



**Перспективы развития  
высокотехнологичной  
медицинской помощи в  
ГБУЗ Республике Мордовия  
«Мордовская республиканская  
центральная клиническая  
больница»**

**Ладяев Сергей Владимирович  
Главный врач ГБУЗ РМ МРЦБ**

**В рамках Послания Главы Республики Мордовия Государственному Собранию перед Мордовской республиканской центральной клинической больницей поставлена задача - увеличение объема оказания высокотехнологичной медицинской помощи жителям региона**

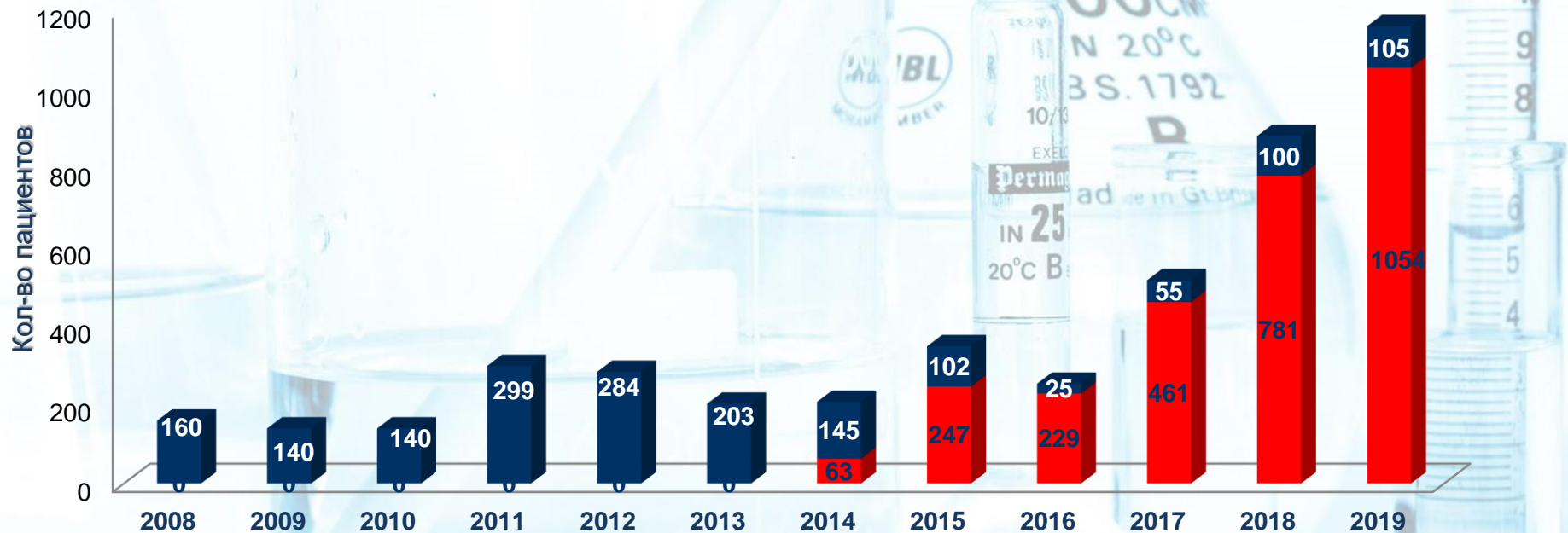


**В.Д. Волков:**

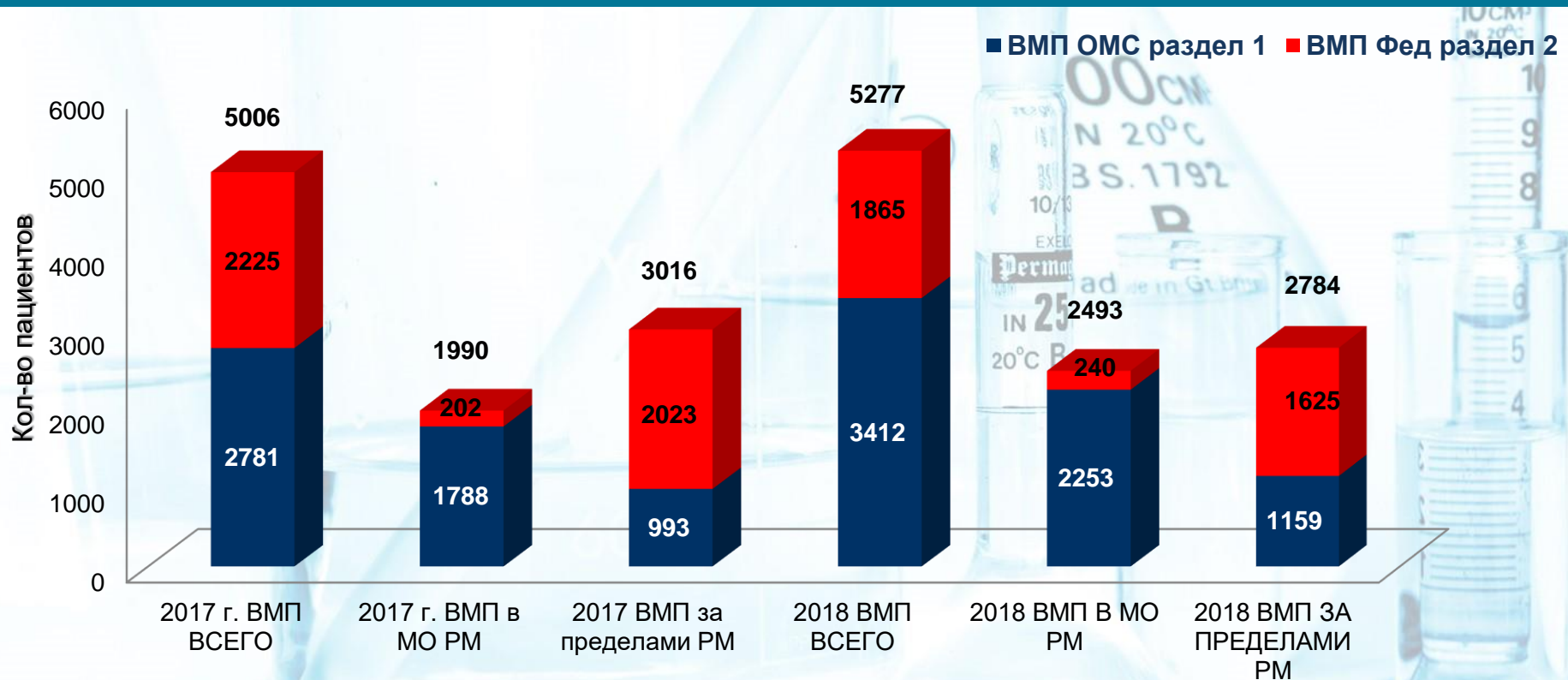
**«...В части внедрения новых, комплексных подходов к оказанию медицинской помощи большие надежды возлагаю на коллектив Республиканской больницы, внештатных специалистов. В течение трех лет МРЦКБ должна встать на одну ступень с ведущими федеральными медицинскими центрами страны! Нужно добиться, чтобы не менее 50% населения Республики Мордовии могли получать высокотехнологичную помощь в республике...»**

# Динамика оказания ВМП в МРЦКБ

■ ВМП ОМС раздел 1 ■ ВМП Фед раздел 2

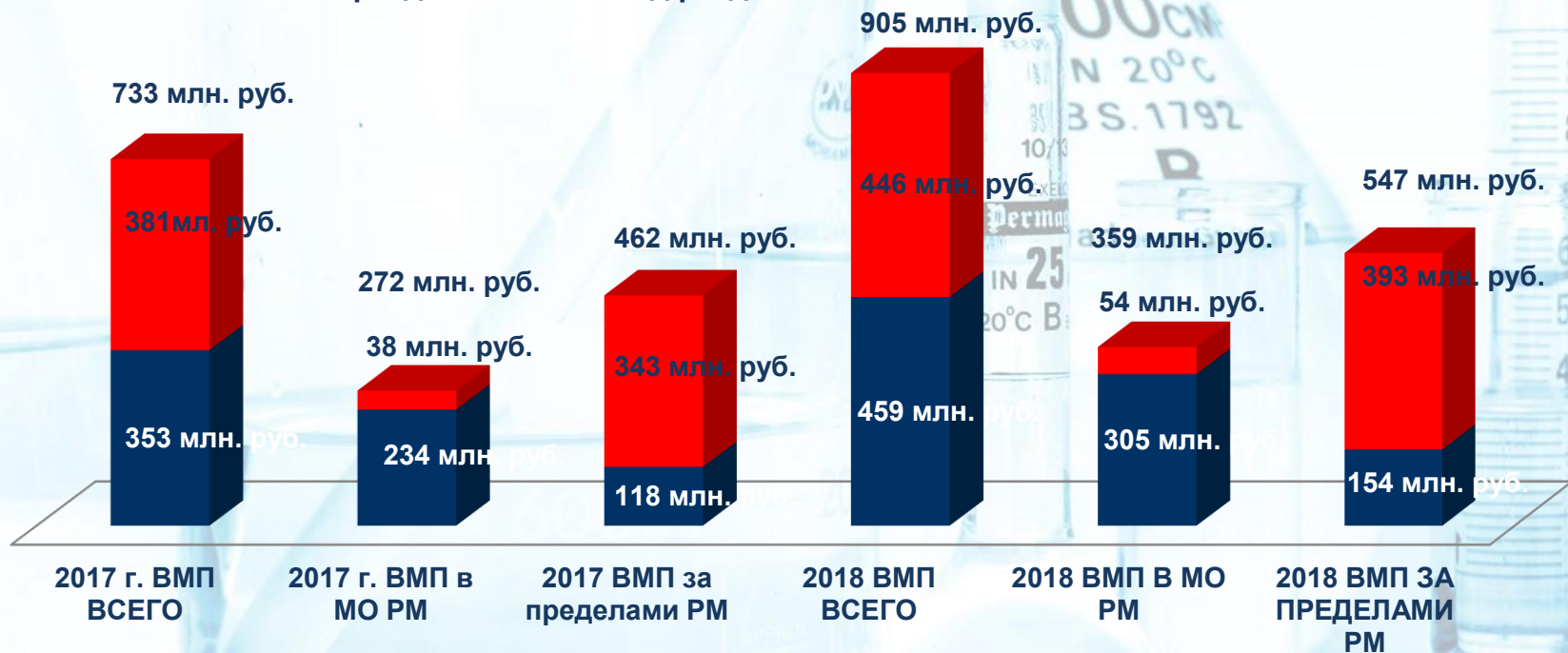


# Оказание ВМП жителям РМ




# Финансовые затраты на ВМП в РМ

■ ВМП ОМС раздел 1 ■ ВМП Фед раздел 2







**Финансовые потери за пределами РМ,  
были связаны с отсутствием  
в Республиканской клинической  
больнице возможности оказания ВМП и  
управления логистикой пациентов**

**01** Отсутствие должной  
квалификации специалистов с  
целью расширения видов ВМП

**02** Отсутствие Реестров пациентов,  
нуждающихся в оказании ВМП на  
территории субъекта

**03** Отсутствие планирования оказания  
ВМП в медицинской организации



## Решения, принятые в МРЦКБ для организации оказания ВМП

В 2018 г. проведено обучение 278 специалистов на сумму 6 млн. руб. в Израиле, Беларуси, Казахстане, ведущих НИИ и клиниках страны (ФНКЦ ФМБА России, г. Москва, ФЦ ТОЭП г. Чебоксары, ФГБУ ФЦССХ, г. Астрахань, ФГБУ ФЦССХ г. Пензы, НМИЦ им. академика Е.Н. Мешалкина, г. Новосибирск, ГИБП МОНИКИ, Больница №31, г. Москва

Создан механизм отбора пациентов на ВМП с формированием электронных Реестров пациентов, нуждающихся в оказании ВМП по каждой нозологии

На базе консультативной поликлиники МРЦКБ создана Комиссия по отбору пациентов на оказание ВМП. Определен режим работы Комиссии понедельник 13.00 -14.00; вторник, среда, четверг 9.00-10.00

В МО Республики Мордовия направлен регламент взаимодействия для оказания ВМП жителям РМ

# Формирование потоков и маршрутизация пациентов при оказании ВМП

МО РМ оказывающие первичную медико-санитарную помощь

Отбор пациентов для проведения ВМП

Направление пациента  
в консультативную поликлинику МРЦКБ для  
решения вопроса о оказании ВМП

Комиссия по отбору пациентов на ВМП МРЦКБ  
принимает решение о показаниях  
для проведения ВМП

Показано  
проведение ВМП в ФЦ

Показано  
проведение ВМП в МРЦКБ



# Количество пациентов, находящихся в Реестре, нуждающихся для оказания ВМП - раздел 1

Наименование профиля ВМП	Количество пациентов
Травматология: эндопротезирование тазобедренных суставов	319
Сердечно –сосудистая хирургия (ЧКВ со стентированием)	132
Абдоминальная хирургия	4
Ревматология	31
Гастроэнтерология	1
Оториноларингология	17

## Количество пациентов, находящихся в Реестре, нуждающихся для оказания ВМП - раздел 2

Наименование профиля ВМП	Количество пациентов
Травматология: эндопротезирование коленных суставов	453
Сердечно –сосудистая хирургия	29
в т.ч. Аортокоронарное шунтирование (АКШ)	22
стеноз БЦА	6
Протезирование клапанов сердца	1

# Реестр пациентов, направленных для проведения ВМП в ФЦ в 2019 году

Наименование профиля ВМП	Количество пациентов
Травматология	58
в т.ч. эндопротезирование тазобедренных суставов	22
эндопротезирование коленных суставов	37
Сердечно –сосудистая хирургия	4
в т.ч. Аортокоронарное шунтирование (АКШ)	3
Протезирование клапанов сердца	1

## Плановые объемы оказания ВМП в МРЦКБ

Наименование профиля ВМП	2017	2018	2019	% увеличения
Травматология	89	157	352 (260 ВМП + 92 КСГ)	+224
Сердечно –сосудистая хирургия	227	499	1039 (574 ВМП + 465 КСГ)	+208
Неонатология	99	90	100	+111
Челюстно - лицевая хирургия	23	19	20	+105
Абдоминальная хирургия	0	0	11	новый вид ВМП
Акушерство и гинекология	0	0	70	новый вид ВМП
Ревматология	0	0	10	новый вид ВМП
Гастроэнтерология	0	0	1	новый вид ВМП
Нейрохирургия	35	56	56	
Урологии	22	37	37	
Оториноларингология	21	23	23	
<b>ИТОГО</b>	<b>516</b>	<b>881</b>	<b>1716</b> <b>(1159 ВМП +557 КСГ)</b>	<b>+195</b>

# ВМП в травматологии

## Потребность

в эндопротезировании :

РФ - 27 на 10 000 жителей,

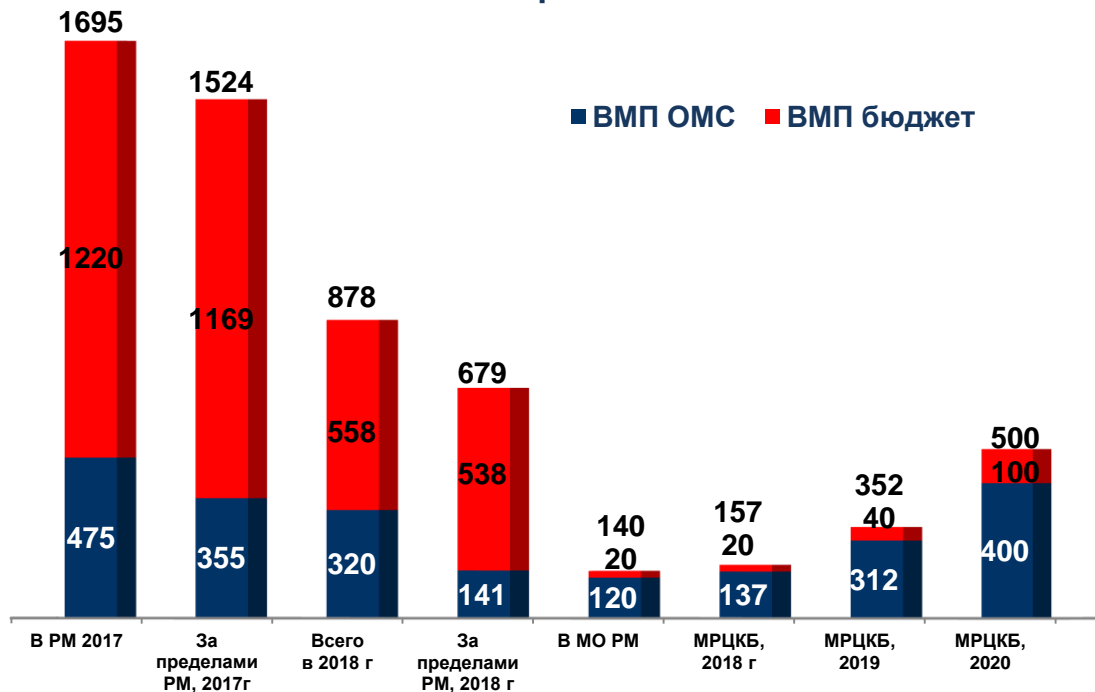
300 000 операций в год,

в РФ выполняется около 30 000.<sup>1</sup>

Количество нуждающихся в РМ  
- РМ – 2 173 в год

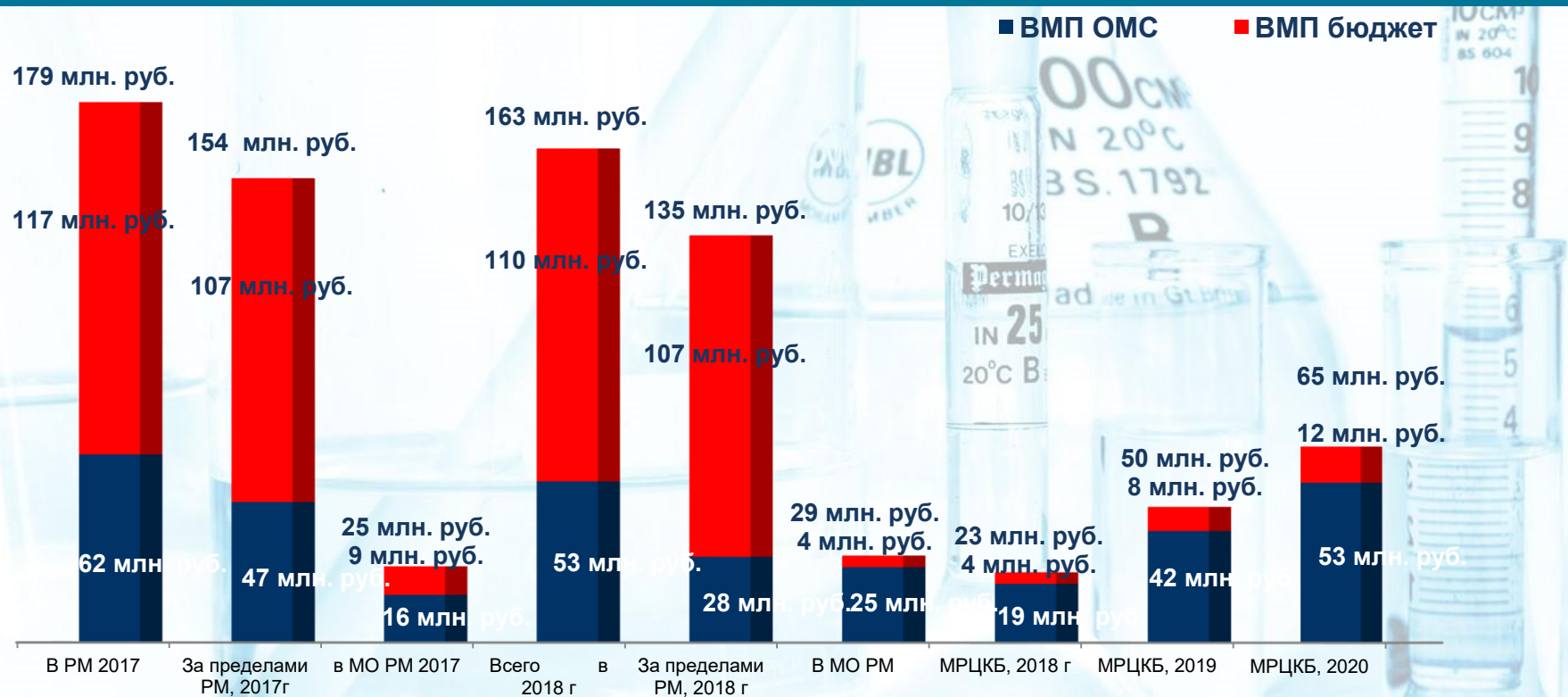
<sup>1</sup>Истомин, В.В. Программно-методическое обеспечение системы дистанционной мультидиагностики и реабилитации больных после эндопротезирования тазобедренного сустава / В.В. Истомин [и др.] // Научно-технический вестник Поволжья. – 2011. – № 1. – С. 113–115.

## Количество жителей РМ, получивших ВМП по травматологии



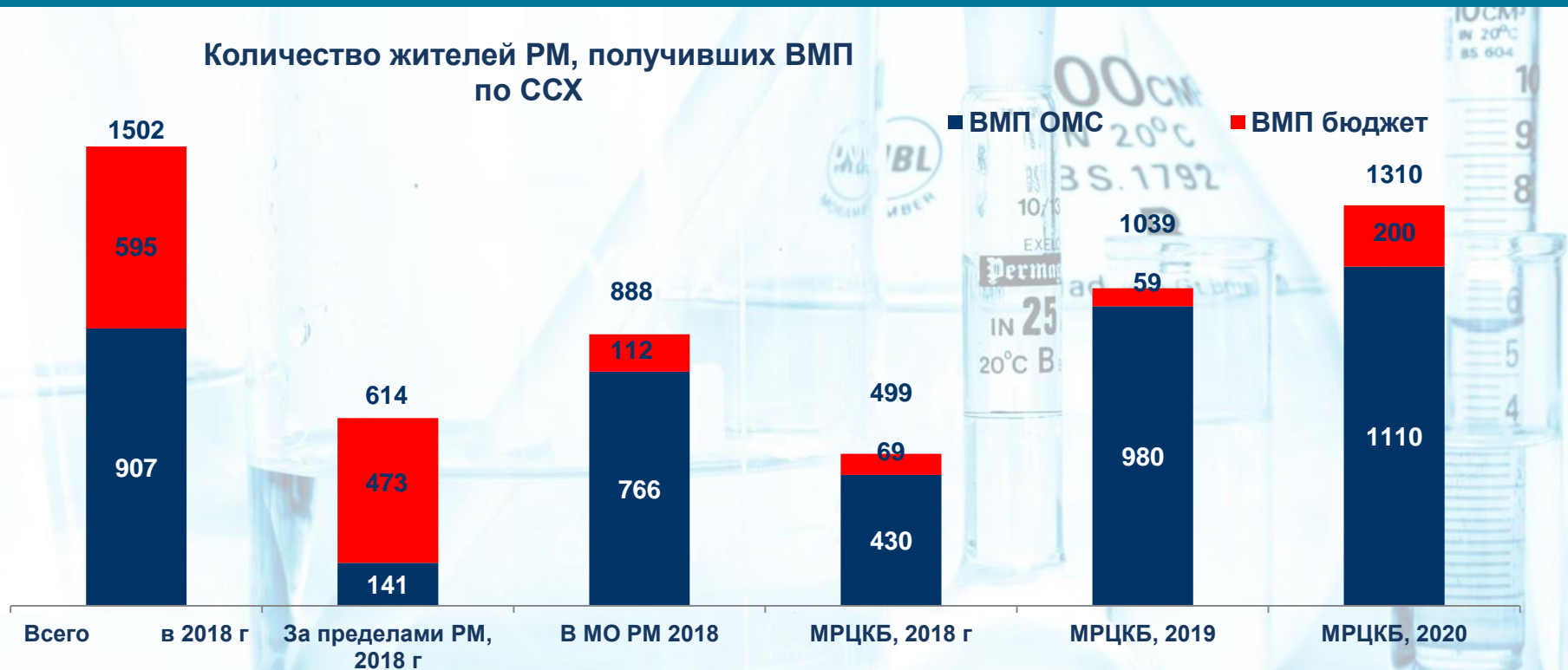


# Сумма финансовых затрат на ВМП по профилю «травматология и ортопедия»

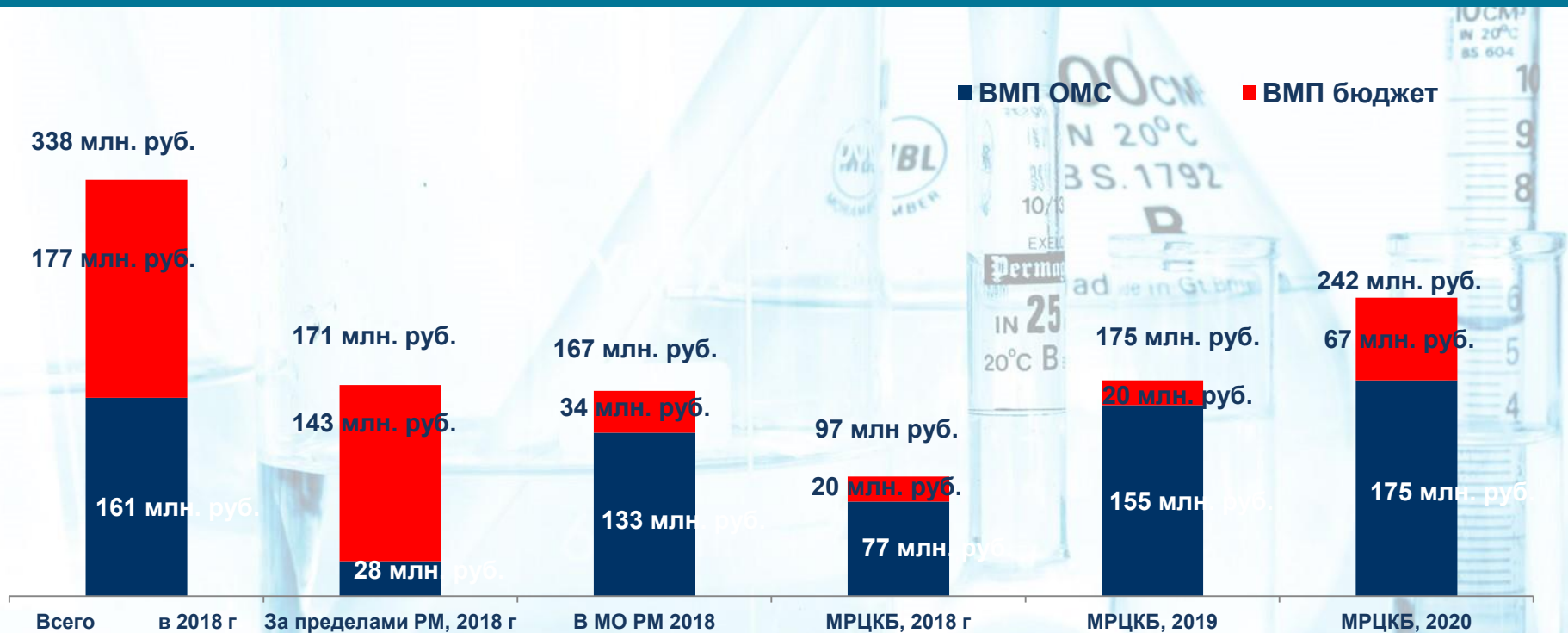


# ВМП по сердечно – сосудистой хирургии

Количество жителей РМ, получивших ВМП по ССХ



# Сумма финансовых затрат на ВМП по профилю «сердечно – сосудистая хирургия»



# «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»

Целевые индикаторы паспорта проекта Республики Мордовия

Цель: снижение смертности от болезней системы кровообращения до 403,0 случаев на 100 тыс. населения к 2024 году					
№ п/п	Наименование показателя	Период, год			
		2018 по РМ	2019	2024	МРЦКБ 2018
1.	Смертность от инфаркта миокарда, на 100 тыс. населения	23,8	23,0	19,0	
2.	Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения, на 100 тыс. населения	65,8	63,5	52,4	
3.	Больничная летальность от инфаркта миокарда, %	8,8	8,7	8,0	7,0
4.	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %	13,7	13,4	12,1	13,7
5.	Отношение числа рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром, %	36,0	38,2	60,0	53,5%
6.	Количество рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, тыс. ед.	1243	1319	2071	669

**При оказании высокотехнологичной медицинской помощи на территории Республики Мордовия должны соблюдаться следующие принципы:**

**Информационная открытость:**

Предоставление гражданам информации о праве на получение ВМП в ГБУЗ Республики Мордовия «МРЦКБ» (интернет ресурсы, СМИ, брошюры)

**Упрощение действий административных процедур:**

Определение четкого механизма направления граждан на предоставление ВМП в первичном звене

**Устранение избыточных административных процедур:**

Сокращение количества обращений больного к специалистам разного уровня для принятия решения о наличии медицинских показаний для оказания ВМП

**Сокращение сроков ожидания высокотехнологичной медицинской помощи**





**Спасибо  
за внимание**