



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
minzdrav.tatarstan.ru

Итоги деятельности фармацевтической службы Республики Татарстан за 2019 год и задачи на 2020 год

Заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан
Яркаева Фарида Фатыховна

в сфере обращения лекарственных средств

- изменен ввод в гражданский оборот лекарственных средств в части оборота документов качества
- утверждена регистрация лекарственных средств по правилам ЕАЭС (с 01.01.2021 – будет регистрация только по правилам ЕАЭС)
- внесены правки в закон о взаимозаменяемости лекарственных средств
- на федеральный уровень переданы 2 орфанных заболевания (апластическая анемия неуточненная, наследственный дефицит факторов II, VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра))

в сфере бюджетных закупок

- принят новый приказ Минздрава России о порядке формирования начальных цен торгов при закупках лекарственных препаратов
- на 2020-2022 годы предусмотрено выделение федеральных средств на закупку лекарственных препаратов для обеспечения на амбулаторном этапе больных с болезнями системы кровообращения
- в течение года формировался Единый справочник-каталог лекарственных препаратов (ЕСКЛП), на основании которого планируется поэтапное внедрение референтных цен



МИНПРОМТОРГ
РОССИИ

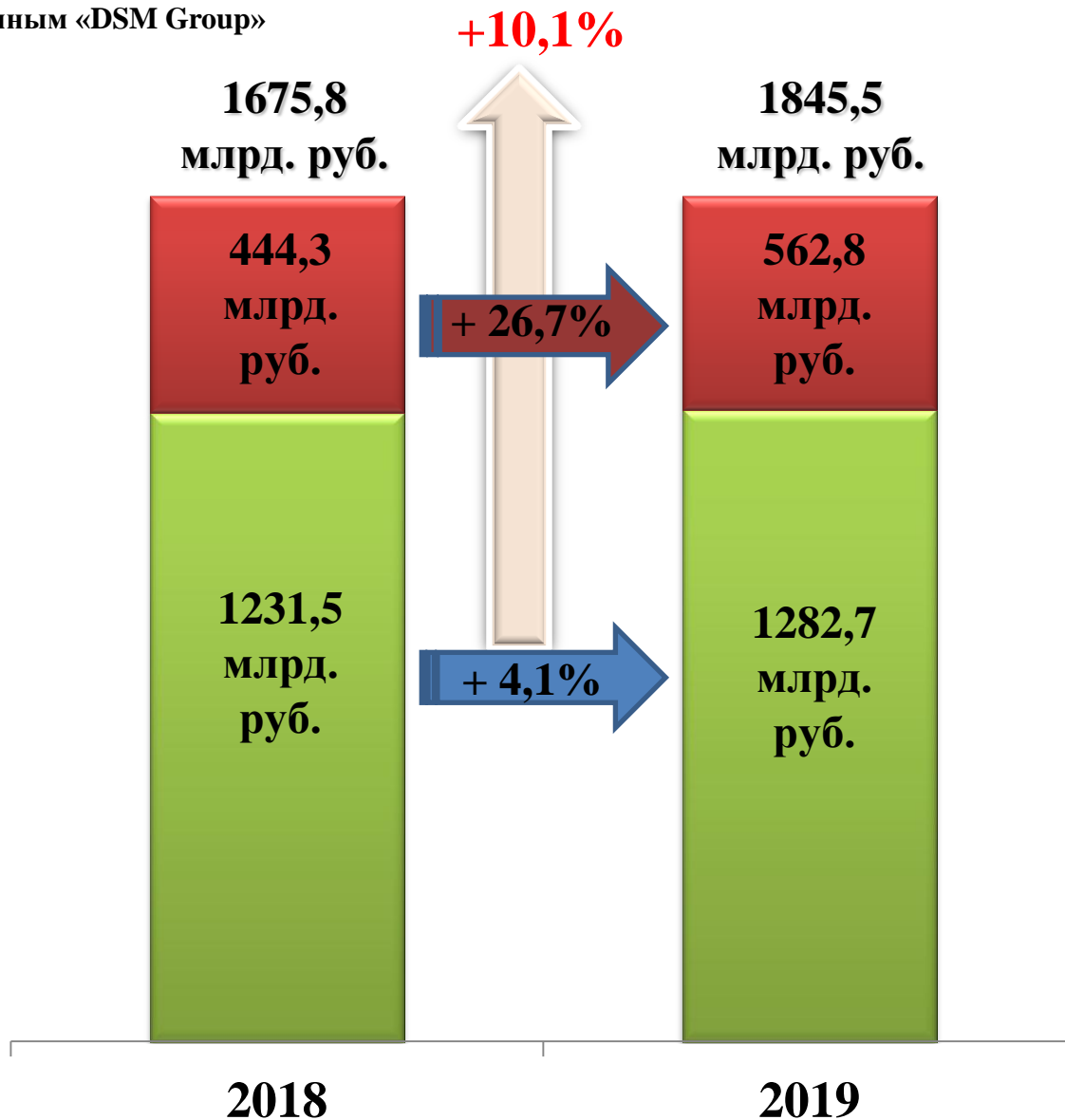
Доля препаратов отечественного производства в общем объеме потребления в денежном выражении - **30,5%** (за 9 мес. 2019 года)

План на 2020 год – **50%**

Объем российского фармацевтического рынка

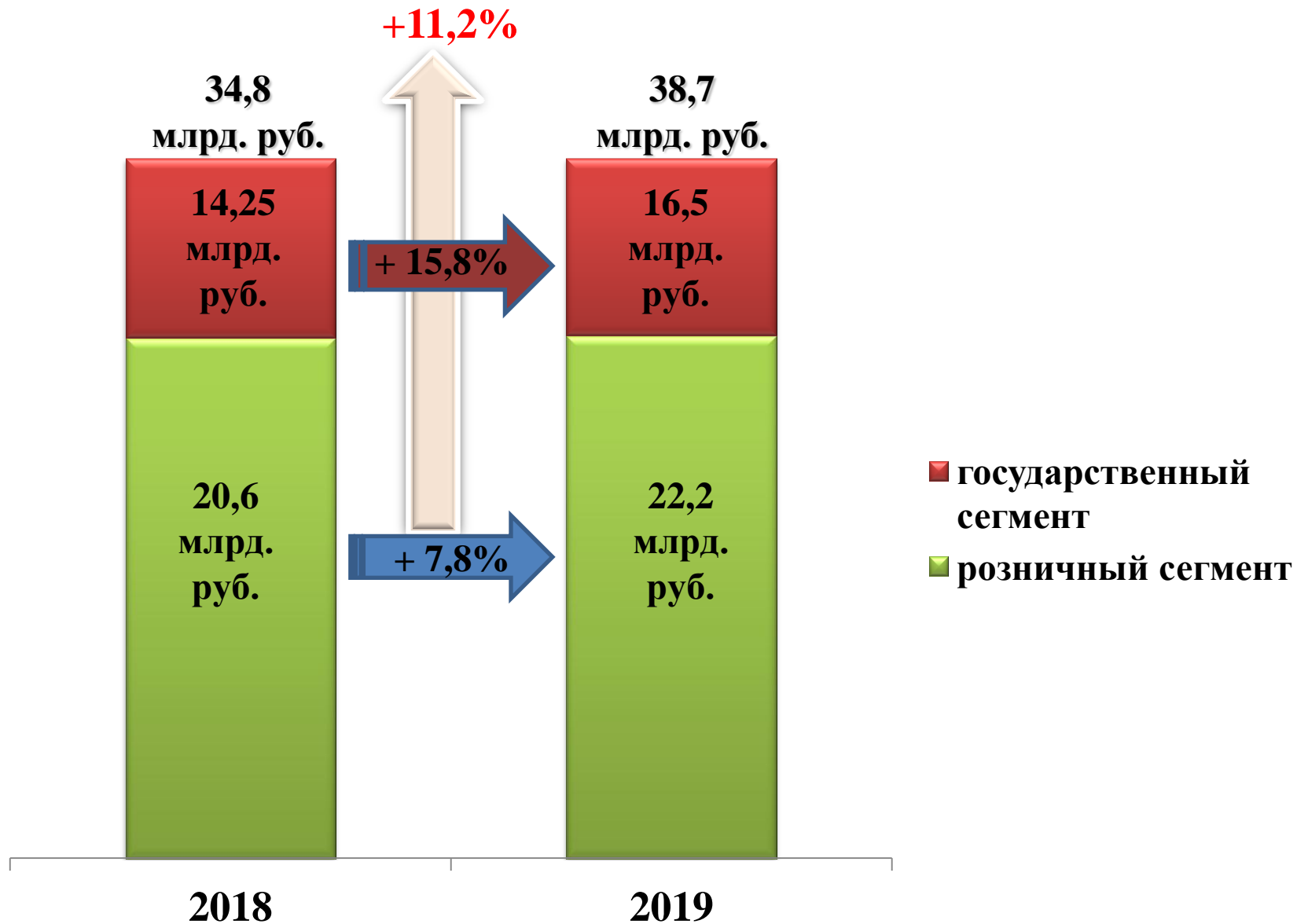


По данным «DSM Group»



- государственный сегмент
- розничный сегмент

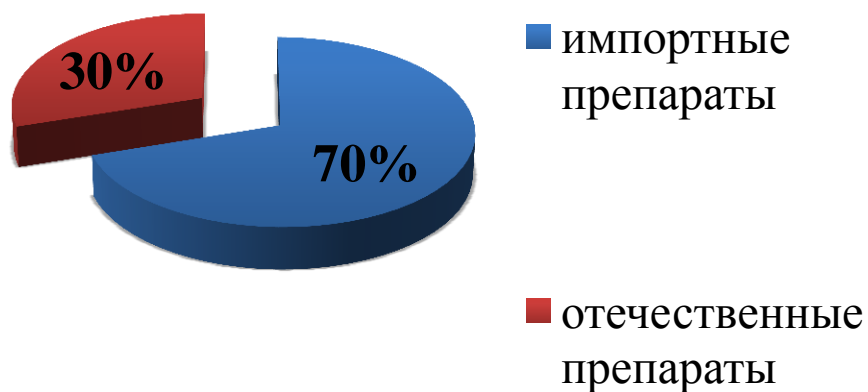
Объем фармацевтического рынка Республики Татарстан



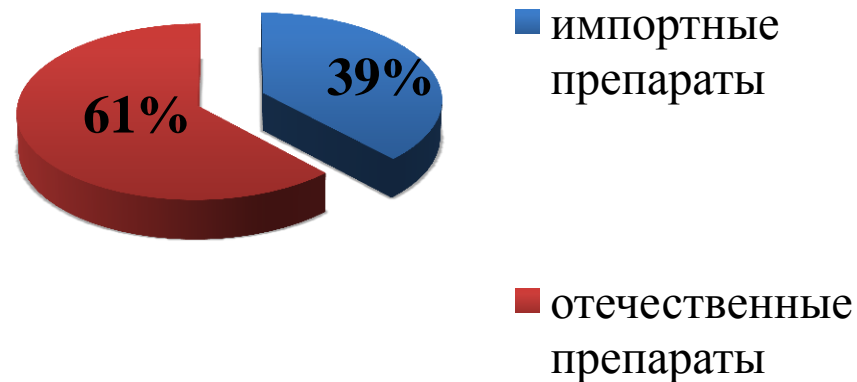


Соотношение отечественных и импортных препаратов на российском фармрынке в 2019 году

в суммовом выражении



в натуральных показателях





Объем оказания лекарственной помощи в Республике Татарстан за счет средств бюджетов различных уровней



В 2019 году объем оказания лекарственной помощи за счет средств бюджетов различного уровня составил 16,5 млрд. руб., что на 15,8% больше показателей 2018 года

ТОП-10

препаратов-лидеров по отпуску в госпитальном сегменте

№ рейтинга	Наименование ЛС	Сумма отпуска, млн. руб	№ рейтинга	Наименование ЛС	Сумма отпуска, млн. руб
1	Натрия хлорид	117,3	1	Трастузумаб	147
2	Трастузумаб	99,6	2	Натрия хлорид	110,2
3	Эноксапарин натрия	60,8	3	Бевацизумаб	88,3
4	Кислород медицинский	48,7	4	Кислород медицинский	75,8
5	Порактант альфа	46,6	5	Ниволумаб	58,7
6	Альтеплаза	45,8	6	Энзалутамид	56,0
7	Аллергены бактерий	42,1	7	Альтеплаза	55,0
8	Йопромид	40,6	8	Афлиберцепт	54,9
9	Севофлуран	38,2	9	Эноксапарин натрия	52,8
10	Цефтриаксон	38,1	10	Цефтриаксон	51,6

2018 год

2019 год

2019 год

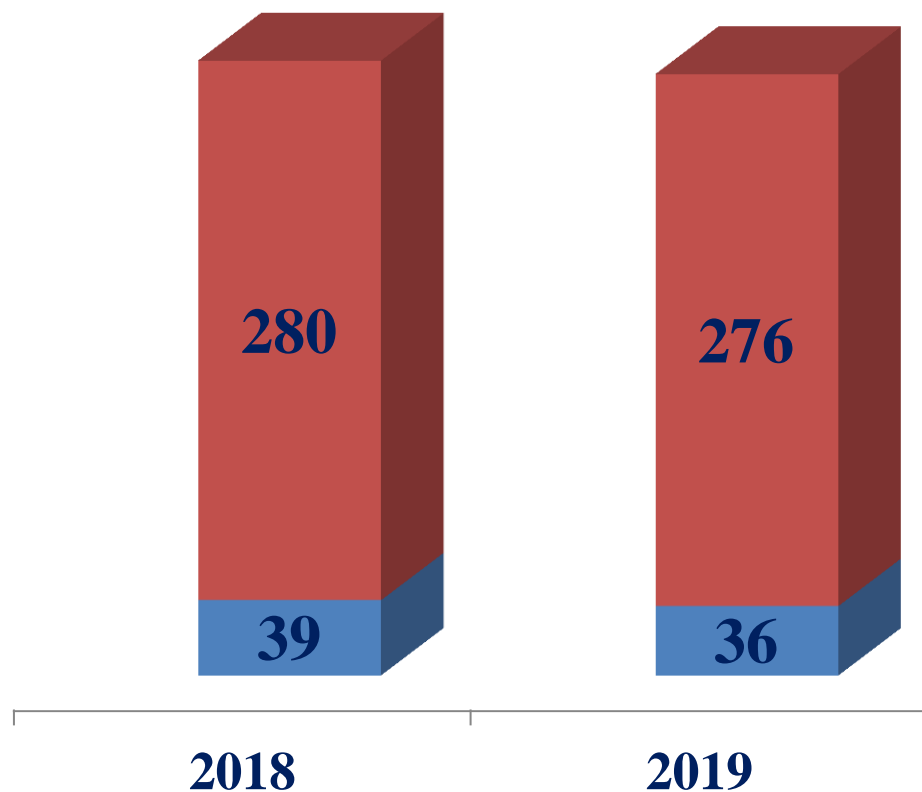
Финансирование
– 10,9 млрд.
рублей

28 %



консолидированный
бюджет
здравоохранения
республики

Нежелательные лекарственные реакции



- ЛПУ
- фарм.компании

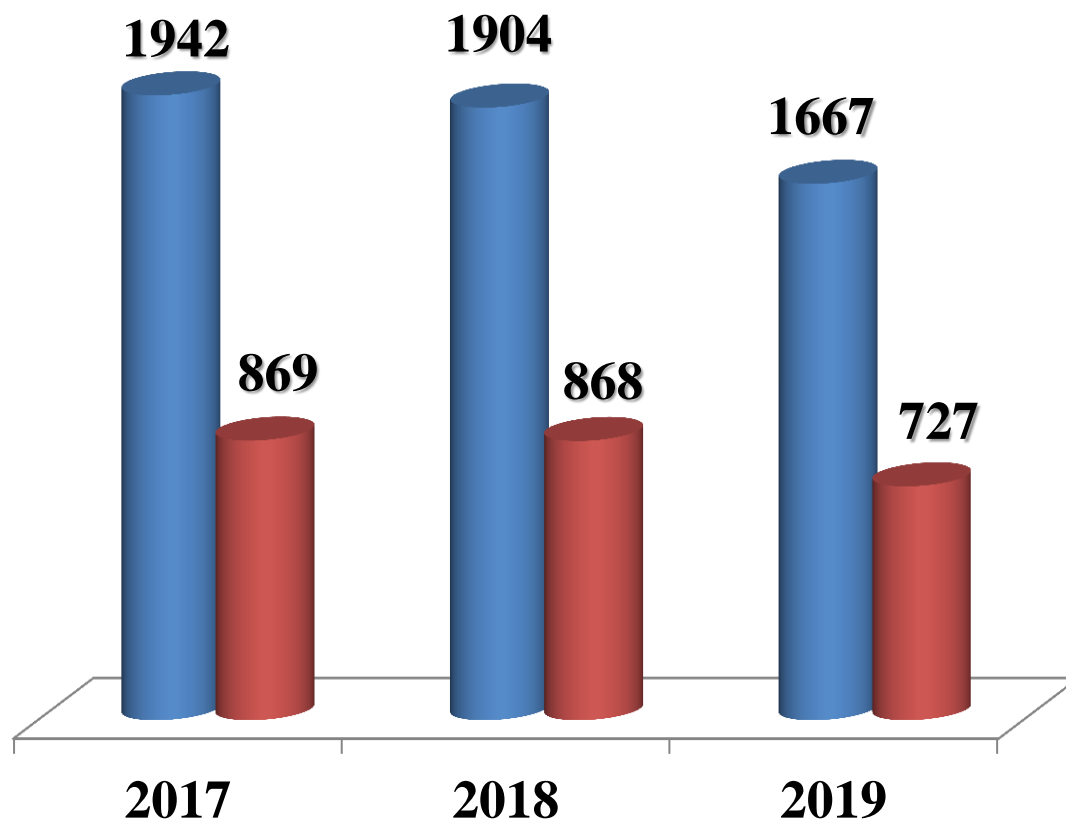
Проявить активность в работе по выявлению и размещению информации обо всех случаях нежелательных лекарственных реакциях



2018 год		2019 год	
ГУП «Таттехмедфарм»	21,3%	ГУП «Таттехмедфарм»	18,9%
ЗАО «НПК «Катрен»	12%	АО «Татхимфармпрепараты»	9,3%
ЗАО «ЦВ «Протек»	11,3%	ЗАО «НПК «Катрен»	8,2%
АО «Татхимфармпрепараты»	10,6%	ООО «Пульс»	7,2%
ООО «Пульс»	8,4%	ЗАО «ЦВ «Протек»	5,3%

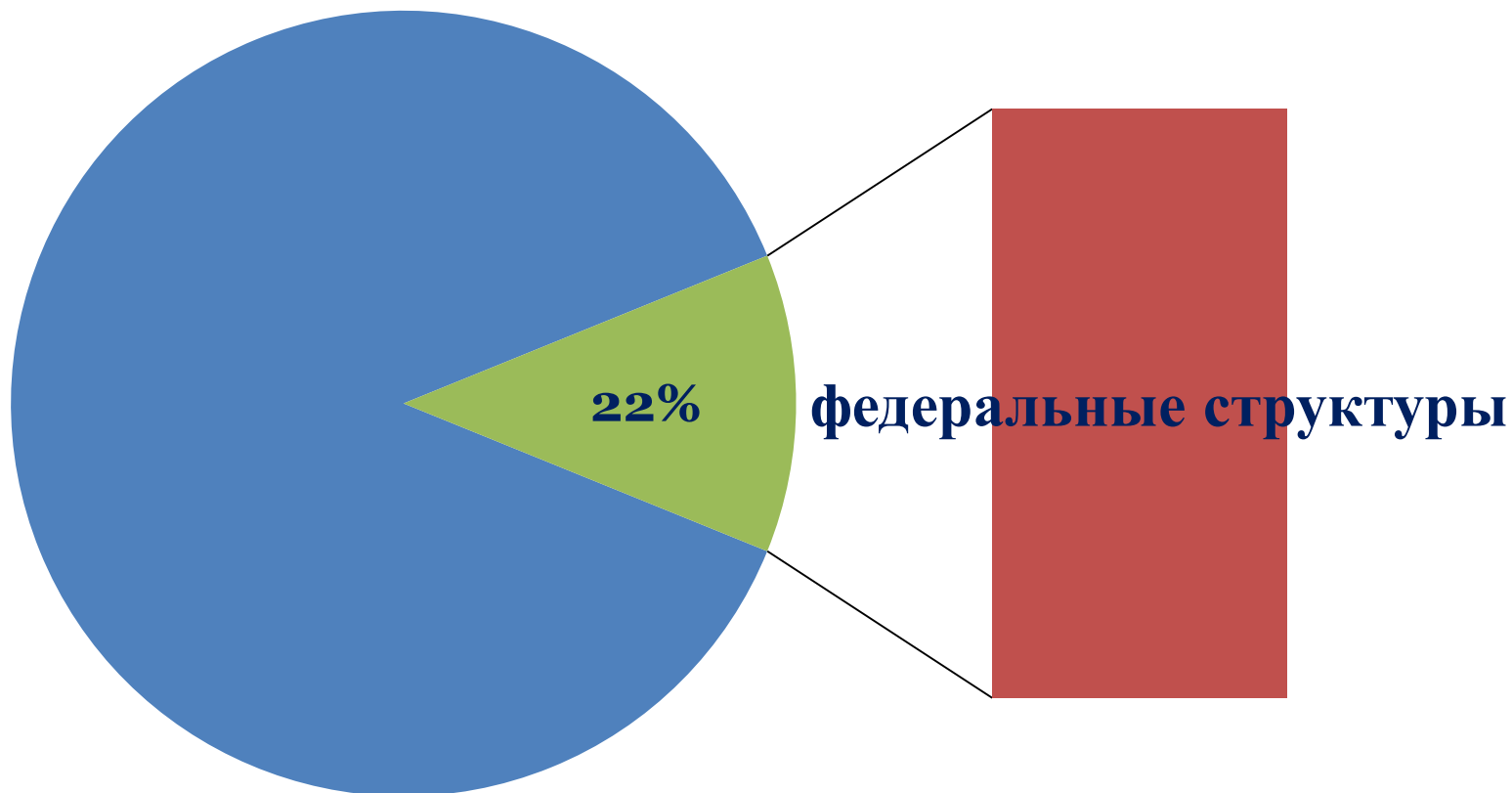
Число организаций оптовой торговли
2019 - **46**

Количество аптечных учреждений



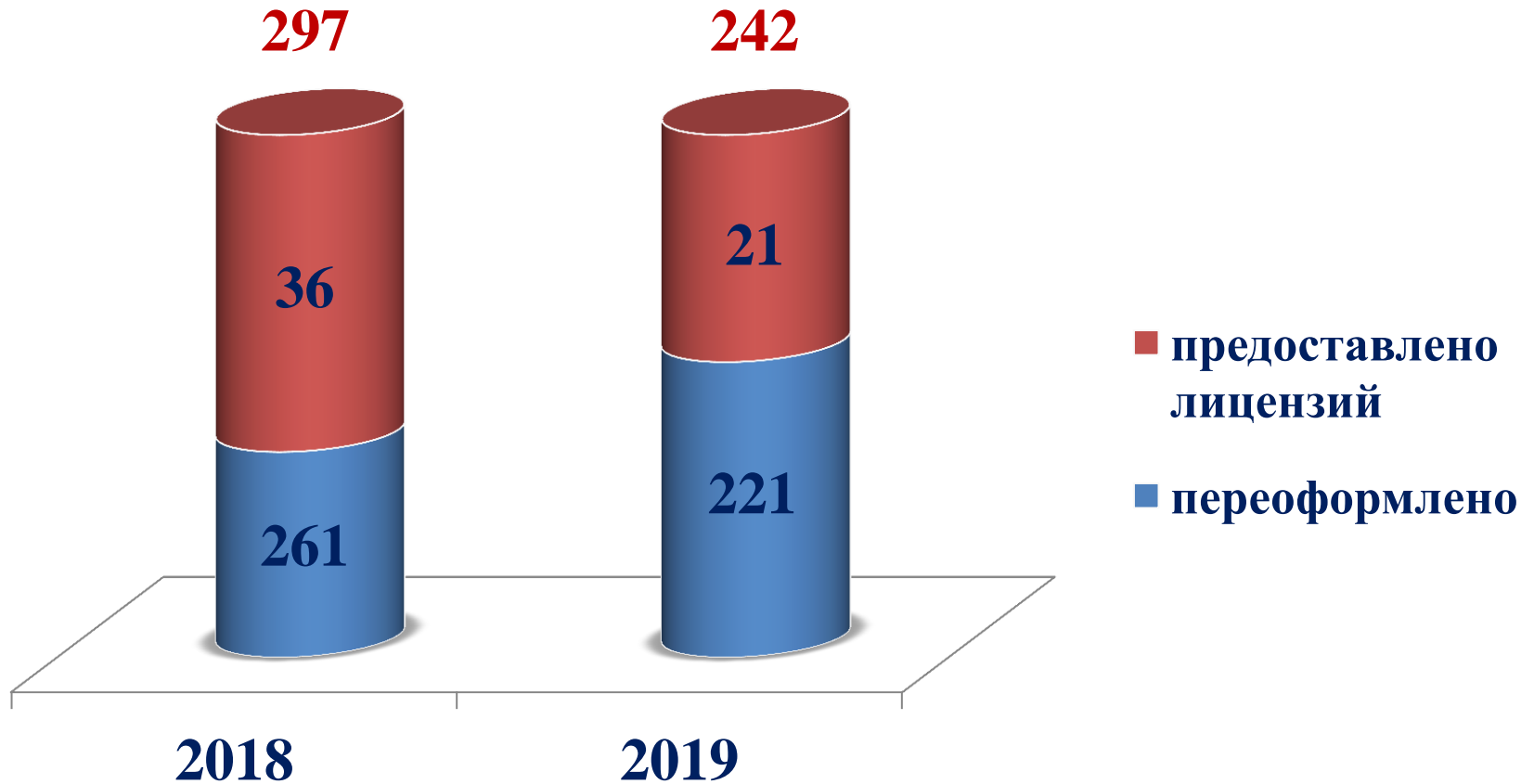
- аптечные учреждения, в т.ч.
- аптеки



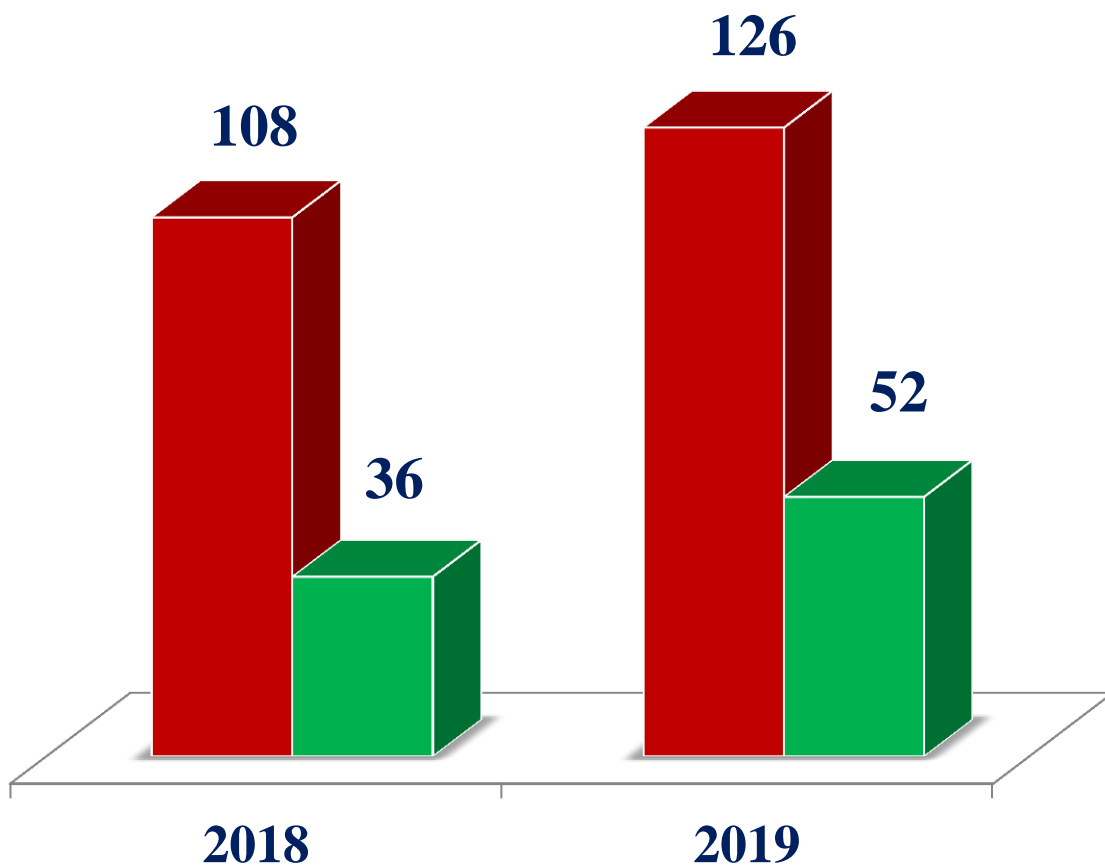


федеральные сети увеличили долю присутствия
на фармрынке республики на 4%

Структура реализации разрешительной функции



Объем ЮЛ и ИП прекративших фармацевтическую деятельность



■ ЮЛ и ИП досрочно прекратили деятельность

■ ЮЛ и ИП полностью прекратили деятельность

Количество лицензиатов, имеющих три и более аптечных организаций - **138** (2018 год - 142)

Количество лицензиатов, осуществляющих фармацевтическую деятельность на одном объекте - **176** (2018 год – 179)

Районы РТ с числом государственных аптек 50% (2019 год)

Район РТ	Доля гос. аптек
Атнинский	50%
Верхне-Услонский	50%
Дрожжановский	50%

Районы РТ с числом государственных аптек <10% (2019 год)

Район РТ	Доля гос. аптек
Тукаевский	0%
Бугульминский	4%
г. Набережные Челны	5%
г. Казань	6%
Нижнекамский	8%
Елабужский	8%
Мензелинский	8%
Лениногорский	9%
Менделеевский	9%



Руководителям фармацевтических организаций, ГУП «Таттехмедфарм» - обеспечить внимательное, чуткое отношение к ветеранам, взять на личный контроль вопросы лекарственного обеспечения ветеранов Великой Отечественной Войны

РТ – 9926 РУБ.

Наибольший рост:

Казань – 11,2%

Арский – 13,3%

Высокогорский – 14,1%

Елабужский – 16,5%

Наименьшие показатели потребления лекарств:

Тукаевский – 1992 руб.

Высокогорский – 3151 руб.

Лаишевский – 3310 руб.

Соотношение между min и max уровнем потребления
лекарств по районам РТ - 1:6
(2018 – 1:6, 2017 – 1:7, 2016 – 1:7, 2015 – 1:6)

- По данным Росстата - в России индекс цен на медикаменты в декабре 2019 по сравнению с началом года составил **106,4%**
- В Республике Татарстан (по данным Татарстанстата) в 2019 году индекс цен составил **104,8%**



Результаты мониторинга цен на лекарственные препараты, не входящие в перечень ЖНВЛП



В 2019 году произошло повышение цен на **1,4%**

Уровень розничных цен на препараты:

- ❖ стоимостью до 50 рублей - повысился на **0,9%**
- ❖ стоимостью от 50 до 500 рублей - повысился на **1,2%**
- ❖ свыше 500 рублей - повысился на **2,9%**

**Не допустить роста цен на лекарства,
не снижать ассортиментные показатели**

Структура по ценовым сегментам

По данным «DSM Group»

В суммовом выражении

В натуральных показателях

	РТ	РФ
до 50 руб.	4,1%	3,5%
50-150 руб.	10%	8,1%
150-500 руб.	34,2%	29,7%
свыше 500 руб.	51,7%	58,7%

	РТ	РФ
до 50 руб.	40,1%	39,9%
50-150 руб.	24%	23,1%
150-500 руб.	27,4%	27,2%
свыше 500 руб.	8,4%	9,8%

Система маркировки лекарственных препаратов



Прошли регистрацию все государственные медицинские и аптечные учреждения

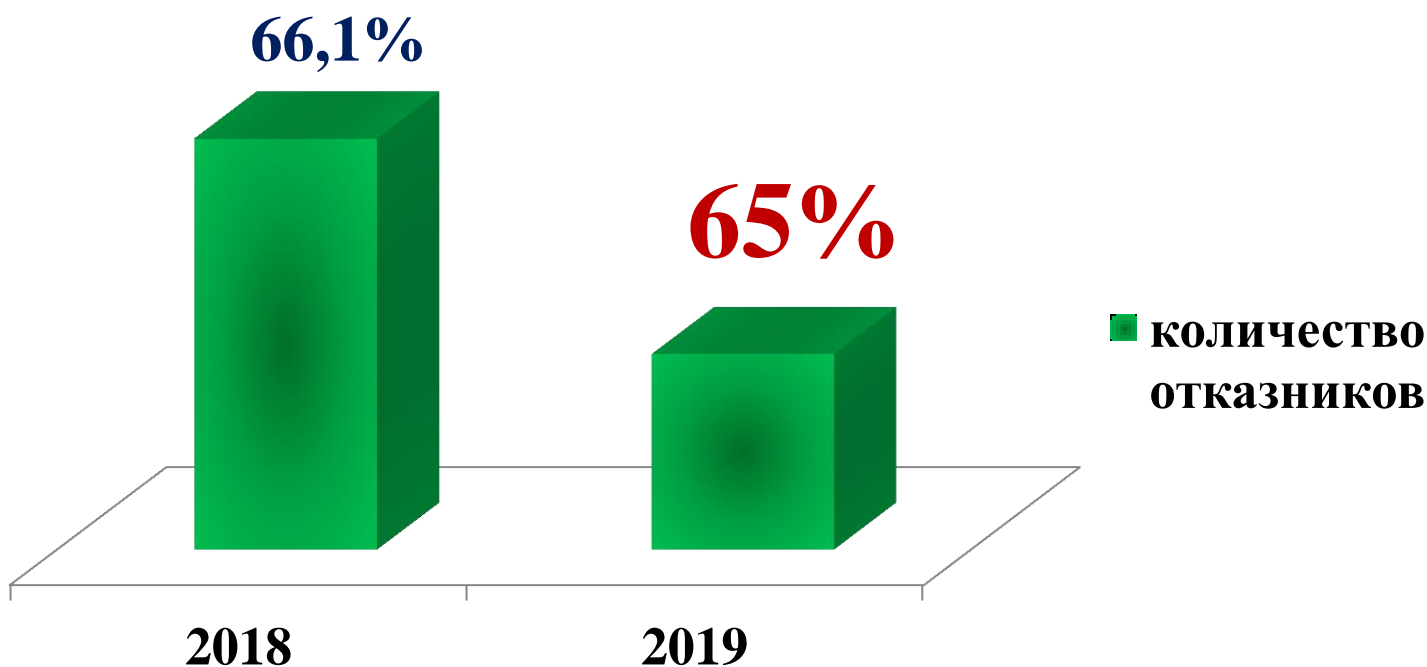
- ✓ **127** ЛПУ, **199** пунктов отпуска государственной аптечной сети ГУП «Таттехмедфарм» (100%), включая центральный склад ГУП «Таттехмедфарм»
- ✓ **1495** муниципальных, государственных учреждений школьного, дошкольного образования, социального обслуживания, спорта, молодежи и др. (90% - от общего числа таких учреждений)
- ✓ **769** частников (32,2% - от общего числа частной системы здравоохранения), из них:
 - фармацевтические организации - 281 (99%)
 - медицинские организации – 488 (**24,4%**)

С 01.07.2020 года – запрещен оборот лекарственных препаратов без цифровых кодов



В 2019 году в республике удалось сохранить наименьший показатель количества граждан, отказавшихся от набора социальных услуг на 2020 год

средний показатель по РФ – 81%



Топ-10 в рамках ОНЛС по стоимости в 2019 году



ТОП-10 препаратов в рамках ОНЛС по натуральным объемам отпуска в 2019 году



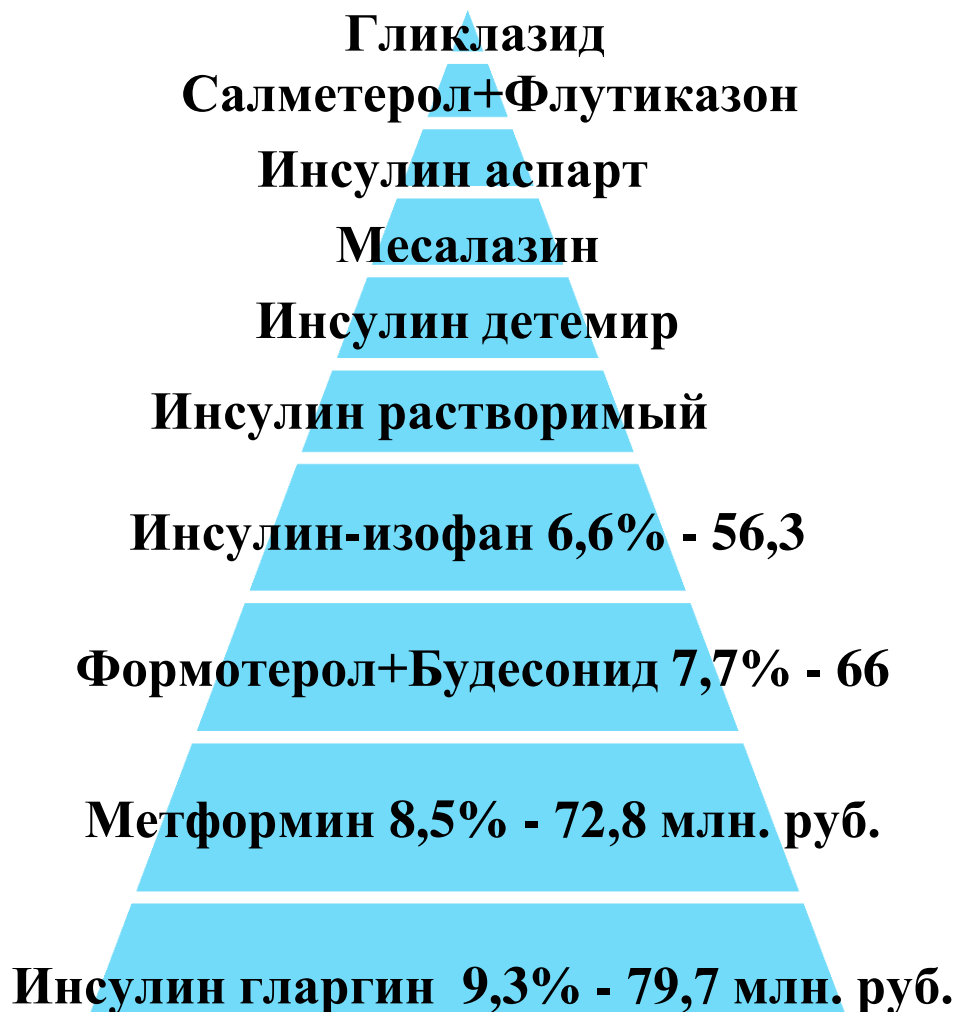
www.minzdrav.tatarstan.ru

ПРАЗДНОВАНИЕ 100-ЛЕТИЯ
ТАТАРСКОЙ АССР
ТАТАРСТАН АССР ТӨЗЕЛГЕН
100 ЕЛЛЫГЫН БЫРАКЧИ КИТ
1920-2020

№ п/п	Наименование ЛС	Объем отпущенных ЛС за 2019 год (в %)
1	Ацетилсалициловая кислота (Ацекардол)	5,09
2	Периндоприл	4,2
3	Метформин	3,9
4	Панкреатин	3,65
5	Амлодипин	3,3
6	Бисопролол	3,1
7	Омепразол	3,1
8	Лозартан	3,08
9	Ибупрофен	2,85
10	Лизиноприл	2,82



Топ-10 в рамках региональной программы льготного лекарственного обеспечения по стоимости в 2019 году



**437
млн.руб.**

**51,1% от
суммы
ГОДОВОГО
ЛИМИТА**

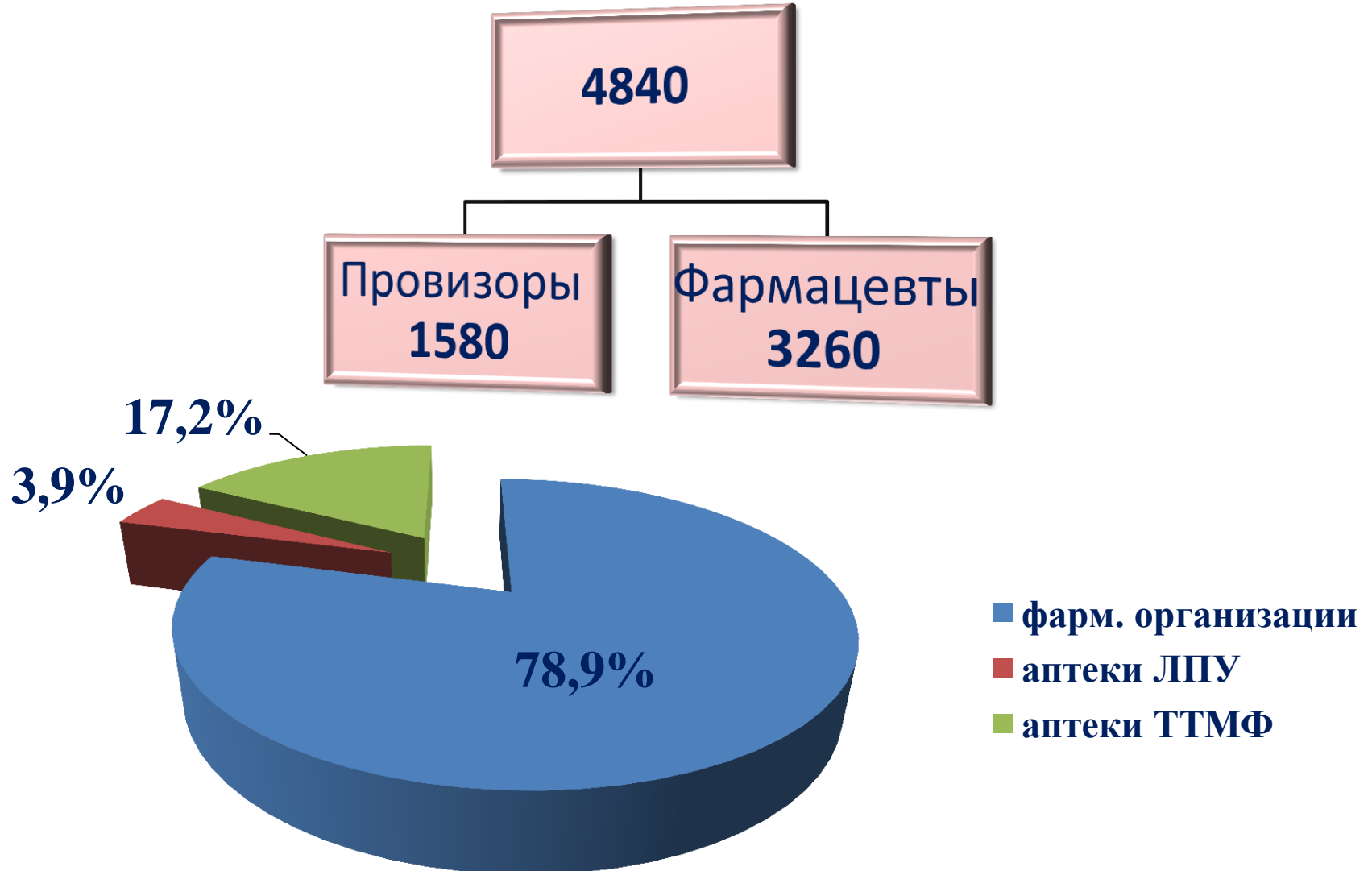
ТОП-10 препаратов в рамках региональной программы льготного лекарственного обеспечения по натуральным объемам отпуска

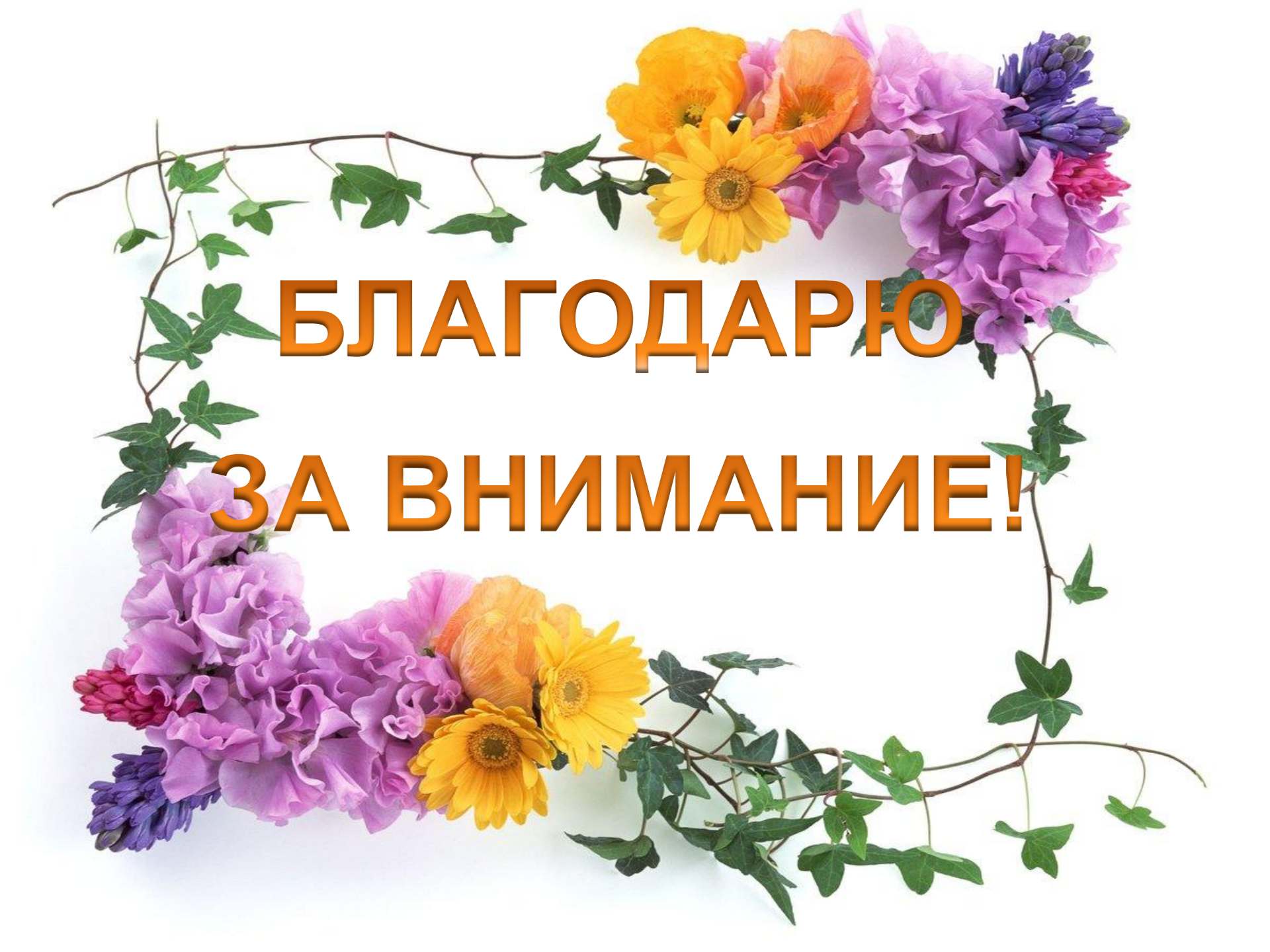


www.minzdrav.tatarstan.ru

№ п/п	Наименование ЛС	Объем отпущенных ЛС за 2019 год (в %)
1	Метформин	28,2
2	Гликлазид	12,2
3	Ипратропия бромид+Фенотерол	4,44
4	Инсулин-изофан (чел. генно-инженерный)	3,72
5	Глибенкламид	3,41
6	Формотерол+Будесонид	3,15
7	Инсулин растворимый (чел. генно-инженерный)	2,21
8	Вальпроевая кислота	2,03
9	Ацетилцистеин	1,68
10	Рифампицин	1,59

Распределение фармацевтических специалистов между аптечными учреждениями





**БЛАГОДАРЮ
ЗА ВНИМАНИЕ!**