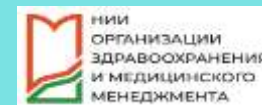




МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



МОДЕЛЬНАЯ КОРПОРАТИВНАЯ ПРОГРАММА «УКРЕПЛЕНИЕ ЗДОРОВЬЯ РАБОТАЮЩИХ»



ISO 45001:2018



ГОСТ (национальный стандарт)



Модельная корпоративная программа «УКРЕПЛЕНИЕ ЗДОРОВЬЯ РАБОТАЮЩИХ»

Системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда – требования и рекомендации по применению.

Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья.
Требования к организации медицинского обеспечения, профилактике заболеваний и укреплению здоровья работников.



МОДЕЛЬНАЯ КОРПОРАТИВНАЯ ПРОГРАММА «УКРЕПЛЕНИЕ ЗДОРОВЬЯ РАБОТАЮЩИХ»

- Гигиена труда, развитие «здоровой» производственной среды, здоровые рабочие места
- Страхование
 - Социальное страхование с участием государственных внебюджетных фондов
 - Личное страхование
 - Страхование ответственности
- Медицинские мероприятия
- Изменения образа жизни
- Профилактика потребления табака
- Снижение потребления алкоголя с вредными последствиями
- Здоровое питание
- Повышение физической активности
- Сохранение психологического здоровья и благополучия
- Профилактика эмоционального выгорания
- Стресс-контроля на рабочем месте
- Готовность к чрезвычайным ситуациям
- Информационная поддержка реализации программы
- Обучение сотрудников
- Образовательные онлайн- и офлайн-мероприятия

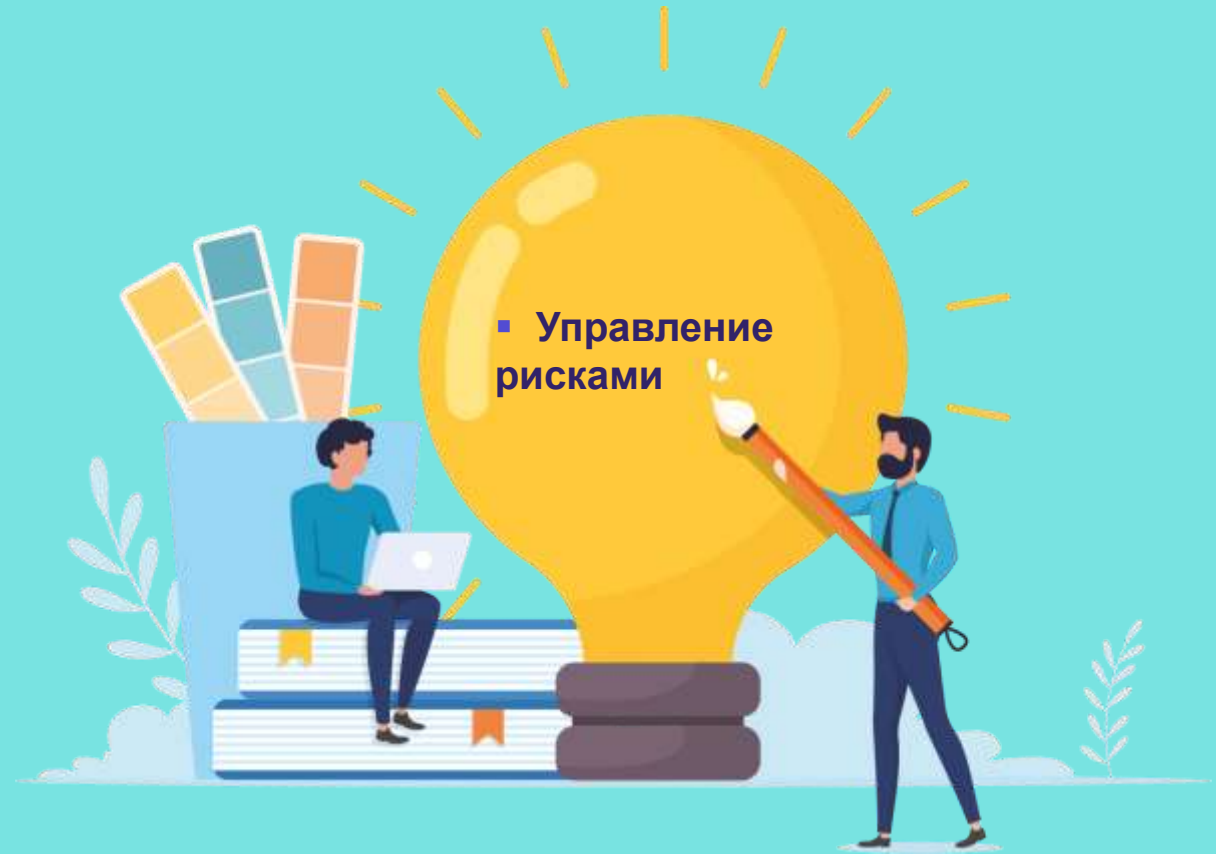


ЦЕЛЬ

- Увеличение производительности труда и повышение производственной безопасности

ЗАДАЧИ

- Увеличение трудового долголетия работников
- Профилактика, диагностика, предупреждение травматизма, общих и профессиональных заболеваний
- Профилактика эмоционального выгорания
- Проведение персонифицированных мероприятий по оздоровлению: прогнозу, профилактике, диагностике, лечению и реабилитации заболеваний



РЕЗУЛЬТАТЫ ВНЕДРЕНИЯ ПРОГРАММ

Снижение заболеваемости работающих

первичной	с временной нетрудоспособностью	профессиональной
→ 15% за 3 года	→ до 25% за 3 года	→ до 5% за 3 года

Сокращение потерь рабочего времени, связанных с медицинским обслуживанием (осмотрами) и оздоровительными мероприятиями (и как следствие - экономия финансовых средств)

до **20%**
за **3** года

Уменьшение числа потерянных рабочих дней

до **25%**
за **3** года

Снижение производственного травматизма

до **5%**
за **3** года

Увеличение доли лиц, вовлеченных в профилактические мероприятия

до **95%**
в течение **3** лет

Увеличение доли работников и членов их семей, ведущих здоровый образ жизни

до **75%**
за **3** года

Увеличение численности работников-приверженцев здорового питания (продукты из рыбы, постного мяса, овощей и фруктов)

Рост численности работников и членов их семей, регулярно занимающихся физическими упражнениями, зарядкой, бегом

на **25%**
за **3** года

до **10%**
за **3** года

Рост численности работников и членов семей, систематически посещающих фитнес-клубы, спортивные секции, бассейны и проч.

на **20%**
за **3** года



Развитие и повышение корпоративной культуры и командного духа

Повышение лояльности сотрудников

на **40%**
за **3** года

Снижение текучести кадров

на **50%**
за **3** года

Разработка индивидуальных и групповых рекомендаций оздоровления

Повышение ожидаемой продолжительности здоровой жизни

до **3,5** лет
за **5** лет

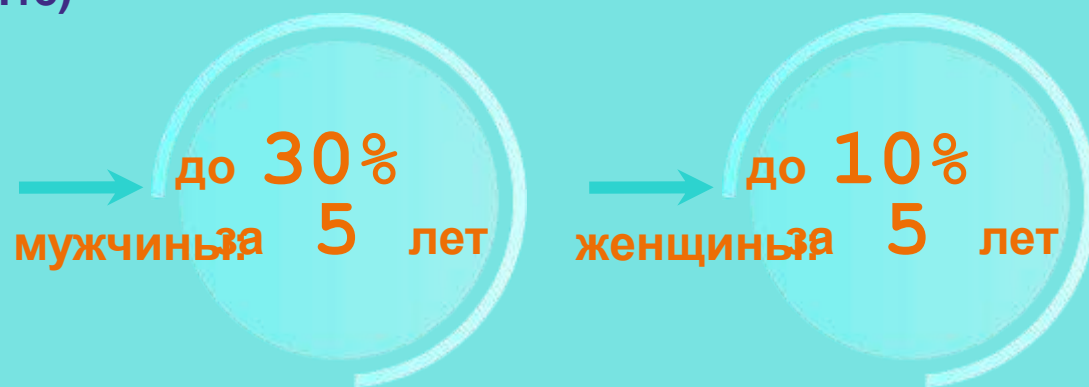
Повышение работоспособности и производительности труда

на **17%** в среднем
за **3** года

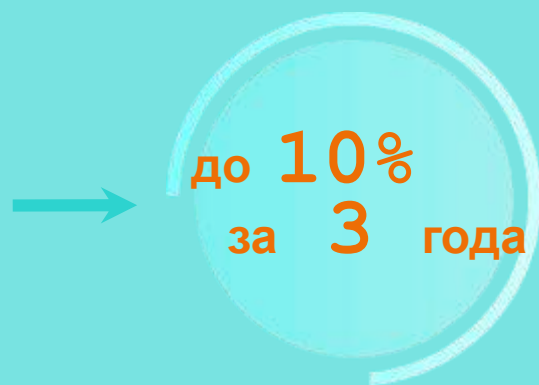
Улучшение показателей здоровья работников:

снижение уровня смертности лиц трудоспособного возраста

(В соответствии с указом Президента Российской Федерации № 204 от 7.05.18)



снижение показателя выхода на инвалидность



МЕХАНИЗМЫ РЕАЛИЗАЦИИ

ИНСТРУМЕНТЫ И МЕРОПРИЯТИЯ

- **Международный стандарт ISO 45001:2018**
Системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда
- **Национальный стандарт Российской Федерации «Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья».**
- **Учёт показателей физического, психического и социального благополучия работника, данных медицинских осмотров в едином цифровом окне здоровья**
- **Автоматизация процессов контроля основных показателей работников**
- **Применение удаленных систем контроля физиологических показателей работника, самодиагностики**
- **Заключение и рекомендации по состоянию здоровья работников (факторы риска, заболеваемость, группы здоровья и пр.)**
- **Сводная визуальная онлайн-аналитика (дашборды)**

ЕДИНОЕ ЦИФРОВОЕ ОКНО ЗДОРОВЬЯ

ПЛОЩАДКА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ПАЦИЕНТА \ РАБОТНИКА И ВРАЧА

Готово ← + → Другие действия ▾

редактирование сотрудника

* Компания: Роснефть * Участок: участок 1

* Фамилия: Киппен * Профессия: profession_test

* Имя: Ольга * Дата заступления в должность: 24.09.2018

Отчество: Львовна

Эквивалентный уровень шума на данном рабочем месте, Лэкв,дБ(А):

Класс условий труда (общий):

E-mail:

Эквивалентный уровень шума в иных профессиях и на рабочих местах, Лэкв,дБ(А):

Класс условий труда (по шуму):

Телефон:

* СНИЛС: 2

Больничные

Добавить

Начало	Окончание
Не найдено ни одной записи	

Дата рождения: 25.02.1955

* Пол: Мужской Женский

Вредные факторы профессии

1.2.52 - Цианистые соединения, в том числе:

Профмаршрут

Добавить

Прошлый работодатель	Прошлые профессии сотрудника	Участок	Начало	Окончание	Вред. факторы профессии	Вред. факторы индивид.	Эквивалентный уровень шума на данном рабочем месте, Лэкв,дБ(А)	Эквивалентный уровень шума в иных профессиях и на рабочих местах, Лэкв,дБ(А)	Класс условий труда (общий)	Класс условий труда (по шуму)	Заключение
	водитель		01.07.2019	27.09.2019	1.2.52., 3.4.		45,00		3.2	3.2	



ЕДИНОЕ ЦИФРОВОЕ ОКНО ЗДОРОВЬЯ

ДОКУМЕНТООБОРОТ И ОТЧЕТНОСТЬ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ МЕДИЦИНЫ ТРУДА ИМЕНИ АКАДЕМИКА Н.Ф.ИЗМЕРОВА» ПМО

• org (Роснефть)

Работодатели

Медицинские организации

Контракты

Сотрудники

Акты

Для работодателя

Период с 11.09.2019 по 11.10.2019

КОЛИЧЕСТВО ЗАПРОСОВ
277

КОЛИЧЕСТВО МЕД ОРГАНИЗАЦИЙ В СИСТЕМЕ
4

Количество сотрудников:	9	Требуется ЛПП:	0
Выявлено впервые:	2	Требуется Д наблюдение:	2
Требуется обследование в ЦП:	2	Требуется МСЭ:	0
Требуется амбулаторное лечение:	1	Профпригоден к работам:	5
Требуется стационарное лечение:	3	Временно профнепригоден к работам:	1
Требуется СКЛ:	1	Постоянно профнепригоден к работам:	0
		Заклучение не дано:	0
		Сотрудников с ранними признаками профзаболеваний	0

Введите ФИО/СНИЛС

Участок Профессия



ЕДИНОЕ ЦИФРОВОЕ ОКНО ЗДОРОВЬЯ

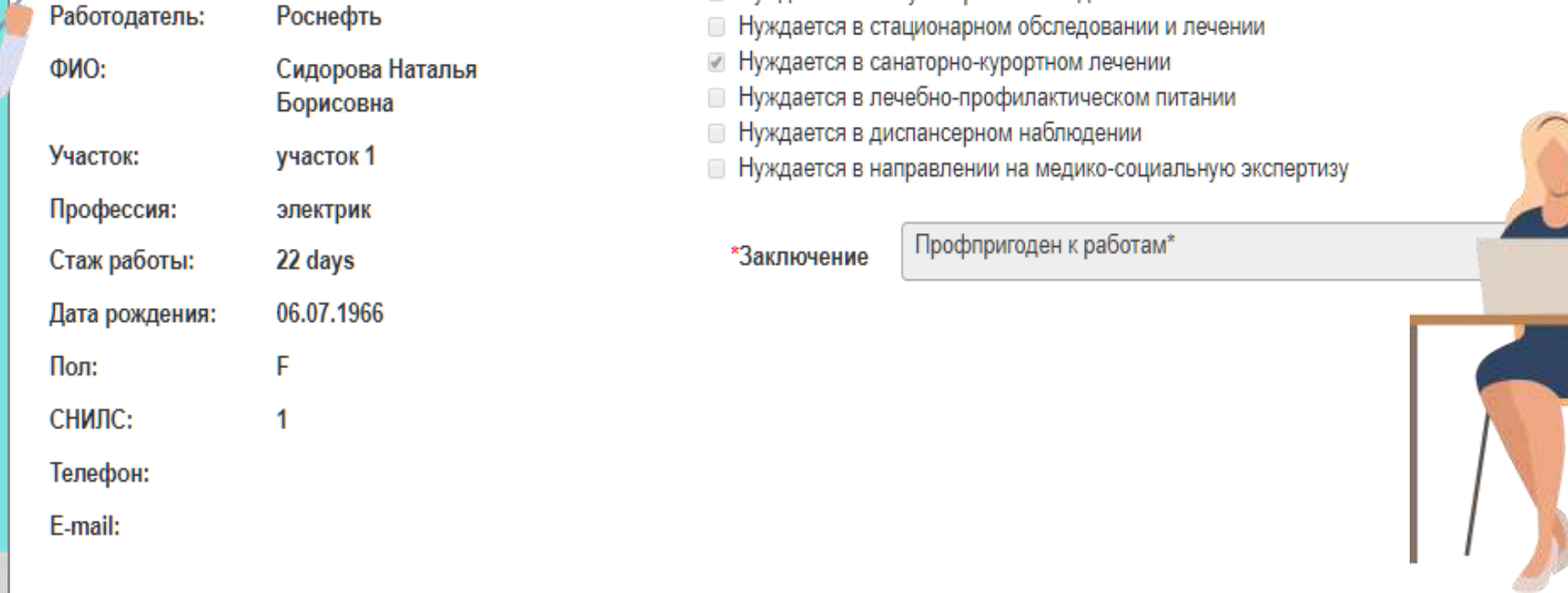
ПЛОЩАДКА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ПАЦИЕНТА \ РАБОТНИКА И ВРАЧА

Редактирование акта

Медицинская организация:	ФГБНУ «НИИ МТ»
Работодатель:	Роснефть
ФИО:	Сидорова Наталья Борисовна
Участок:	участок 1
Профессия:	электрик
Стаж работы:	22 days
Дата рождения:	06.07.1966
Пол:	Ф
СНИЛС:	1
Телефон:	
E-mail:	

- Заболевание выявлено впервые
- Нуждается в обследовании в центре профпатологии
- Нуждается в амбулаторном обследовании и лечении
- Нуждается в стационарном обследовании и лечении
- Нуждается в санаторно-курортном лечении
- Нуждается в лечебно-профилактическом питании
- Нуждается в диспансерном наблюдении
- Нуждается в направлении на медико-социальную экспертизу

***Заключение**



ЕДИНОЕ ЦИФРОВОЕ ОКНО ЗДОРОВЬЯ

ИНТЕГРАЦИЯ С ПРИБОРАМИ

- Пульс
- Каллории
- Глюкометр
- Весы
- Измерение АД
- Браслет ЭКГ
- Контроль приема лекарств
- Интеграция со смартфоном



ЕДИНОЕ ЦИФРОВОЕ ОКНО ЗДОРОВЬЯ

ДОКУМЕНТООБОРОТ И ОТЧЕТНОСТЬ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНО-УЧЕБНОЕ ЦЕНТРАЛЬНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ МЕДИЦИНЫ ТРУДА ИЛИИИ АКАДЕМИИ И РАБОТЫ»

Рабочий стол ЦЭП Статистика Графики регион Графики общины ПМО Администрирование

Иринаова

Федеральный округ: Регион: Наименование: Поиск

Готовые мониторинги

Статус	ФО	Регион	Наименование	Дата утверждения	Дата мониторинга
Утверждено	Приволжский федеральный округ	Республика Мордовия	ГБУЗ Республики Мордовия "Мордовская республиканская клиническая больница"	15.05.2019	31.12.2018
Утверждено	Приволжский федеральный округ	Республика Мордовия	ГБУЗ Республики Мордовия "Мордовская республиканская клиническая больница"	14.05.2019	31.12.2016
Утверждено	Приволжский федеральный округ	Республика Мордовия	ГБУЗ Республики Мордовия "Мордовская республиканская клиническая больница"	14.05.2019	31.12.2017
Утверждено	Северо-Западный федеральный округ	город Санкт-Петербург	ФБУН "Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья" Роспотребнадзора	05.04.2019	14.03.2019
Утверждено	Дальневосточный федеральный округ	Сахалинская область	ГБУЗ Сахалинской области «Сахалинская областная клиническая больница»	14.03.2019	14.03.2019

1 2 >

Выберите значение

Федеральный округ: Регион: Наименование: Поиск

Отправить на утверждение

Статус	ФО*	Регион	Наименование	Дата мониторинга
Выполнить	Дальневосточный федеральный округ	Сахалинская область	ГБУЗ Сахалинской области «Сахалинская областная клиническая больница»	14.03.2019
Выполнить	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	КГБУЗ Приморского края "Госпиталь для ветеранов войн"	30.04.2019
Выполнить	Дальневосточный федеральный округ	Сахалинская область	ГБУЗ Сахалинской области «Сахалинская областная клиническая больница»	19.03.2019
Выполнить	Дальневосточный федеральный округ	Забайкальский край	ГУЗ Забайкальского края «Крайевая больница № 3»	31.12.2016
Выполнить	Дальневосточный федеральный округ	Забайкальский край	ГУЗ Забайкальского края «Крайевая больница № 3»	31.12.2018



ЕДИНОЕ ЦИФРОВОЕ ОКНО ЗДОРОВЬЯ

ДОКУМЕНТООБОРОТ И ОТЧЕТНОСТЬ



ЕДИНОЕ ЦИФРОВОЕ ОКНО ЗДОРОВЬЯ

ДОКУМЕНТООБОРОТ И ОТЧЕТНОСТЬ

ЕДИНОЕ ЦИФРОВОЕ ОКНО ЗДОРОВЬЯ

19 16 вторник 26 февраля
Admin Admin Admin
метология

Рабочий стол
Случаи
Пациенты
Отчёты, списки
Расписания
Сообщения
Видеоконсультации
Дополнительно

Мужчина Чудновский Андрей Григорьевич, 38 лет, 80 кг, 177 см, случай создан 07.02.2019
ИМТ: 25,5

Назад

Интерактивные показатели

КЛИНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ

Диагнозы

Код	Диагноз
Не найдено ни одной записи	

Факторы риска
Осложнения
Лекарственная непереносимость
Лекарственная устойчивость
Социальная дезадаптация
Измерения и тесты

СОЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

В разводе, Проблемы БРАКА, Высшее, Государственные и муниципальные учреждения: адвокат, 1.1.2. Канцерогены, 1.2.7.2. Бор, бороводороды, 1.2:50. Хиноны и их производные

РЕКОМЕНДАЦИИ И ЗАМЕЧАНИЯ

ОПИСАНИЯ

Анамнез, статус
Дневники
Этапные эпикризы
Прочие записи

ОБСЛЕДОВАНИЕ, НАБЛЮДЕНИЕ

Исследования
Ввод результатов
Консультации

ЛЕЧЕНИЕ

Назначения
ВЭК
Вакцинопрофилактика
Профосмотр
Госпитализация
Санаторное лечение

ОПЕРАЦИИ И ПРОЦЕДУРЫ

ОРГАНИЗАЦИЯ

Услуги
Лечащие врачи
Управление договорами
Планирование явки
Приём
Законченный случай
Случаи пациента
Завершить случай
Задачи диспансеризации
Больничный лист
Рецепт, бланк рецепта
Расписки. Согласия
Экстренные извещения
Печать документов
Печать талона
Переводы случаев
Группы учёта
Печать договоров
Социальная работа
Графические материалы

ИСТОРИЯ БОЛЕЗНИ СОБЫТИЯ



ЕДИНОЕ ЦИФРОВОЕ ОКНО ЗДОРОВЬЯ

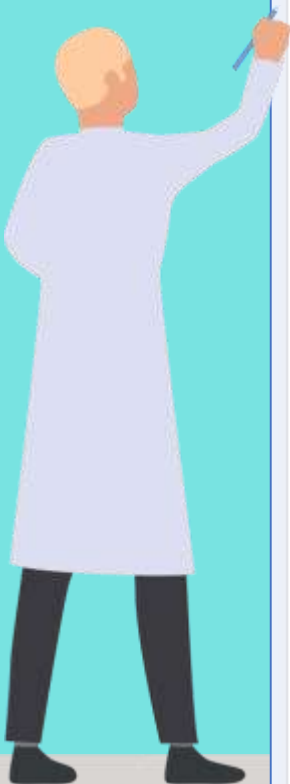
ДОКУМЕНТООБОРОТ И ОТЧЕТНОСТЬ

← Готово Отмена изменений Диагностические комплексы

Комплекс

Консультации

Консультант	Дата назначения	Цель консультации	Описание
<input checked="" type="checkbox"/> Терапевт	26.02.2019	Профилактический о	
<input checked="" type="checkbox"/> Аллерголог	26.02.2019	Уточнение диагноза Подтверждение диагноза Подбор терапии Проведение лечебной процедуры Контрольный осмотр	
<input checked="" type="checkbox"/> Уролог	26.02.2019	Допустимость операции Целесообразность операции Подготовка к операции Послеоперационное ведение	
<input checked="" type="checkbox"/> Онколог	26.02.2019	Оценка трудоспособности Решение о госпитализации Допустимость выписки Рекомендации перед выпиской Консилиум	
<input checked="" type="checkbox"/> Офтальмолог	26.02.2019	Профилактический осмотр Коррекция лечения Оценка эффективности лечения Экспертиза сроков лечения	
<input checked="" type="checkbox"/> Отоларинголог	26.02.2019	Профилактический о	
<input checked="" type="checkbox"/> Дерматовенеролог			

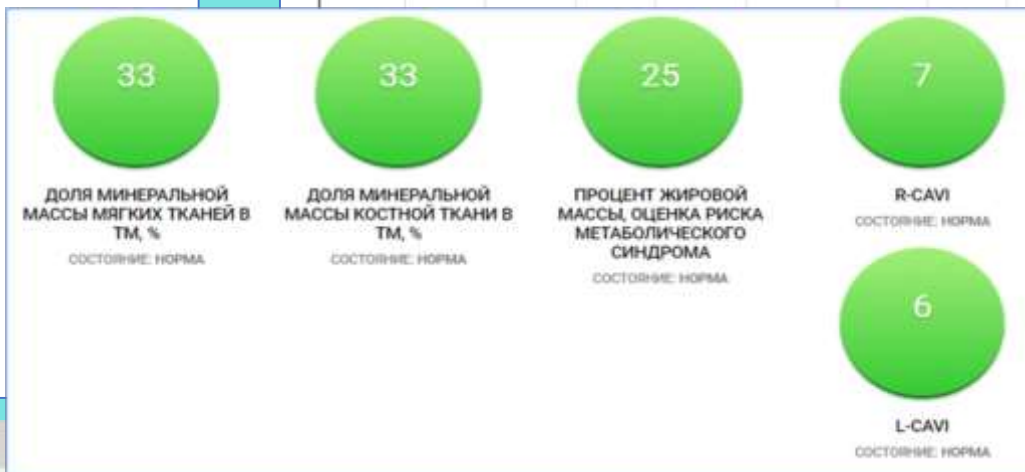


ЕДИНОЕ ЦИФРОВОЕ ОКНО ЗДОРОВЬЯ

ИНСТРУМЕНТЫ ВРАЧА - СППР, АНАЛИТИКА

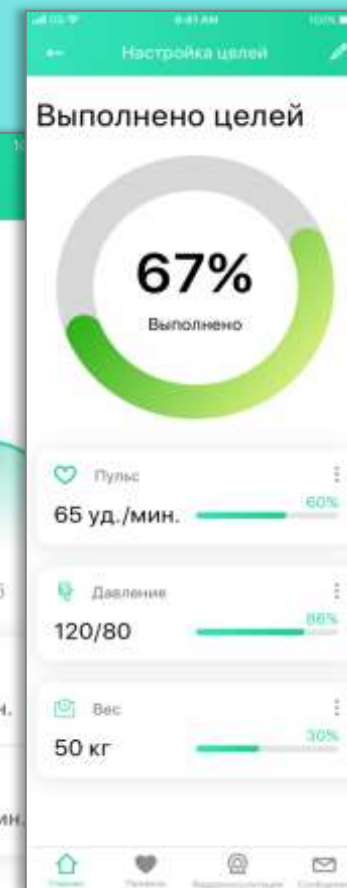
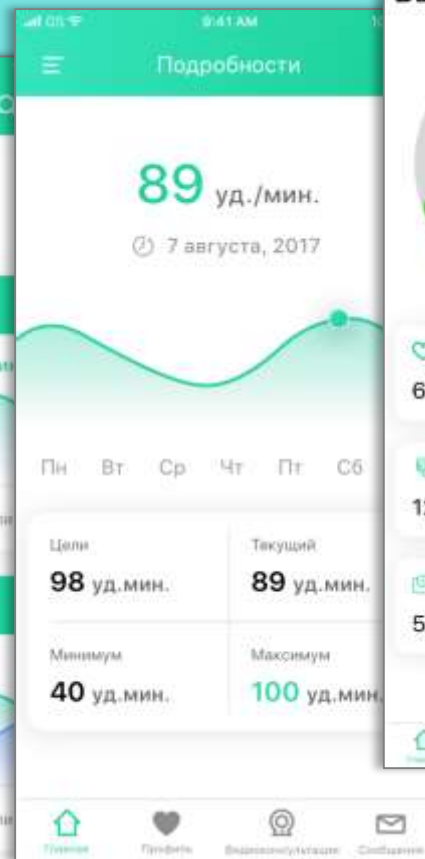
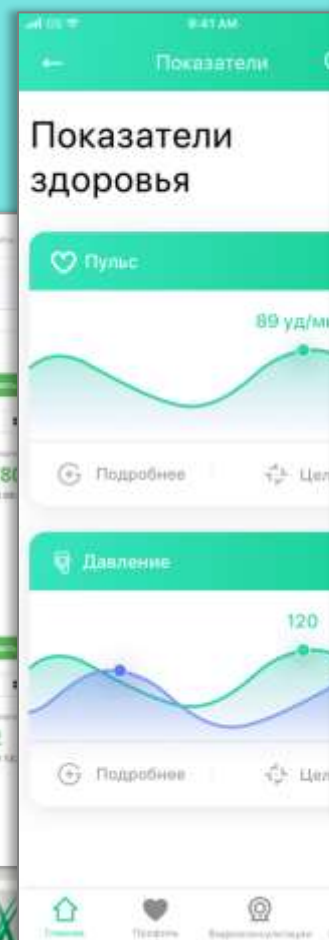
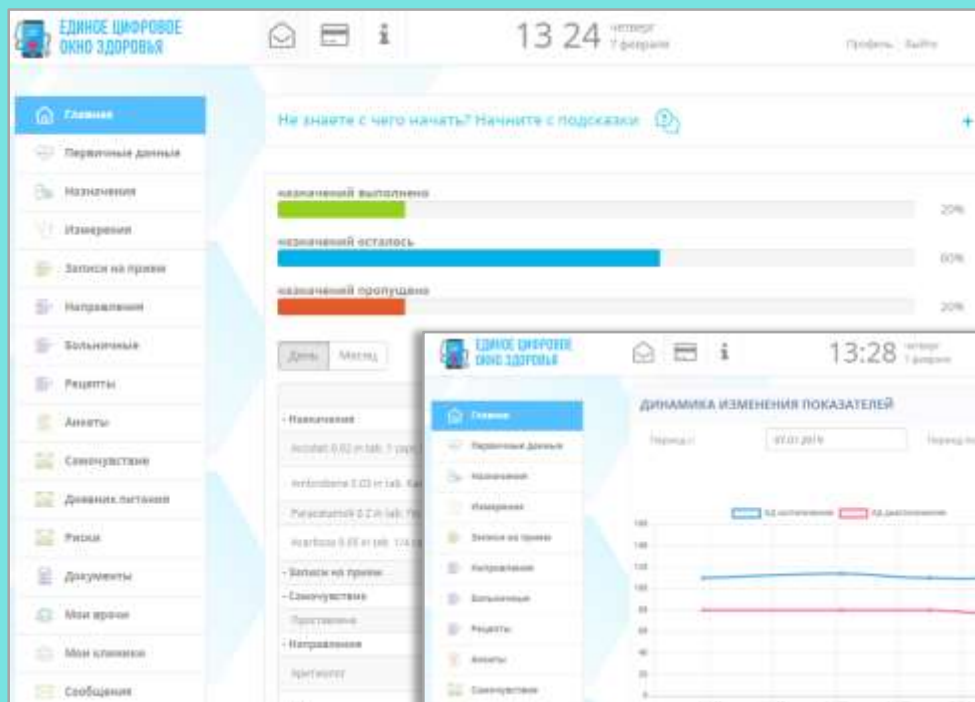
ОТЧЁТЫ

- Возрастная структура диспансерных контингентов
- Отчёт о помощи участникам войн и другим льготным контингентам
- Приёмы, посещения на дому
- Выполненные консультации и их цели
- Численность диспансерных контингентов
- Отчёт об ОРЗ и острых кишечных заболеваниях для СЭС
- Обращения
- Обращения (по районам)
- Посещения
- Посещения (по районам)
- Отчёт по ВЭК
- Диспансеризация работников РЖД
- Противоэпидемическая деятельность в НУЗ ОАО РЖД
- Деятельность ПКДЦ РЖД
- Операции и процедуры за период
- Консультации, назначенные на период
- Исследования за период
- Пациенты, прошедшие исследования за период
- Пациенты по частоте обращения
- Вакцинации за период
- Пациенты по населённым пунктам и улицам
- Услуги за период
- Пациенты, записанные на прием
- Журнал учета работы врачебной комиссии



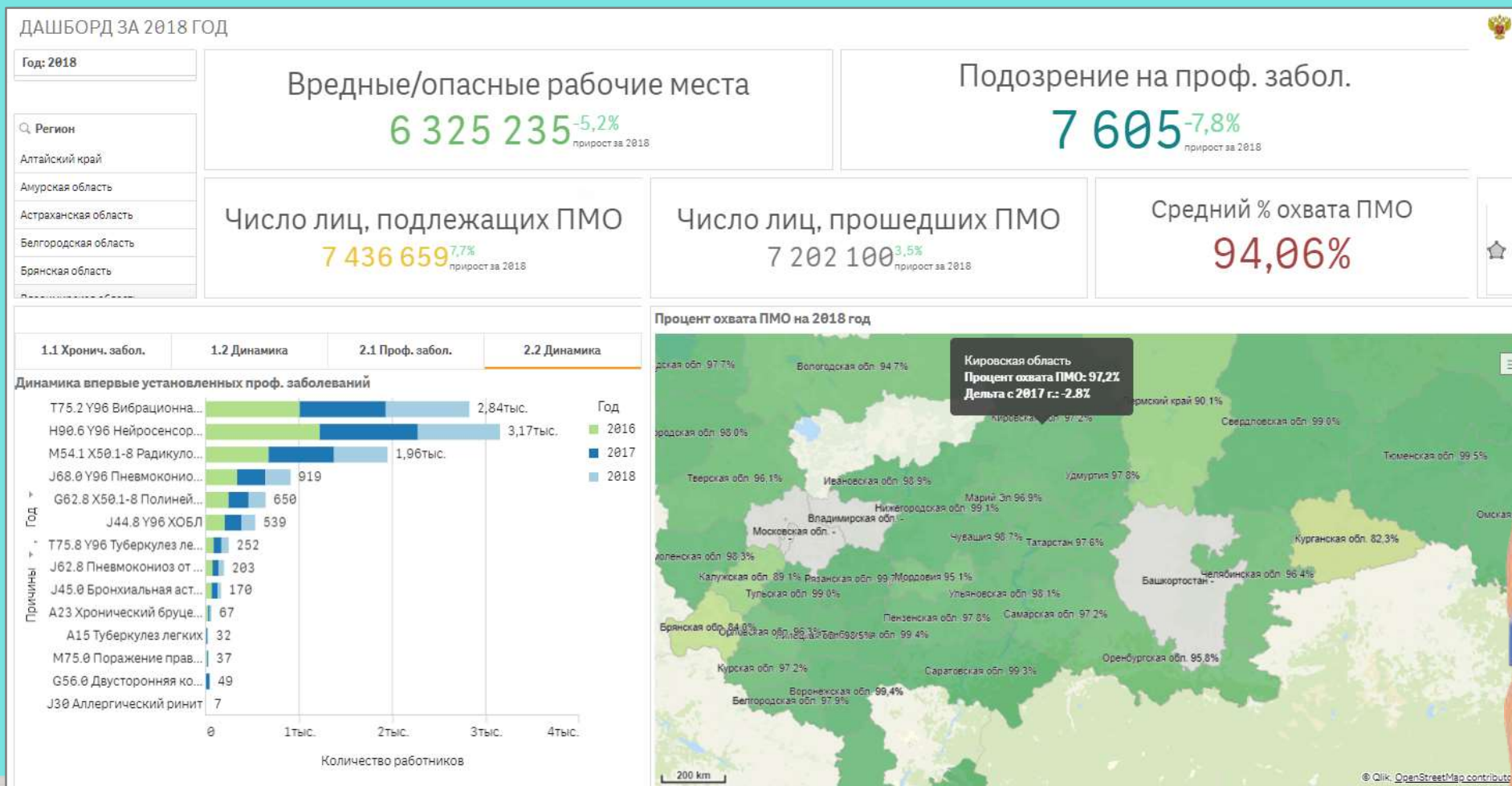
ЕДИНОЕ ЦИФРОВОЕ ОКНО ЗДОРОВЬЯ

УПРАВЛЕНИЕ ЛИЧНЫМ КАПИТАЛОМ ЗДОРОВЬЯ



ЕДИНОЕ ЦИФРОВОЕ ОКНО ЗДОРОВЬЯ

КОНСОЛИДАЦИЯ ДАННЫХ И АНАЛИТИКА



ЕДИНОЕ ЦИФРОВОЕ ОКНО ЗДОРОВЬЯ

КОНСОЛИДАЦИЯ ДАННЫХ И АНАЛИТИКА

