

ПРОТОКОЛ
заседания межведомственной рабочей группы
по развитию технологий ядерной медицины
под председательством заместителя Министра здравоохранения
Российской Федерации С.А. Краевого

27 января 2016 г.

Москва

№ 07/27/1

Присутствовали:

Министерство здравоохранения Российской Федерации

1. Хорова Наталья Александровна – заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации
2. Казутин Андрей Владимирович – директор Департамента инфраструктурного развития и государственно-частного партнерства
3. Ланской Игорь Львович – советник Министра здравоохранения Российской Федерации
4. Касаева Тереза Черменовна – заместитель директора Департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела
5. Кузенко Петр Иванович – заместитель директора Финансово-экономического департамента
6. Перепелкин Андрей Евгеньевич – заместитель директора Финансово-экономического департамента
7. Фомичева Оксана Александровна – начальник отдела инновационного развития здравоохранения Департамента инновационного развития и научного проектирования (ответственный секретарь)

Министерство экономического развития Российской Федерации

8. Михеева Юлия Евгеньевна – заместитель директора Департамента социального развития и инноваций

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации

9. Колобов Дмитрий Валерьевич – заместитель директора Департамента развития фармацевтической и медицинской промышленности

Министерство образования и науки Российской Федерации

10. Казеев Илья Владимирович – начальник отдела наук о жизни и мировом океане Департамента науки и технологий
11. Колесникова Елена Николаевна – начальник отдела проектной деятельности Департамента государственной политики в сфере высшего образования

Федеральное агентство научных организаций

12. Овчинников Антон Владимирович – заместитель начальника управления координации и обеспечения деятельности организаций в сфере медицинских наук, охраны здоровья, образования и культуры
13. Янкевич Дмитрий Станиславович – заместитель начальника управления координации и обеспечения деятельности организаций в сфере медицинских наук, охраны здоровья, образования и культуры

Федеральное медико-биологическое агентство

14. Троянова Людмила Степановна – врио начальника Управления здравоохранения ФМБА России
15. Каньгин Валерий Владимирович – заместитель директора по инновациям федерального государственного унитарного предприятия «Федеральный центр по проектированию и развитию объектов ядерной медицины»
16. Дубинкин Дмитрий Олегович – советник директора федерального государственного унитарного предприятия «Федеральный центр по проектированию и развитию объектов ядерной медицины»

17. Брускин Александр Борисович – заведующий циклотронной лабораторией федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна»
18. Кодина Галина Евгеньевна – заведующая отделом радиационных технологий медицинского назначения федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна»

Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения

19. Астапенко Елена Михайловна – начальник Управления организации государственного контроля и регистрации медицинских изделий

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

20. Матюхин Сергей Владимирович – заместитель начальника отдела организации санитарного надзора по гигиене труда и радиационной гигиене

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования

21. Гавриленко Ольга Федоровна – начальник отдела организации контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления мед. помощи по ОМС

Министерство внутренних дел Российской Федерации

22. Марков Сергей Венедиктович – начальник федерального казенного учреждения здравоохранения Центральная медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации

Министерство обороны Российской Федерации

23. Стариков Сергей Михайлович – Главное управление научно-исследовательской деятельности Министерства обороны Российской Федерации

Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору

24. Соколов Алексей Александрович – исполняющий обязанности заместителя руководителя Центрального межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью

Учреждения Министерства здравоохранения Российской Федерации

25. Давыдов Михаил Иванович – главный внештатный специалист по онкологии Министерства здравоохранения Российской Федерации
26. Каприн Андрей Дмитриевич – генеральный директор федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский радиологический центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации
27. Хмелевский Евгений Витальевич – главный внештатный специалист радиолог Министерства здравоохранения Российской Федерации
28. Тюрин Игорь Евгеньевич – главный внештатный специалист по лучевой и инструментальной диагностике Министерства здравоохранения Российской Федерации
29. Солодкий Владимир Алексеевич – директор федерального государственного бюджетного учреждения «Российский научный центр рентгенорадиологии»
30. Станжевский Андрей Алексеевич – и.о. директора федерального государственного бюджетного учреждения «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий»
31. Ликарь Юрий Николаевич – заведующий лабораторией ПЭТ и радионуклидной диагностики ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева»

32. Курашвили Юлия Борисовна – начальник отдела ядерной медицины федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский радиологический центр»
33. Мусиенко Владимир Игоревич – ведущий специалист отдела организации медицинской деятельности государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова»

Институт биологии развития им. Н.К. Кольцова Российской академии наук

34. Васильев Андрей Валентинович – директор федерального государственного бюджетного учреждения науки

Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «РОСНАНО»

35. Путилов Андрей Александрович – инвестиционный директор
36. Исаков Юрий Васильевич – главный эксперт
37. Пронин Юрий Алексеевич – директор общества с ограниченной ответственностью «ПЭТ-Технолоджи»

ФГБУ «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт»

38. Попов Михаил Владимирович – заместитель директора
39. Гончаров Николай Гаврилович – заместитель директора по медико-биологическим исследованиям
40. Калмыков Степан Николаевич – руководитель отделения ядерной и радиационной медицины
41. Хасин Александр Александрович – генеральный директор общества с ограниченной ответственностью «Центр развития ядерной медицины»

Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»

42. Барабанов Олег Станиславович – директор по развитию и реструктуризации
43. Панарина Наиля Талгатовна – старший проектный менеджер Объединенной инновационной корпорации Госкорпорации «Росатом»

Представители организаций

44. Столпнер Аркадий Зиновьевич – председатель правления группы компаний общества с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр международного института биологических систем имени Сергея Березина»
45. Андреева Ксения Владимировна – заместитель директора Акционерного общества «Национальная иммунобиологическая компания»

1. Вступительное слово председателя межведомственной рабочей группы по развитию технологий ядерной медицины С.А. Краевого

2. О текущем статусе и актуальных вопросах развития отечественной ядерной медицины. О вопросах современной медицинской радиологии

(А.Д. Каприн, Е.В. Хмелевский, М.И. Давыдов, С.М. Попов)

2.1. Принять к сведению доклады А.Д. Каприна и Е.В. Хмелевского и выступления членов рабочей группы по развитию технологий ядерной медицины (далее – рабочая группа) по данному вопросу.

2.2. А.Д. Каприну совместно с членами рабочей группы и секцией «Онкология» Научного совета Минздрава России продолжить работу по разработке Национального Атласа объектов ядерной медицины и представить в Минздрав России программу аудита планируемых к строительству радиологических (ионно-протонных) комплексов и их конфигураций.

Срок – 10 февраля 2016 г.

3. Об организации работы межведомственной рабочей группы по развитию технологий ядерной медицины (рассмотрение порядка работы и плана работы рабочей группы на 2016 г., рассмотрение типовой формы для проведения мониторинга объектов ядерной медицины субъектов Российской Федерации)

(С.А. Краевой, О.А. Фомичева, Д.В. Колобов, А.В. Овчинников)

3.1. Утвердить прилагаемый план работы межведомственной рабочей группы по развитию технологий ядерной медицины на 2016 год.

3.2. Минздраву России в 7-дневный срок доработать с учетом предложений заинтересованных членов рабочей группы типовую форму для проведения мониторинга объектов ядерной медицины на территории Российской Федерации.

3.3. Ответственному секретарю межведомственной рабочей группы О.А. Фомичевой довести до сведения членов межведомственной рабочей группы план работы межведомственной рабочей группы по развитию технологий ядерной медицины на 2016 год, форму для проведения мониторинга объектов ядерной медицины на территории Российской Федерации.

Срок – 5 февраля 2016 г.

4. Рассмотрение проекта концепции создания центра протонно-лучевой терапии в г. Хабаровске на условиях государственно-частного партнерства в соответствии с пунктом 2 поручения Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации О.Ю. Голодец от 26 октября 2015 г. № ОГ-П12-7284

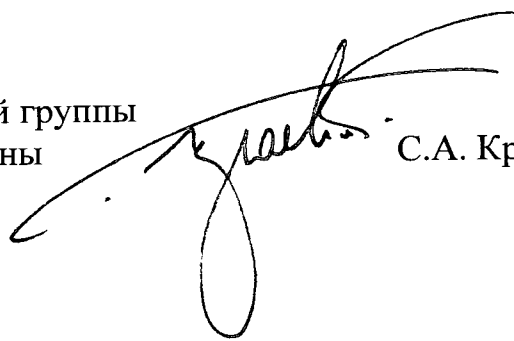
(А.В. Витько, Н.А. Хорова, А.В. Казутин, М.В. Попов, Е.В. Хмелевский)

4.1. Принять к сведению информацию Министра здравоохранения Хабаровского края А.В. Витько об актуальности создания центра протонно-лучевой терапии в г. Хабаровске на условиях государственно-частного партнерства.

4.2. Рекомендовать Правительству Хабаровского края обеспечить доработку проекта концепции создания центра протонно-лучевой терапии в г. Хабаровске (далее - проект концепции) в соответствии с требованиями федерального закона от 13.07.2015 № 224-ФЗ «О государственно-частном партнерстве, муниципально-частном партнерстве в Российской Федерации и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»), а также доработать финансово-экономическое обоснование мероприятий проекта концепции с учетом обеспечения потребности населения в указанных видах медицинской помощи и повторно представить проект концепции на рассмотрение межведомственной рабочей группы по развитию технологий ядерной медицины.

Срок – 15 февраля 2016 г.

Председатель межведомственной рабочей группы
по развитию технологий ядерной медицины



С.А. Краевой