановна      | - Начальник центра охраны труда Технической дирекции ОАО «МГТС»  |
| 9. Зиновьев Виктор Геннадьевич     | - Начальник службы охраны труда ОАО «ЦентрТелеком»   |
| 10. Свиридов Сергей Александрович  | - Главный технический инспектор труда Городского комитета профсоюза работников связи г. Москвы   |
| 11. Орловский Дмитрий Эдуардович   | - Главный специалист отдела охраны труда ОАО «Ростелеком»  |
| 12. Суриков Александр Валентинович | - Начальник отдела охраны труда МР «Центр» ОАО «МТС»   |
| 13. Шалимов Николай Владимирович   | - Начальник отдела охраны труда ОАО «МТС»  |
| 14. Белоглазова Светлана Давидовна | - Начальник отдела охраны труда ОАО «Вымпелком»  |
| 15. Полетаев Евгений Валентинович  | - Ст.инженер по охране труда Центрального региона ОАО «Вымпелком»  |
| 16. Жабина Юлия Викторовна         | - Старший специалист отдела охраны труда Администр. департамента ОАО «Мегафон-Москва»  |
| 17. Волкова Ольга Николаевна       | - Инженер 1 категории по охране труда ФГУП «РЧЦ ЦФО»   |
| 18. Рубцова Нина Борисовна         | - Заведующий научно-организационным отделом НИИ МТ РАМН  |
| 19. Хренов Виктор Владиславович    | - Зам. начальника отдела охраны труда РТРС   |
| 20. Дондуков Ярослав Юрьевич       | - Начальник службы охраны труда МРЦ – филиала РТРС   |
| 21. Сердюк Олег Сергеевич          | - Генеральный директор «Центра изучения и оценки юридических и экономических проблем системы промышленной безопасности и охраны труда» |
| 22. Воробьев Андрей Юрьевич        | - Генеральный директор НПО «Энергоформ»  |
| 23. Федоров Игорь Владимирович     | - Руководитель проекта НПО «Энергоформ»  |

Открыл совещание Председатель Общероссийского профсоюза работников связи А.Г. Назейкин.

Было подчеркнуто, что средства индивидуальной защиты в обязательном порядке выдаются работникам, занятым в производствах с вредными и опасными условиями труда, а также на работах, связанных с загрязнением или производимых в особых

температурных условиях, бесплатно за счет средств работодателя, по установленным нормам. В соответствии с Программой действий по улучшению условий и охраны труда на 2008-2010 годы, утвержденной приказом Минздравсоцразвития России от 23 октября 2008 г. № 586 проводится работа по пересмотру типовых норм СИЗ для работников связи. В новых нормах необходимо предусмотреть, чтобы средства индивидуальной защиты обеспечивали безопасность труда на конкретном рабочем месте.

### **1. О пересмотре типовых отраслевых норм бесплатной выдачи специальной одеждой, специальной обувью и других средств индивидуальной защиты работникам связи.**

Выступили: Т.В. Макарова, Т.Е. Сидорова

Выступающими было подчеркнуто, что Общероссийский профсоюз работников связи проводит совещание, на которое были приглашены представители Министерства связи и массовых коммуникаций РФ, специалисты по охране труда организаций электросвязи, телевизионной и радиовещательной сети, сотовой связи и радиочастотных центров. Однако, проект норм бесплатной выдачи СИЗ для согласования, детальной проработки и внесения изменений и дополнений в системообразующие организации отрасли, а также в Министерство связи и массовых коммуникаций РФ не поступал. Последний раз нормы для работников связи были пересмотрены и утверждены постановлением Минтруда России 18.12.1998 г. № 51. За это время в организациях связи и массовых коммуникаций произошло техническое переоснащение, появились новые профессии и рабочие места. Внедрение новой техники и технологий требуют применение эффективных средств индивидуальной защиты работников от негативных воздействий.

### **2. Об использовании экранирующего комплекта Эи-2 работниками организаций связи.**

Выступили: Н.Б. Рубцова, А.Ю. Воробьев, И.В. Федоров, О.С. Сердюк.

Негативное воздействие на человека электромагнитных полей доказано многочисленными исследованиями. Воздействие этих техногенных факторов вызывает у человека развитие серьезных патологий, включая злокачественные опухоли, расстройство сердечно-сосудистой, нервной, иммунной и эндокринной систем, а также репродуктивной функции.

Зачастую технология проведения работ требует присутствия оперативного и ремонтного персонала в зонах высокой напряженности поля в течение достаточно продолжительного времени.

На сегодняшний день нормативные документы, регламентирующие проведение работ по обслуживанию, ремонту и настройке оборудования с его обязательным отключением, не учитывают сложившуюся экономическую ситуацию. В современных условиях возникает невозможность отключения или ослабления

работы оборудования, из-за ряда причин (совместное расположение оборудования с иной организацией на одной территории, проведение неплановых работ, работ по настройке оборудования и т.п.), что обусловлено экономическими факторами. Данное обстоятельство диктует необходимость проведения работ в нештатных режимах, не описанных в нормативных документах, что подвергает персонал повышенному риску. Из всех известных способов защиты от вредного влияния излучающей аппаратуры, наиболее оптимальным является применение средств индивидуальной защиты.

Одно из таких средств экранирующий костюм ЭИ-2, производит НПО «Энергоформ», обеспечивающий гарантированную защиту человека от поражающих факторов вне зависимости от уровня электромагнитного поля и времени проведения работ.

### **3. Решение.**

1. Направить письмо Министру здравоохранения и социального развития РФ Т.А.Голиковой с просьбой о включении в комиссию по пересмотру новых отраслевых типовых норм представителей отрасли связи.

2. Обратиться ко всем руководителям организаций связи о целесообразности применения экранирующего комплекта Эи-2 в повседневной работе специальностей:

- Антенщик-мачтовик (инженер обслуживающий антенно-мачтовые сооружения и фидерные системы);
- Электромонтер приемопередающих антенно-фидерных систем, оборудования СВЧ-диапозона;
- Электромонтер станционного оборудования радиорелейных линий связи.

3. Включить экранирующий комплект Эи-2 в проект норм бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты работникам связи и направить на согласование в Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

4. НПО «Энергоформ» предоставить организациям связи консультации по подбору, опытной носке экранирующего комплекта и организовать целевые обучающие семинары.

5. Информацию о применении экранирующего комплекта Эи-2 разместить на сайте Общероссийского профсоюза работников связи.

**Председатель Общероссийского профсоюза работников связи РФ**

**А.Г. Назейкин**