



ПРОТОКОЛ

заседания Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности

на тему: «Здоровье работников – ключевой фактор повышения производительности труда и увеличения конкурентоспособности промышленности»

АО «Технодинамика»
г. Москва, ул. Большая Татарская, 35 стр. 5

24 июля 2018 г.
14.00

Список участников

№	ФИО	Место работы
1.	УЙБА Владимир Викторович	Председатель Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности, член Бюро Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям», Руководитель ФМБА России
2.	АЛЕЩЕНКО Сергей Иванович	Заместитель председателя Фонда социального страхования Российской Федерации
3.	АНТИПОВА Анжелика Алексеевна	Директор ООО «Поликлиника кластера Фотоника»
4.	АРТЕМОВ Денис Вадимович	Заместитель директора по развитию производства гражданской продукции и внешнеэкономической деятельности АО «Ижевский мотозавод «Аксион-Холдинг»
5.	БАТЮНЯ Владимир Григорьевич	Помощник первого заместителя генерального директора АО «НПП «Исток» им. Шокина»
6.	БОГДАНОВ Альфред Равилевич	Заведующий отделением сердечно-сосудистой патологии Клиники ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»
7.	БРАТКОВСКИЙ Александр Сергеевич	Начальник департамента стратегического планирования, программ развития и инноваций АО «КРЭТ»
8.	БРОВЦИНА Екатерина Юрьевна	Ведущий специалист отдела практики Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования «Московский финансово-юридический университет МФЮА»
9.	БРЫКИН Арсений Валерьевич	Председатель Координационного совета разработчиков и производителей радиоэлектронной аппаратуры, электронной компонентной базы и продукции машиностроения Союза машиностроителей России, Директор по внешним коммуникациям АО «Росэлектроника»
10.	БРЫКСИН Евгений Андреевич	Директор ООО «Уральский инновационный центр экспертиз»
11.	ВАСИН Александр Михайлович	Заместитель начальника отдела охраны труда и промышленной безопасности АО «Московское машиностроительное предприятие имени В.В. Чернышева»
12.	ВИХАРЕВА Мария Владимировна	Заместитель начальника отдела маркетинга ООО «ДЕТА Инжиниринг»
13.	ВОЛКОВ Владимир Васильевич	Заведующий отделом охраны труда и здоровья, главный технический инспектор Российского профсоюза работников промышленности

14.	ГАЛКИН Дмитрий Сергеевич	Руководитель Рабочей группы Экспертного совета Государственной Думы по развитию биотехнологий, фармацевтической и медицинской промышленности, Директор по связям с органами государственной власти и правовым вопросам ГК «ХимРар»
15.	ГАРМАШ Игорь Юрьевич	Советник генерального директора АО «Уралтрансмаш»
16.	ГУДЫНО Геннадий Васильевич	Главный врач Спецполиклиники АО «ЛИИ им. М.М. Громова»
17.	ДМИТРИЕНКО Екатерина Юрьевна	Заместитель главного врача по медицинской части поликлиники ФГУП «ЦАГИ»
18.	ДОВГУЧИЦ Сергей Иванович	Директор ФГУП «ЦНИИ «Центр»
19.	ЕВСЕЕВА Ирина Сергеевна	Заведующая ФГБУЗ МСЧ № 152 ФМБА России Центра по оказанию амбулаторно-поликлинической помощи сотрудникам АО «НПК «КМБ»
20.	ЖОРИНА Елена Ивановна	Руководитель направления по медицинскому обеспечению и социальным вопросам акционерного общества «Нижегородский завод 70-летия Победы»
21.	ЗАВЕСТОВСКАЯ Ирина Николаевна	Директор Инженерно-физического института биомедицины (ИФИБ) НИЯУ МИФИ (Национальный исследовательский ядерный университет МИФИ)
22.	ЗАВЬЯЛОВА Ольга Николаевна	Заместитель Генерального директора по управлению персоналом - начальник департамента АО «Ордена Трудового Красного Знамени Всероссийский научно-исследовательский институт радиоаппаратуры (АО «ВНИИРА»)
23.	ЗАГУМЕНОВ Евгений Сергеевич	Генеральный директор ООО «ДЕТА Инжиниринг»
24.	ИЦУК Марина Николаевна	Начальник социального отдела ПАО «ОДК-Сатурн»
25.	КИСЕЛЕВА Анна Геннадьевна	Руководитель группы социального обеспечения акционерного общества «Нижегородский завод 70-летия Победы»
26.	КОНДРАТЬЕВА Ольга Евгеньевна	Заведующий кафедрой Инженерной экологии и охраны труда Национального исследовательского университета «МЭИ»
27.	КОРОЛЕВ Олег Петрович	Главный врач поликлиники ФГУП «ЦАГИ»
28.	КОРОТКОВ Вадим Евгеньевич	Заместитель генерального директора по общим вопросам ПАО «НПО «СТРЕЛА»
29.	КУЗЬМИНА Людмила Павловна	Заместитель директора по научной работе ФГБНУ «НИИ медицины труда» имени академика Н.Ф. Измерова, профессор кафедры медицины труда МГМУ им И.М. Сеченова
30.	КУРОЧКА Валерий Кузьмич	Руководитель секции медико-биологических проблем обороны Экспертного совета при Комитете Государственной Думы по обороне
31.	ЛАХТАЧЕВА Светлана Владимировна	Директор - главный врач управления реабилитации работников «ПО «Маяк» (санаторий-профилакторий) ФГУП «ПО «Маяк»
32.	ЛИПАТОВ Борис Валерьевич	Заместитель генерального директора по имущественному комплексу и социальным вопросам АО «ЛИИ им. М.М. Громова»
33.	ЛОТОЦКАЯ Татьяна Викторовна	Руководитель Департамента организации обеспечения страховых выплат Фонд социального страхования Российской Федерации
34.	МАЛЮТИН Олег Владимирович	Вице-президент Некоммерческой организации «Фонд поддержки и развития физической культуры и спорта»

35.	МАРКОВА Юлия Валерьевна	Начальник отдела по социальной работе ПАО «Тульский оружейный завод», председатель профсоюзного комитета
36.	МАСЮТИН Святослав Анатольевич	Заместитель генерального директора ООО «Русэлпром», Член Центрального Совета и Председатель Смоленского регионального отделения Союза машиностроителей России
37.	МАТВЕЕНКОВ Максим Николаевич	Советник генерального директора АО «НПО «Микроген»
38.	МИТРОФАНОВА Елена Николаевна	Начальник отдела охраны труда АО «НПО «СПЛАВ»
39.	МУХИНА Елена Ивановна	Главный врач медсанчасти АО «РКС»
40.	НЕСТЕРОВА Наталья Сергеевна	Начальник отдела охраны труда, промышленной и экологической безопасности АО «РКС»
41.	ПОЛУЭКТОВА Светлана Валерьевна	Помощник первого заместителя Генерального директора – заместитель Генерального директора по экономике и финансовым вопросам ООО «Северо-Западный региональный центр Концерна ВКО «Алмаз-Антей»
42.	ПОПОВА Наталья Валентиновна	Заместитель Исполнительного директора Союза машиностроителей России
43.	ПОПОВИЧ Лариса Дмитриевна	Директор института экономики здравоохранения НИУ «Высшая школа экономики»
44.	РЕВЯГИНА Татьяна Александровна	Врач-терапевт – заведующий отделением АО «Корпорация «Тактическое ракетное вооружение»
45.	РОМАНОВ Владимир Васильевич	Заместитель руководителя ФМБА России, Главный государственный санитарный врач по организациям и территориям, обслуживаемым Федеральным медико-биологическим агентством
46.	РОСТОЧНИКОВ Дмитрий Игоревич	Заместитель начальника Управления модернизации системы ОМС Федерального фонда обязательного медицинского страхования
47.	РУЧКИНА Ирина Александровна	Заместитель директора Департамента развития фармацевтической и медицинской промышленности Министерства промышленности и торговли Российской Федерации
48.	САМОВАРОВ Дмитрий Владимирович	Помощник Руководителя ФМБА России
49.	САМОЙЛЕНКО Вадим Викторович	Руководитель проектов по социальным программам АО «Вертолеты России»
50.	СЕВОСТЬЯНОВА Алла Геннадьевна	Заместитель главного врача по экономике и планированию поликлиники ФГУП «ЦАГИ»
51.	СЕМЕНОВ Игорь Юрьевич	Руководитель отдела медицинского образования Инженерно-физического института биомедицины (ИФИБ) НИЯУ МИФИ (Национальный исследовательский ядерный университет МИФИ)
52.	СИТНИК Леонид Леонидович	Руководитель отдела специальных проектов АО «Проектмашприбор»
53.	СКВОРЦОВ Илья Сергеевич	Начальник отдела проектов и программ АО «НПО НИИИП – НЗиК» (АО «НИИ измерительных приборов - Новосибирский завод имени Коминтерна»)
54.	СМОЛЯНИНОВА Ольга Анатольевна	Заведующая врачебного здравпункта ОАО «ТЯЖПРЕССМАШ»
55.	СПЕЛЬНИКОВА Мария Игоревна	Советник по работе с государственными органами ЗАО «ЗМ Россия»
56.	СТАВИЦКАЯ Юлия Михайловна	Заместитель директора ООО «Поликлиника кластера Фотоника»

57.	СТОГОВ Олег Николаевич	Первый заместитель Председателя Московского областного регионального отделения Союза машиностроителей России
58.	ТИХОНОВ Артем Владимирович	Начальник управления по социальным программам ПАО «ОДК-Сатурн»
59.	УРОЖАЕВА Юлия Валерьевна	Помощник Министра экономического развития Российской Федерации
60.	ФОМИН Павел Михайлович	Заместитель директора по страхованию перспективных проектов АО «СОГАЗ»
61.	ЦАРАНОВ Константин Николаевич	Директор центра развития здравоохранения и социальной сферы Московского городского университета управления Правительства Москвы
62.	ЧЕБЛАКОВА Карина Геннадьевна	Главный врач МСЧ АО «ГосНИИ «Кристалл»
63.	ШИПИЛОВ Игорь Викторович	Начальник Управления медицины труда АО «СУЭК»
64.	ЭСТРИН Андрей Олегович	Заместитель генерального директора по развитию АО «ИМЦ Концерна ВЕГА»

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВУЮЩИЙ

Председатель Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности, член Бюро Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям», Руководитель ФМБА России **Уйба Владимир Викторович**.

Вступительное слово Уйба Владимира Викторовича, Председателя Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности, члена Бюро Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям», Руководителя ФМБА России.

1. Организационные вопросы: утверждение состава, кандидатур на должности Заместителя Председателя и Ответственного секретаря Комитета.

2. «Актуальность, цели и задачи Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности».

Докладчик – **Уйба Владимир Викторович**, Председатель Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности, член Бюро Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям», Руководитель ФМБА России.

3. «Программы оздоровления на промышленных предприятиях – мировой опыт и задачи для России».

Докладчик – **Попович Лариса Дмитриевна**, Директор института экономики здравоохранения НИУ «Высшая школа экономики».

4. «Инновационные технологии в медицине труда для применения в промышленности».

Докладчик – **Кузьмина Людмила Павловна**, Заместитель директора по научной работе ФГБНУ «НИИ медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова», профессор кафедры медицины труда, авиационной, космической и водолазной медицины Первого МГМУ имени И.М. Сеченова.

5. «Опыт реализации и эффективность корпоративной программы «Медицина труда СУЭК».

Докладчик – **Шипилов Игорь Викторович**, Начальник управления медицины труда АО «СУЭК».

6. Дискуссия.

7. Принятие решения.

Заключительное слово Уйба Владимира Викторовича, Председателя Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности, члена Бюро Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям», Руководителя ФМБА России.

1. Утверждены состав, заместитель Председателя и ответственный секретарь Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности

2. «Актуальность, цели и задачи Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности».

Докладчик – **Уйба Владимир Викторович**, Председатель Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности, член Бюро Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям», Руководитель ФМБА России отметил, что одобренная Председателем Союза машиностроителей России **Чемезовым Сергеем Викторовичем** и Президентом Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям», Председателем Комиссии по правовому обеспечению развития организаций оборонно-промышленного комплекса Российской Федерации **Гутеневым Владимиром Владимировичем** идея создания Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности (далее – Комитет) является не только своевременной, но и крайне важной в свете необходимости решения задач, которые были сформулированы Президентом Российской Федерации в Указе «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», в том числе снижение показателей смертности среди населения трудоспособного возраста, увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни, обеспечение охвата всех граждан качественными профилактическими медицинскими осмотрами и разработка специальных программ борьбы с онкологическими и другими заболеваниями.

Докладчик подчеркнул, что промышленность является ключевым элементом системы обеспечения социальной стабильности на территории страны и важным драйвером роста высокотехнологичной экспортно-ориентированной экономики. Однако уже в ближайшие годы промышленность в целом и оборонно-промышленный комплекс в частности могут столкнуться с кадровым голодом, если не удастся совместными усилиями государства, работодателей, работников и других заинтересованных сторон создать эффективную систему сбережения здоровья работающего населения. Этот вызов определяет актуальность создания Комитета.

Цель Комитета – содействовать повышению эффективности производственной медицины и улучшению системы охраны здоровья работников предприятий промышленности.

Комитет должен стать эффективной диалоговой площадкой для формирования интегрированного подхода к широкому кругу вопросов:

- популяризация здорового образа жизни;
- профилактика и раннее выявление проблем здоровья у работников промышленных предприятий;
- разработка новейших подходов к оздоровлению специалистов и обкатка этих программ на пилотных предприятиях ОПК.

Среди основных задач Комитета **В.В. Уйба** перечислил следующие:

- разработка проектов предложений для повышения заинтересованности предприятий промышленности во внедрении и реализации программ охраны здоровья работников;
- содействие расширению доступности высокотехнологичной медицины максимально приближенной к рабочим местам;
- содействие организации и проведению мероприятий по пропаганде здорового образа жизни и вакцинопрофилактики, поддержка массового спорта и просветительских проектов в области охраны здоровья;
- сбор и распространение лучших практик укрепления здоровья работников.

3. «Программы оздоровления на промышленных предприятиях – мировой опыт и задачи для России».

Докладчик – **Попович Лариса Дмитриевна**, Директор института экономики здравоохранения НИУ «Высшая школа экономики» обратила внимание участников заседания на то, что проблема оздоровления работников является крайне важной во всем мире. Этой теме посвящено достаточно много научных статей и монографий. Актуальность фокусировки внимания на проблемах оздоровления работников определяется глобальными изменениями, происходящими в мире – демографическими, экономическими, социальными.

Структура заболеваемости работников в связи с производственными процессами имеет региональную и отраслевую специфику. Разные регионы мира показывают значительные различия в структуре фатальных заболеваний и несчастных случаев на производстве. В свою очередь это определяет разную эффективность и разный уровень возврата на инвестиции от применяемых программ оздоровления. Однако в целом такого рода программы обладают значительным клинко-экономическим потенциалом.

Программы оздоровления работников предприятий имеют особую значимость для России в силу неблагоприятных демографических тенденций: старением населения, высоким уровнем смертности в экономически активных возрастах, неэффективной системой организации общественного здравоохранения.

Л.Д. Попович отметила, что предприятиям машиностроения и оборонно-промышленного комплекса крайне важно выбрать наиболее адекватные направления оздоровления сотрудников, поскольку обычные программы оздоровления, которые применяются на предприятиях, мало отражают имеющуюся специфику проблем и особенностей этих предприятий.

Разрабатываемые целевые специализированные программы должны быть нацелены на результат и быть созданы на основе точно оцененной специфики риска. При этом крайне важно обеспечить широкое взаимодействие всех заинтересованных сторон, открытость к инновациям и правильную фокусировку систем мотивации участников, а также наладить обмен информацией.

4. «Инновационные технологии в медицине труда для применения в промышленности».

Докладчик – **Кузьмина Людмила Павловна**, Заместитель директора по научной работе ФГБНУ «НИИ медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова», профессор кафедры медицины труда, авиационной, космической и водолазной медицины Первого МГМУ имени И.М. Сеченова в своем докладе особое внимание уделила текущему статусу разработки риск-ориентированной модели сбережения жизни, здоровья и продления профессионального долголетия. **Л.П. Кузьмина** подчеркнула первостепенную значимость нормативно-правовой базы, регулирующей вопросы охраны здоровья на рабочих местах.

По данным Росстата 39,1 % человек трудятся во вредных и (или) опасных условиях труда. Эти неблагоприятные условия обуславливают высокий уровень профессиональных заболеваний, связанных с воздействием физических факторов. При этом из года в год число выявляемых случаев профессиональных заболеваний и число случаев, признанных Фондом социального страхования РФ страховыми, снижается. Эта тенденция связана с плохой выявляемостью профзаболеваний и проведением некачественных медосмотров. Для изменения ситуации ведется работа по модернизации системы социального страхования от несчастных случаев на производстве, связанная с усилением роли предупредительных мер, направленных на предупреждение производственного травматизма и профзаболеваний.

ФГБНУ «НИИ медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова» совместно с работодателями проводит исследования, направленные на изучение различных вопросов производственно-обусловленных заболеваний, ведется поиск путей снижения их воздействия. Используются достижения персонифицированной медицины, разрабатываются и внедряются системы дистанционного мониторинга больных хроническими заболеваниями.

5. «Опыт реализации и эффективность корпоративной программы «Медицина труда СУЭК».

Докладчик – **Шипилов Игорь Викторович**, Начальник управления медицины труда АО «СУЭК» заявил, что в АО «СУЭК» с 2011 г. реализуется Политика по охране здоровья и

медицинскому обеспечению на опасных производственных объектах. Первым этапом ее реализации стал запуск программы «Здоровье», которая предусматривает создание условий для сохранения, защиты и укрепления здоровья работников с учетом как производственных, так и индивидуальных рисков и достижение приемлемого уровня временной нетрудоспособности (для служб персонала и их медицинских подразделений это означало необходимость разработать и внедрить практику управления рисками для здоровья как индивидуального, так и коллективного). В дальнейшем в круг задач, решаемых профильным управлением, добавились следующие направления: гигиена труда и санитария, социально-профилактическое, научно-исследовательское, психофизиология.

И.Г. Шпилов подробно рассказал о теоретической базе каждого направления и привел наглядные примеры внедрения различных программ на производствах АО «СУЭК».

Реализация Политики по охране здоровья и медицинскому обеспечению на опасных производственных объектах показала не только высокую социальную значимость для сотрудников, но и высокую экономическую эффективность для работодателя. Так, за 7 лет действия программ по охране здоровья количество не болеющих сотрудников увеличилось с 51% до 72,5%. Средние показатели трудопотерь за этот период снизились более чем в 2 раза с 15,4 дня на работника в год до 6,5. Эти результаты находят прямое отражение в финансовых результатах. Например, в 2012 году совокупный эффект от достигнутого снижения временной нетрудоспособности на предприятиях АО «СУЭК» по сравнению с 2011 годом составил 238 млн. руб.

6. Дискуссия по теме заседания.

Помощник министра экономического развития Российской Федерации **Юлия Валерьевна Урожаева** заявила о важности создания Комитета. Она подчеркнула, что Минэкономразвития России активно занимается решением проблемы повышения производительности труда. Год назад ведомством был запущен соответствующий проект в рамках приоритетной программы «Повышение производительности труда и поддержка занятости». Мероприятия данной программы сегодня реализуются в пилотном режиме в 19 регионах Российской Федерации. В них принимают участие более 200 предприятий.

Ю.В. Урожаева отметила, что при реализации проекта стало очевидно, что проблеме сохранения и укрепления здоровья работников на большинстве предприятий не уделяется должного внимания, а система производственной медицины фактически разрушена. Исключение составляют предприятия, обслуживаемые медучреждениями ФМБА России.

Ю.В. Урожаева обратила внимание на то, что Минэкономразвития России рассматривает задачу по повышению производительности труда как комплексную и готово работать со всеми заинтересованными сторонами над включением в обсуждаемый паспорт Национального проекта «Повышение производительности труда и поддержка занятости» предложений по развитию систем сохранения и укрепления здоровья работников на рабочих местах.

7. По результатам заседания было принято следующее РЕШЕНИЕ:

1) Организационные вопросы:

1.1. Утвердить состав Комитета.

1.2. Утвердить кандидатуру на должность Заместителя Председателя Комитета:

- Романов Владимир Васильевич, Заместитель руководителя ФМБА России, Главный государственный санитарный врач по организациям и территориям, обслуживаемым Федеральным медико-биологическим агентством.

1.3. Утвердить кандидатуру на должность Ответственного секретаря Комитета:

- Матвеенков Максим Николаевич, Советник генерального директора АО «НПО «Микроген».

2) Принять к сведению информацию, изложенную в докладах:

- Уйба В.В., Председателя Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности, члена Бюро Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям», Руководителя ФМБА России на тему: «Актуальность, цели и задачи Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности»;

- Попович Л.Д., Директора института экономики здравоохранения НИУ «Высшая школа экономики» на тему: «Программы оздоровления на промышленных предприятиях – мировой опыт: задачи для России»;

- Кузьминой Л.П., Заместителя директора по научной работе ФГБНУ «НИИ медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова», профессора кафедры медицины труда, авиационной, космической и водолазной медицины Первого МГМУ имени И.М. Сеченова на тему: «Инновационные технологии в медицине труда для применения в промышленности»;

- Шпилова И.В., Начальника управления медицины труда АО «СУЭК» на тему: «Опы реализации и эффективность корпоративной программы «Медицина труда СУЭК».

3) Участникам заседания дать предложения в План работы Комитета на 2018-2019 гг. для формирования и утверждения его Председателем Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности.

Срок: август 2018 г.

Ответственный: аппарат Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности.

4) Участникам заседания подготовить предложения и замечания в проект Протокола и направить в аппарат Комитета до 07.08.2018 г.

Срок: август 2018 г.

Ответственный: аппарат Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности.

5) Аппарату Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности направить письмо в адрес Министерств экономического развития Российской Федерации с предложением рассмотреть возможность создания на площадке Минэкономразвития России рабочей группы по обсуждению вопросов сохранения и укрепления трудового потенциала на рабочих местах и подготовке предложений для включения Национальный проект «Повышение производительности труда и поддержание занятости».

Срок: до 10 августа 2018 г.

Ответственный: аппарат Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности.

6) Создать в составе Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности рабочую группу по вопросам ментальной профилактики в области здорового образа жизни. Подготовить состав рабочей группы и план работы на 2018 – 2019 гг.

Срок: октябрь 2018 г.

Ответственные: аппарат Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности, член Комитета, Директор центра развития здравоохранения и социальной сферы Московского городского университета управления Правительства Москвы К.Н. Царанов.

Председатель Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности, Руководитель ФМБА России



В.В. Уйба

СОСТАВ

Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности

№	ФИО	Место работы
1.	УЙБА Владимир Викторович	Председатель Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности , Член Бюро Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям», Руководитель ФМБА России
2.	АЖГИРЕВИЧ Артем Иванович	Исполнительный директор Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям»
3.	АЛЕКСЕЕВ Сергей Анатольевич	Первый заместитель начальника Центральной дирекции здравоохранения ОАО «РЖД»
4.	БУХТИЯРОВ Игорь Валентинович	Директор ФГБНУ «НИИ медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова», член-корреспондент РАН
5.	ВОЛКОВ Владимир Васильевич	Заведующий отделом охраны труда и здоровья, главный технический инспектор Российского профсоюза работников промышленности
6.	ГАЙДАШ Кирилл Андреевич	Генеральный директор АО «НПО «Микроген»
7.	ГАЛАЕВ Илья Викторович	Президент ВФСО «Трудовые резервы», Вице-президент НО «Фонд поддержки и развития физической культуры и спорта»
8.	ЗАВЕСТОВСКАЯ Ирина Николаевна	Директор Инженерно-физического института биомедицины (ИФИБ) НИЯУ МИФИ (Национальный исследовательский ядерный университет МИФИ)
9.	КАЛИНИНА Мария Юрьевна	Заместитель директора департамента кадровой политики - Начальник отдела вознаграждения и социальной работы Госкорпорации «Росатом»
10.	КИГИМ Андрей Степанович	Председатель Фонда социального страхования Российской Федерации
11.	КОНДАУРОВ Владимир Николаевич	Заместитель генерального директора ХК (ИС) по гражданской продукции АО «НПО «СПЛАВ»
12.	КРАВЧУК Светлана Георгиевна	Начальник Управления организации ОМС Федерального фонда обязательного медицинского страхования
13.	КУЛИШ Александр Васильевич	Генеральный директор АО «ИМЦ Концерна ВЕГА»
14.	КУЗЬМИНА Людмила Павловна	Заместитель директора по научной работе ФГБНУ «НИИ медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова», профессор кафедры медицины труда, авиационной, космической и водолазной медицины Первого МГМУ имени И.М. Сеченова
15.	КУРОЧКА Валерий Кузьмич	Руководитель секции медико-биологических проблем обороны Экспертного совета при Комитете Государственной Думы по обороне
16.	ЛАЗАРЕВ Александр Юрьевич	Исполнительный директор по личному страхованию АО «СОГАЗ»

17.	ЛИПАТОВ Борис Валерьевич	Заместитель Генерального директора по имущественному комплексу и социальным вопросам АО «ЛИИ им. М.М. Громова»
18.	МАТВЕЕНКОВ Максим Николаевич	Ответственный секретарь Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности, Советник генерального директора АО «НПО «Микроген»
19.	ОЖГИХИН Иван Владимирович	Заместитель генерального директора по развитию систем продаж, маркетингу и сервисной поддержке гражданской продукции АО «Швабе»
20.	ПОПОВИЧ Лариса Дмитриевна	Директор института экономики здравоохранения НИУ «Высшая школа экономики»
21.	РОМАНОВ Владимир Васильевич	Заместитель Председателя Комитета по развитию высокотехнологичной медицины и внедрению передовых практик охраны здоровья на предприятиях промышленности, Заместитель руководителя ФМБА России, Главный государственный санитарный врач по организациям и территориям, обслуживаемым Федеральным медико-биологическим агентством
22.	УРОЖАЕВА Юлия Валерьевна	Помощник Министра экономического развития Российской Федерации
23.	ЦАРАНОВ Константин Николаевич	Директор центра развития здравоохранения и социальной сферы Московского городского университета управления Правительства Москвы
24.	ЦАРЕВА Ольга Владимировна	Начальник Управления модернизации системы ОМС Федерального фонда обязательного медицинского страхования