



Промышленная медицина В ФМБА России

Главный специалист ФМБА России по промышленной медицине,
профессор кафедры "Промышленное здравоохранение" ИПК ФМБА России, к.м.н.,
Б.И.Лавер



Кафедра ИПК
Промышленное
здравоохранение



Указом Президента Российской Федерации от 11.10.2004 г. № 1304 на **Федеральное медико-биологическое агентство** возложена задача по развитию системы специализированного санитарно-эпидемиологического надзора и медико-санитарного обеспечения **работников организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда.**

Постановление правительства РФ от 26 декабря 2014 г. № 1540 «Об особенностях организации и финансового обеспечения оказания медицинской помощи, том числе предоставления дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда»



Центр
промышленного
здравоохранения

Кафедра ИПК
Промышленное
здравоохранение



Работники организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, обеспечиваются:

- медицинская помощь, оказываемая **врачом-терапевтом участковым цехового врачебного участка** и иными медицинскими работниками цехового врачебного участка, а также **медицинскими работниками здравпунктов**;
- медицинская помощь, оказываемая **врачом-профпатологом**;
- проведение **психофизиологических обследований** отдельных категорий работников в соответствии с законодательством Российской Федерации в области использования атомной энергии;
- проведение **периодических, предсменных (предрейсовых) и послесменных (послерейсовых) медицинских осмотров**;
- медицинская помощь, оказываемая при подготовке и выполнении **космических полетов, проведении водолазных и кессонных работ**;
- медицинское обслуживание **на борту судна**.



Центр
промышленного
здравоохранения

Кафедра ИПК
Промышленное
здравоохранение



Промышленное здравоохранение –

это раздел государственного здравоохранения, представляющий комплекс социально-экономических и медицинских мероприятий, направленных на укрепление здоровья работников предприятий, сохранение трудового долголетия и повышение надежности человеческого фактора в производственном процессе.





Центр
промышленного
здравоохранения

Кафедра ИПК
Промышленное
здравоохранение



Основными задачами промышленного здравоохранения являются:

- **оказание высококвалифицированной** медико-санитарной помощи работающим, с целью снижения заболеваемости, инвалидности и смертности, профилактики профессиональной заболеваемости, производственного травматизма, сохранением трудоспособности;
- **обеспечение постоянной готовности к оказанию** медицинской помощи в **условиях возникновения чрезвычайных и аварийных ситуаций** на обслуживаемых предприятиях и **выполнение других особых заданий** Правительства Российской Федерации.



В контроле за состоянием здоровья работающего населения, можно выделить следующие уровни компетенций и ответственности:



**Центр
промышленного
здравоохранения**

**Кафедра ИПК
Промышленное
здравоохранение**



Со стороны государства:

- создание необходимой нормативно-правовой базы для сохранения здоровья работающего населения, включая правовой статус промышленной медицины, цеховой врачебной службы;
- социально-экономические вопросы (проблемы), уровень качества жизни населения;
- эффективность программ комплексного решения вопросов охраны здоровья, ее финансирование;
- системный подход к развитию промышленной медицины, включая цеховую врачебную службу;
- обеспечение объема и уровня научно-практических разработок высоких технологий в области промышленной медицины;
- обеспечение максимального уровня качественными предварительными и периодическими медицинскими осмотрами, диспансеризацией населения;
- обеспечение доступности медицинской помощи, включая специализированную и высокотехнологичную, с учетом реальной потребности населения, особенно на закрытых территориях.

В контроле за состоянием здоровья работающего населения, можно выделить следующие уровни компетенций и ответственности:

Со стороны работодателя:

- проведение комплексных мероприятий по улучшению условий труда работников на предприятиях, снижение опасных и особо опасных условий труда, обеспечение индивидуальными средствами защиты;
- создание адекватной системы наблюдения и контроля за состоянием здоровья работников, включая предсменные и послесменные медицинские осмотры, обязательное психиатрическое и психофизиологическое освидетельствования, рациональное трудоустройство работников, имеющих медицинские противопоказания для работы во вредных и/или опасных условиях труда.



Центр
промышленного
здравоохранения

Кафедра ИПК
Промышленное
здравоохранение



В контроле за состоянием здоровья работающего населения, можно выделить следующие уровни компетенций и ответственности:

Со стороны работника:

- приверженность здоровому образу жизни;
- заинтересованность в продлении трудового долголетия;
- соблюдение техники безопасности на рабочих местах.



Центр
промышленного
здравоохранения

Кафедра ИПК
Промышленное
здравоохранение





Центр
промышленного
здравоохранения

Кафедра ИПК
Промышленное
здравоохранение



В условиях реформирования здравоохранения, смещающего акценты на амбулаторно-поликлинический уровень, **роль первичной медико-санитарной помощи становится более значимой**

В учреждениях ФМБА России эта помощь осуществляется **по цеховому принципу**, доказавшему свою **оптимальность, рациональность и эффективность** в организации медико-санитарного обеспечения работников предприятий.





Центр
промышленного
здравоохранения

Кафедра ИПК
Промышленное
здравоохранение



В современных условиях четко определяющих структуру финансирования подведомственных ФМБА России медицинских организаций **отчетливо проявляется значимость первичного этапа оказания медико-санитарной помощи, основу которой составляет цеховая служба.**

Наиболее важные направления ее деятельности:

- предварительные и периодические медицинские осмотры работников;
- предсменные (послесменные) медицинские осмотры;
- предрейсовые (послереисовые) медицинские осмотры;
- работа персонала здравпунктов.

Деятельность врачей терапевтов и медицинских сестер цеховых врачебных участков, врачей профпатологов **составляют основной раздел государственного задания для амбулаторно-поликлинического звена, обеспеченный финансированием только средствами федерального бюджета.**



Центр
промышленного
здравоохранения

Кафедра ИПК
Промышленное
здравоохранение



Приказом МЗ РФ от 30 декабря 2014 года № 34-с определена структура, штаты и оснащение по оказанию первичной медико-санитарной помощи.

В этой системе здравпункт является структурным подразделением медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь работникам обслуживаемых организаций, и организуется для оказания первичной:

- доврачебной медико-санитарной помощи;
- врачебной медико-санитарной помощи;
- специализированной медико-санитарной помощи.





Центр
промышленного
здравоохранения

Кафедра ИПК
Промышленное
здравоохранение



Определяются
здравпункты следующих уровней:

- 1-й уровень – фельдшерский здравпункт.**
- 2-й уровень – врачебный здравпункт.**
- 3-й уровень – комплексный врачебный здравпункт.**

Ключевым звеном промышленного здравоохранения является **цеховая служба**, а главным исполнителем ее – **цеховой терапевт**.

Цеховой врач должен **постоянно совершенствовать свои знания в области:**

- законодательных вопросах
- профессиональной патологии
- лечебно-профилактической работе
- промышленной санитарии
- медицинской экспертизе
- охраны труда
- чрезвычайных и аварийных ситуациях



Центр
промышленного
здравоохранения

Кафедра ИПК
Промышленное
здравоохранение



Ожидаемые результаты от проводимой работы:

- снижение обострений и осложнений хронических соматических заболеваний
- снижение числа запущенных случаев, включая онкопатологию и социально-значимые заболевания
- снижение случаев временной нетрудоспособности
- выявление патологии, включая профпатологию, на ранних этапах
- экономический эффект снижения затрат на выплату пособий по временной утрате трудоспособности



Центр
промышленного
здравоохранения

Кафедра ИПК
Промышленное
здравоохранение





Центр
промышленного
здравоохранения

Кафедра ИПК
Промышленное
здравоохранение



**Укрепление
КАДРОВОГО
ПОТЕНЦИАЛА**

**Укрепление
МАТЕРИАЛЬНО-
ТЕХНИЧЕСКОЙ
БАЗЫ**

**Совершенствование
НОРМАТИВНОЙ
БАЗЫ**

**ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ МЕДИКО-
САНИТАРНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ЦЕХОВОЙ СЛУЖБЫ
ПРОМЫШЛЕННОГО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

**Повышение квалификации
кадров по вопросам
промышленного
здравоохранения, в том числе
профпатологии**

**Внедрение
автоматизированных
ИНФОРМАЦИОННЫХ
СИСТЕМ**



С целью повышения качества работы цеховых терапевтов, заведующих цеховых служб и главных врачей заводских поликлиник в Институте повышения квалификации ФМБА России организована кафедра

«Промышленное здравоохранение»

Центр
промышленного
здравоохранения

Кафедра ИПК
Промышленное
здравоохранение

Обучение ведется по вопросам:

- ✓ **ОСНОВЫ ОРГАНИЗАЦИИ ЦЕХОВОЙ СЛУЖБЫ**
- ✓ **ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ РАБОТАЮЩИХ**
- ✓ **ПРОМЫШЛЕННАЯ САНИТАРИЯ**
- ✓ **МЕДИЦИНСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА**
- ✓ **ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ**
- ✓ **ВОПРОСЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПАТОЛОГИИ**
- ✓ **ПРИМЕНЕНИЕ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ЦЕХОВОЙ СЛУЖБЕ**





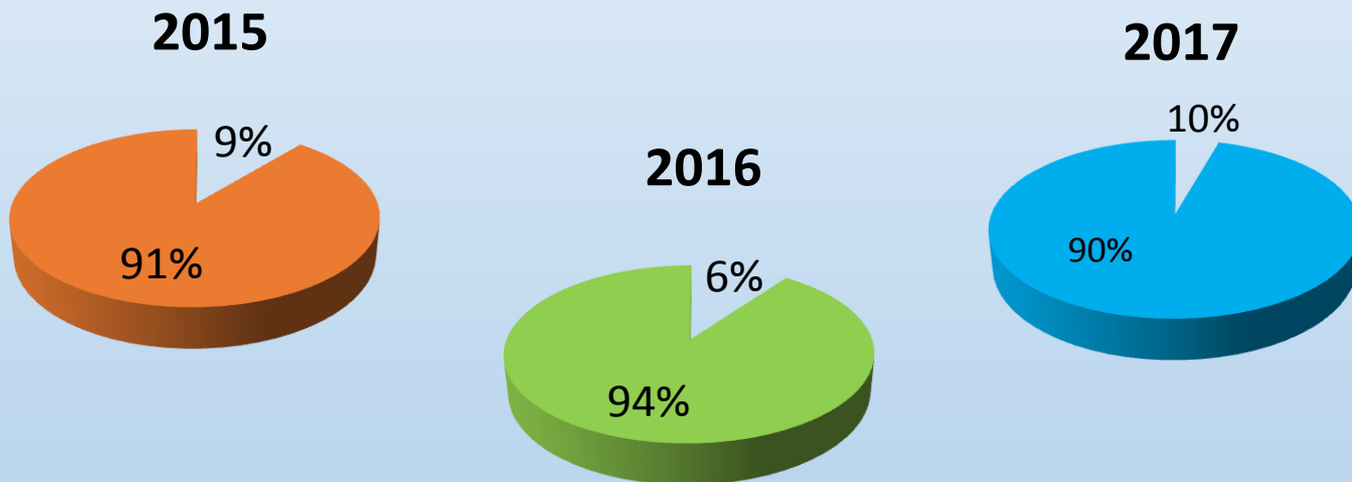
Центр
промышленного
здравоохранения

Кафедра ИПК
Промышленное
здравоохранение



**В учреждениях ФМБА России
организовано 609 цеховых терапевтических участков.
Физических лиц цеховых терапевтов в 2017г. – 548,
в 2016г- 526
Из них имеют подготовку по профпатологии – 521 (95 %)**

Укомплектованность цеховой службы по ФМБА России



**Функционируют более 325 фельдшерских и
45 врачебных здравпунктов**

Охват ПМО – 97.8%

Показатель выявляемости при ПМО впервые в жизни установленных хронических заболеваний – 98,6 на 1000 осмотренных.

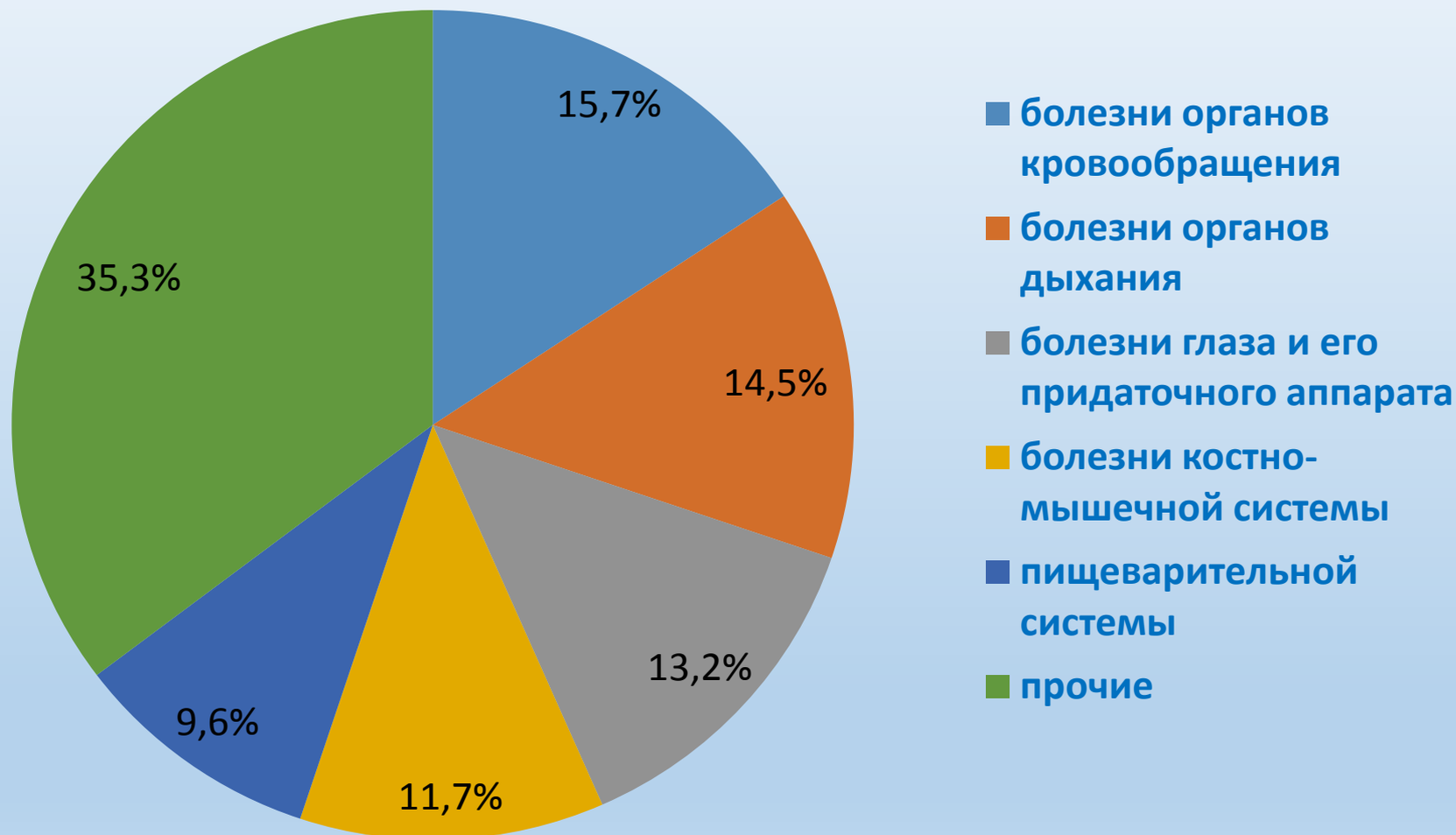
Структура впервые выявленных заболеваний



Показатель общей заболеваемости у работников предприятий (на 1 000)



Структура общей заболеваемости у всех работающих в 2017 году



Структура общей заболеваемости у работающих с профвредностью в 2017 году



Структура общей заболеваемости у работающих с основной профвредностью в 2017 году



Показатель первичной профессиональной заболеваемости у работников (на 10 000 работающих)

- в 2014 году – 2,75

- в 2015 г. – 1,99

- в 2016 г. – 3,14

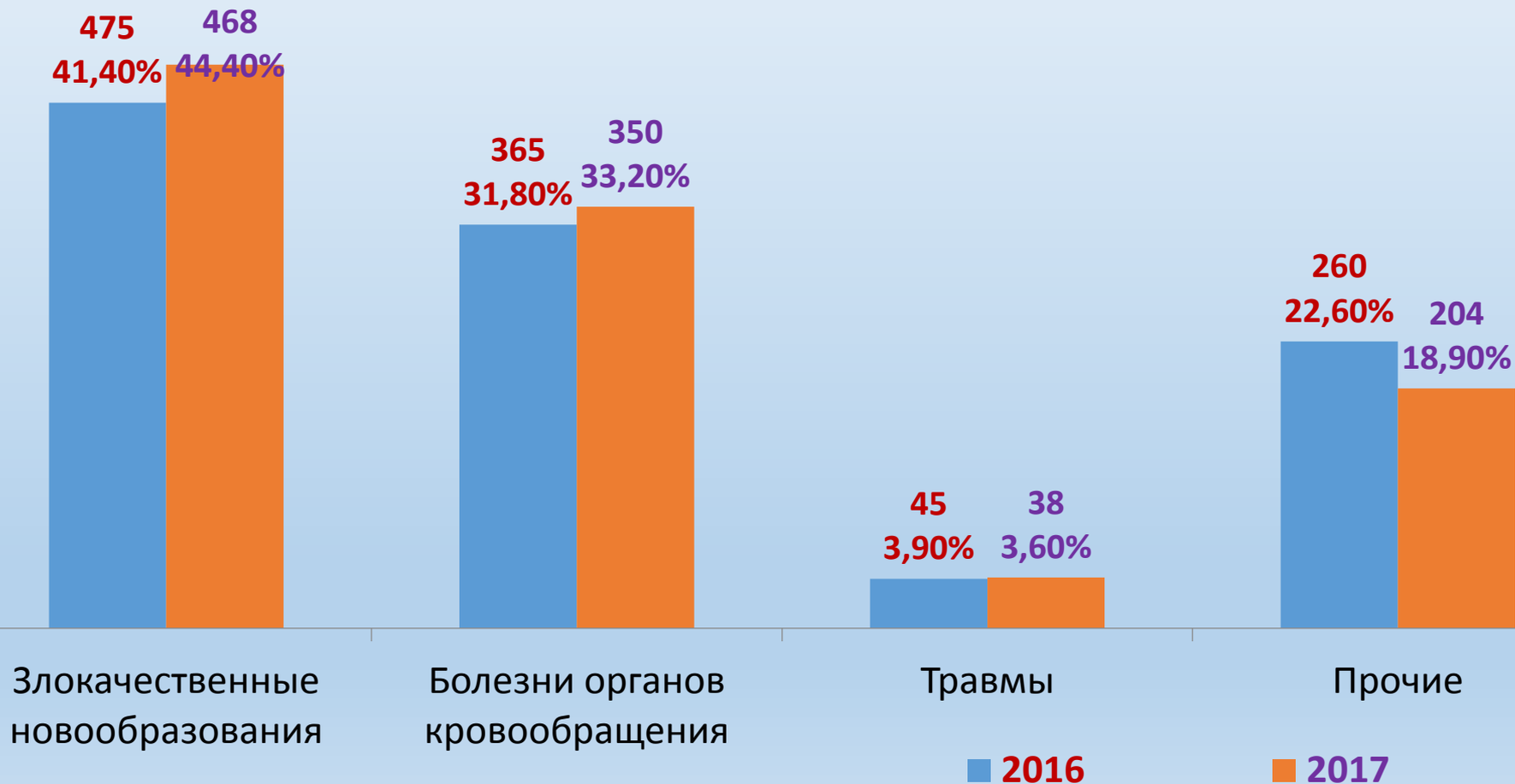
- в 2017 г. – 1,29



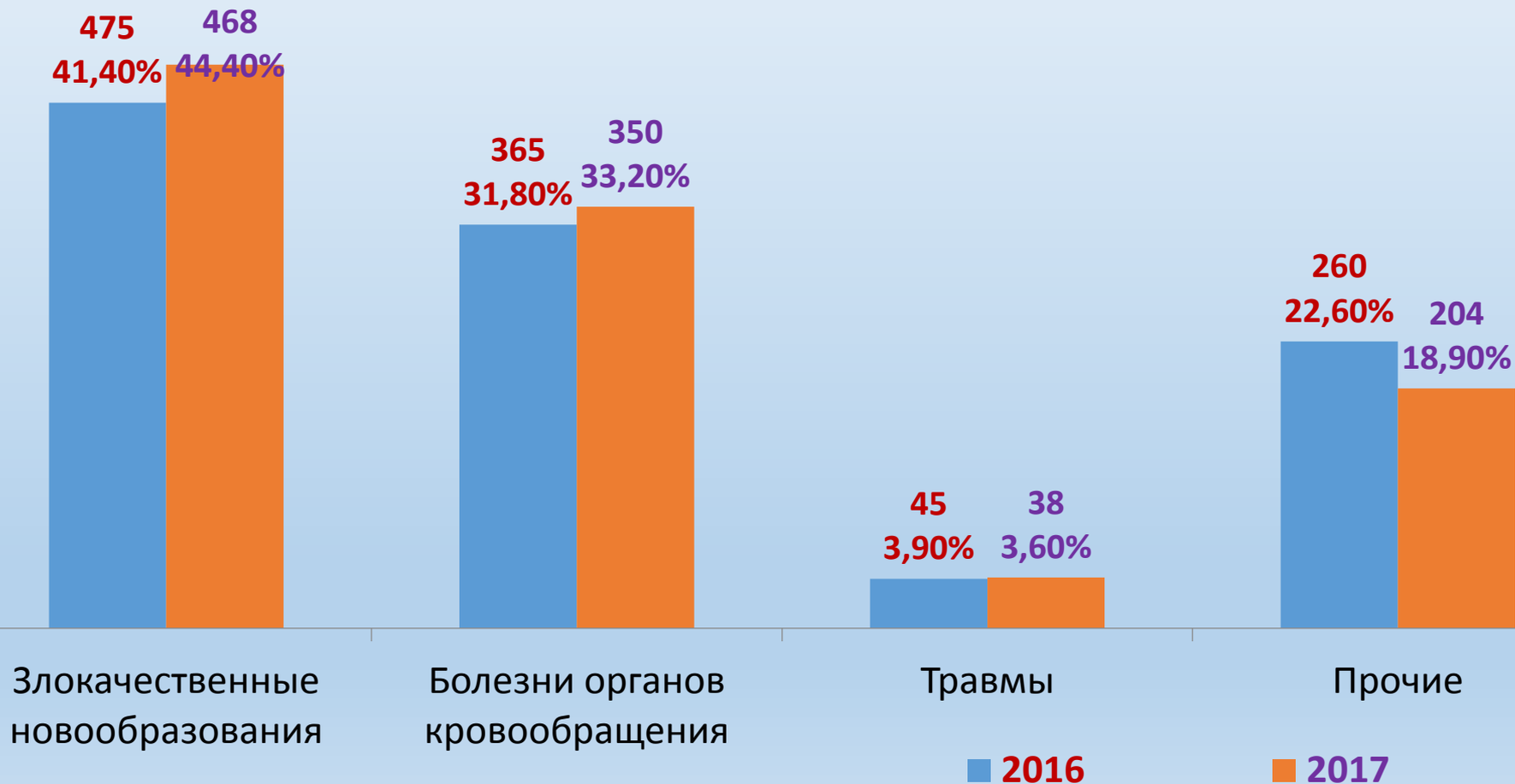
Выявлено медицинских противопоказаний в 2015-2017 г.

- У **12 894** работников из числа осмотренных **в 2017 году** выявлены медицинские противопоказания для работы с вредными и/или опасными производственными факторами (**трудоустроены – 10556 (81,9%)**).
- - в 2016 году - у **11910** работников, трудоустроены – **9656 (81%)**
- - в 2015 году - у **16644** работников, трудоустроены – **13487 (81%)**
- - в 2014 году – у **12054** работников, трудоустроены – **10437 (86,6%)**
- нуждались в трудоустройстве вне контакта с вредными факторами

Нозологическая структура первичной инвалидности всех работников предприятий



Нозологическая структура первичной инвалидности всех работников предприятий



В.В.Уйба, Руководитель ФМБА России
Расширенная коллегия ФМБА России



«Важнейшим разделом работы ФМБА России является промышленное здравоохранение, задача которого — сохранить и укрепить здоровье работников предприятий»

Среди первоочередных задач ФМБА России руководитель ФМБА России В.В.Уйба выделил:

- дальнейшее развитие промышленного здравоохранения, путем реализации мер по укомплектованию персоналом цеховых врачебных участков, повышения охвата обучением персонала, совершенствования и внедрения программ по повышению квалификации медперсонала цеховой службы здравпунктов всех уровней, от фельдшерского до многопрофильного лечебно-профилактического учреждения, совершенствования организации деятельности центров профпатологии



**ФМБА
России**

**Центр
промышленного
здравоохранения**

**Кафедра ИПК
Промышленное
здравоохранение**



БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ !

E-mail: Laverkb85@mail.ru