



ФМБА России

Федеральное медико-биологическое агентство

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ РАБОТАЮЩИХ В СИСТЕМЕ ФМБА РОССИИ

Главный внештатный специалист по организации службы промышленной медицины

ФМБА России

Калинин Игорь Викторович

ТЕРРИТОРИЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ФМБА РОССИИ



ФМБА России
Федеральное медико-биологическое агентство



62
центра
промышленной
медицины



90
медицинских
организаций
18 ЗАТО
28 отдельных территорий



85
регионов
присутствия



409
здравпунктов
на предприятиях



295
«цифровых»
здравпунктов
в едином цифровом контуре



55
лабораторий
психофизиологического
обследования

ТЕРРИТОРИЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ФМБА РОССИИ



ФМБА России
Федеральное медико-биологическое агентство



537 тыс. рабочих мест с вредными и опасными условиями труда



700 тыс. работающих на обслуживаемых предприятиях



АТОМНАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



КОСМИЧЕСКАЯ
ОТРАСЛЬ



ОБОРОННО-
ПРОМЫШЛЕННЫЙ
КОМПЛЕКС



ХИМИЧЕСКАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



СУДОСТРОИТЕЛЬНАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

МОРСКАЯ И РЕЧНАЯ
МЕДИЦИНА



БИОТЕХНОЛОГИИ

КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К СОХРАНЕНИЮ ЗДОРОВЬЯ РАБОТАЮЩИХ В СИСТЕМЕ ФМБА РОССИИ



ФМБА России

Федеральное медико-биологическое агентство



КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К СОХРАНЕНИЮ ЗДОРОВЬЯ РАБОТАЮЩИХ В СИСТЕМЕ ФМБА РОССИИ



ФМБА России
Федеральное медико-биологическое агентство

ЗДРАВПУНКТ



Неотложная
медицинская
помощь



Ликвидация
чрезвычайных
ситуаций



Предсменные,
послесменные
медицинские
осмотры

ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ

«ЦИФРОВОЙ» ЗДРАВПУНКТ



Неотложная
медицинская
помощь,
ликвидация ЧС



Школа здоровья



Все виды
медицинских
осмотров



Реабилитация на
рабочем месте



Диспансерное
наблюдение



Дистанционный
мониторинг



Телемедицинские
консультации



Самодиагностика

САМОДИАГНОСТИКА КАК ИНСТРУМЕНТ МОТИВАЦИИ СОТРУДНИКА К СОХРАНЕНИЮ СОБСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ



ФМБА России
Федеральное медико-биологическое агентство



**Когнитивное
тестирование**

не более 10 минут



«Умная» палата

более 140 показателей
индивидуальные
рекомендации



**Комплекс пульсовой
диагностики**

анализ основных
показателей здоровья



Онлайн-мониторинг

пульс, давление, сатурация



Создано 37 кабинетов
самодиагностики

**Здоровый сотрудник
Здоровое предприятие
Здоровое государство**

Более 184 тыс.
сотрудников
воспользовались
аппаратно-
программными
комплексами

МОБИЛЬНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ КОМПЛЕКСЫ ФМБА РОССИИ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ



ФМБА России

Федеральное медико-биологическое агентство



РЕАЛИЗАЦИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ



ФМБА России
Федеральное медико-биологическое агентство



Возможность диспансерного наблюдения работников по месту работы



Возможность проведения диспансеризации и профилактического медицинского осмотра, в том числе в выездной форме по месту работы

Профилактические мероприятия на территориях, не подлежащих обслуживанию ФМБА России

43 тыс. работающих охвачено профилактическими мероприятиями

3,5 тыс. работающих охвачено диспансерным наблюдением

РЕАБИЛИТАЦИЯ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ

Проведение III этапа (амбулаторной) медицинской реабилитации
Снижение количества обострений хронических заболеваний
Снижение отвлеченности персонала предприятий от производственного процесса



ФМБА России

Федеральное медико-биологическое агентство

«ПЕРСОНАЛЬНЫЕ ПОМОЩНИКИ ПО РЕАБИЛИТАЦИИ»



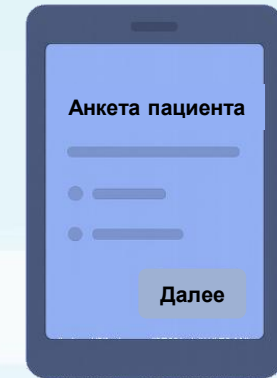
аппарат нервно-
мышечной стимуляции



портативный аппарат
ультразвуковой
терапии



аппарат магнитотерапии



электронный планшет

ВОВЛЕЧЕННОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЯ В СОХРАНЕНИЕ ЗДОРОВЬЯ СОТРУДНИКОВ



ФМБА России
Федеральное медико-биологическое агентство

Точки здоровья



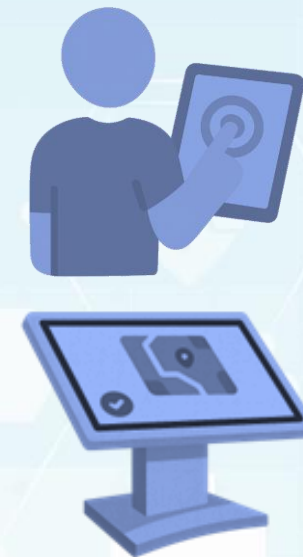
Территория
лечебной
физкультуры



Школа здоровья



Интерактивная
платформа по
охране труда



ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВОГО ТРУДОВОГО ПОТЕНЦИАЛА



ФМБА России

Федеральное медико-биологическое агентство



ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ

**ВТОРОЕ МНЕНИЕ
В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО
ВРЕМЕНИ**

ОНЛАЙН-МОНИТОРИНГ

**ДИСТАНЦИОННОЕ
ДИСПАНСЕРНОЕ
НАБЛЮДЕНИЕ**

**ПЕРСОНАЛЬНЫЕ
МЕДИЦИНСКИЕ
ПОМОЩНИКИ
ПО РЕАБИЛИТАЦИИ**

БАЗЫ БОЛЬШИХ ДАННЫХ

РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ КОМПЛЕКСНОГО ПОДХОДА К СОХРАНЕНИЮ ЗДОРОВЬЯ РАБОТАЮЩИХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



ФМБА России
Федеральное медико-биологическое агентство



повышение приверженности к сохранению здоровья у работающих граждан на 16%



снижение производственного травматизма на 11%



увеличение охвата профилактическими мероприятиями работающих на 24%



у 21% обследованных выявлены предикторы заболеваний и проведена необходимая коррекция

РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ КОМПЛЕКСНОГО ПОДХОДА К СОХРАНЕНИЮ ЗДОРОВЬЯ РАБОТАЮЩИХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



ФМБА России

Федеральное медико-биологическое агентство



на 98,5%

увеличение охвата
периодическими
медицинскими осмотрами
прикрепленного контингента



на 32%

повышение
удовлетворенности качеством
медицинской помощи



на 20%

снижение экономических
издержек предприятий



на 15%

увеличение количества
впервые выявленных
заболеваний



на 12%

снижение смертности



на 4,5%

снижение показателя
первичной инвалидизации
среди трудоспособного
населения



ФМБА России

Федеральное медико-биологическое агентство

**Благодарю за
внимание!**