

О ходе реализации Региональной программы «Борьба с онкологическими заболеваниями» в Ульяновской области в 2020 году

Главный внештатный специалист онколог Министерства здравоохранения Ульяновской области,
зам.главного врача ГУЗ ОКОД, к.м.н. С.В.Панченко

Целевые показатели регионального проекта

№ п/п	Наименование показателя	План 2020 г.	Факт 2020 г.
1.	Смертность от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс.нас.	-	217,5
2.	Доля ЗНО, выявленных на ранних стадиях (I-II стадии), %	54,2	54,2
3.	Удельный вес больных с ЗНО, состоящих на учете 5 лет и более, %	57,2	57,2
4.	Показатель одногодичной летальности больных с ЗНО, %	23,8	23,3

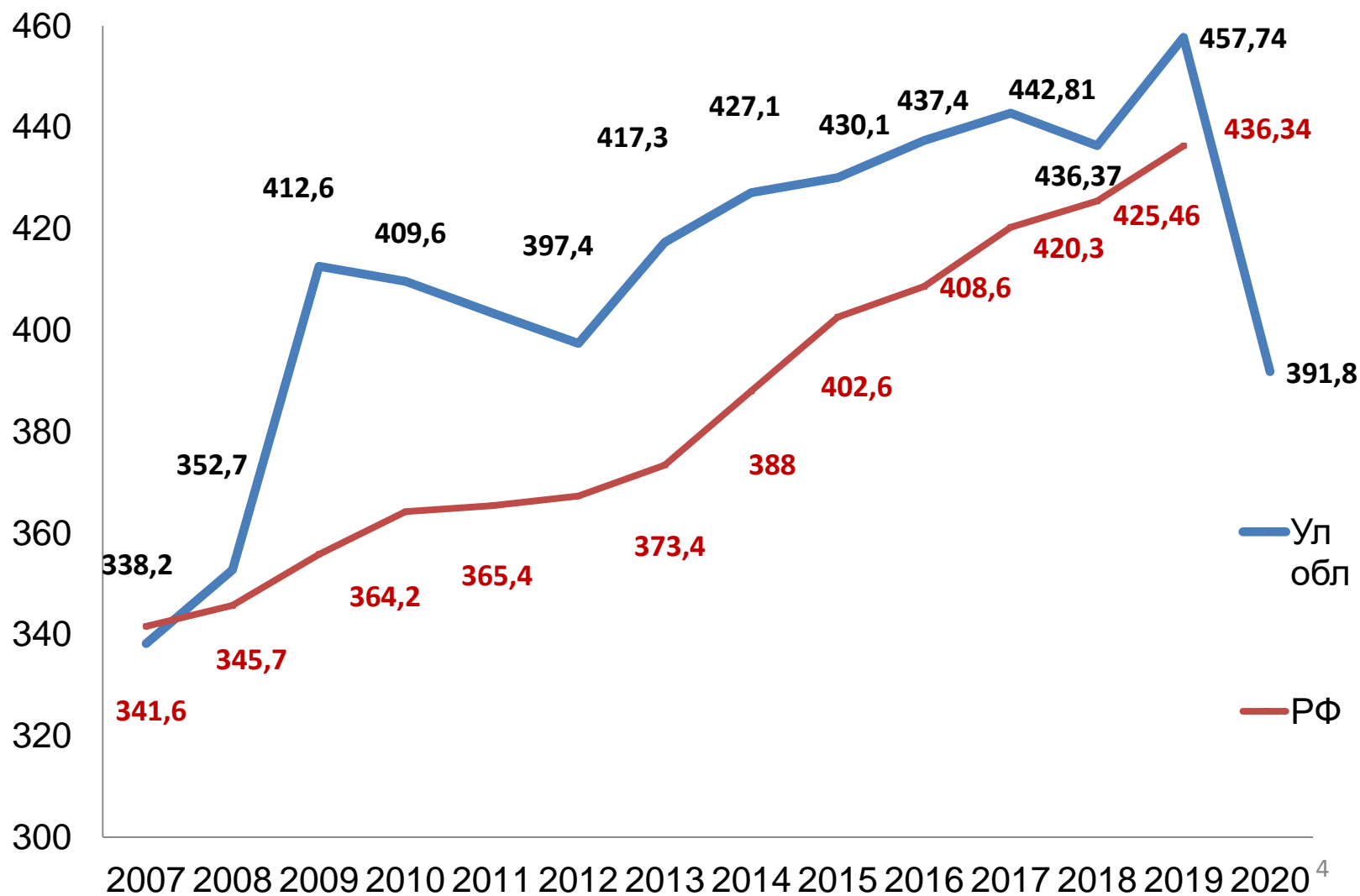
В 2020 году в Ульяновской области:

Выявлено **4819** случаев ЗНО у **3924** больных,
в т.ч. **18** случай ЗНО у **18** детей

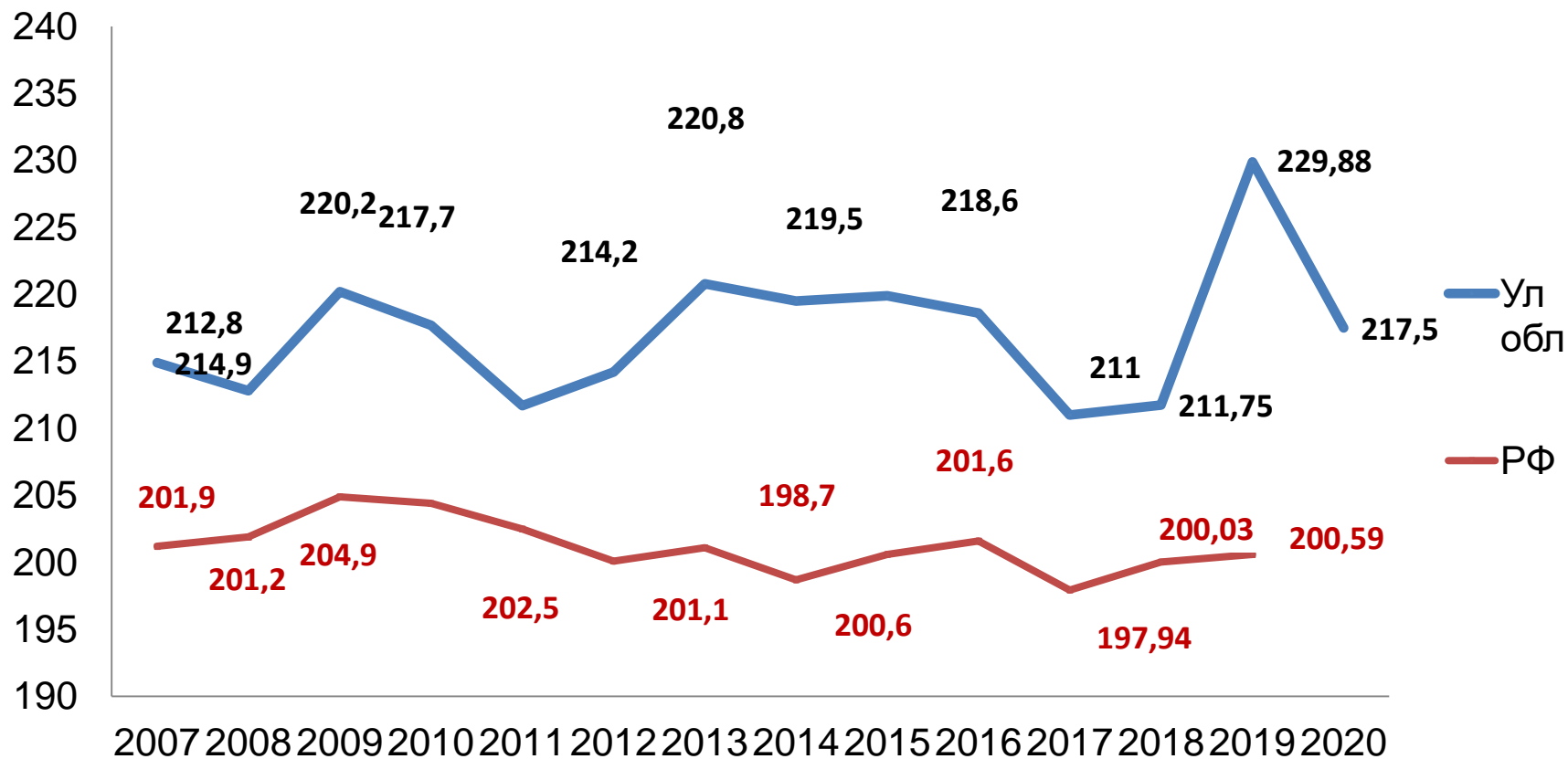
Умерло от ЗНО
2675 человек,
в т.ч. **2** детей

Всего состоит на учете **34192** онкобольных или
2,8% населения Ульяновской области,
из них 5 и более лет **19558** чел. (**57,2%**)

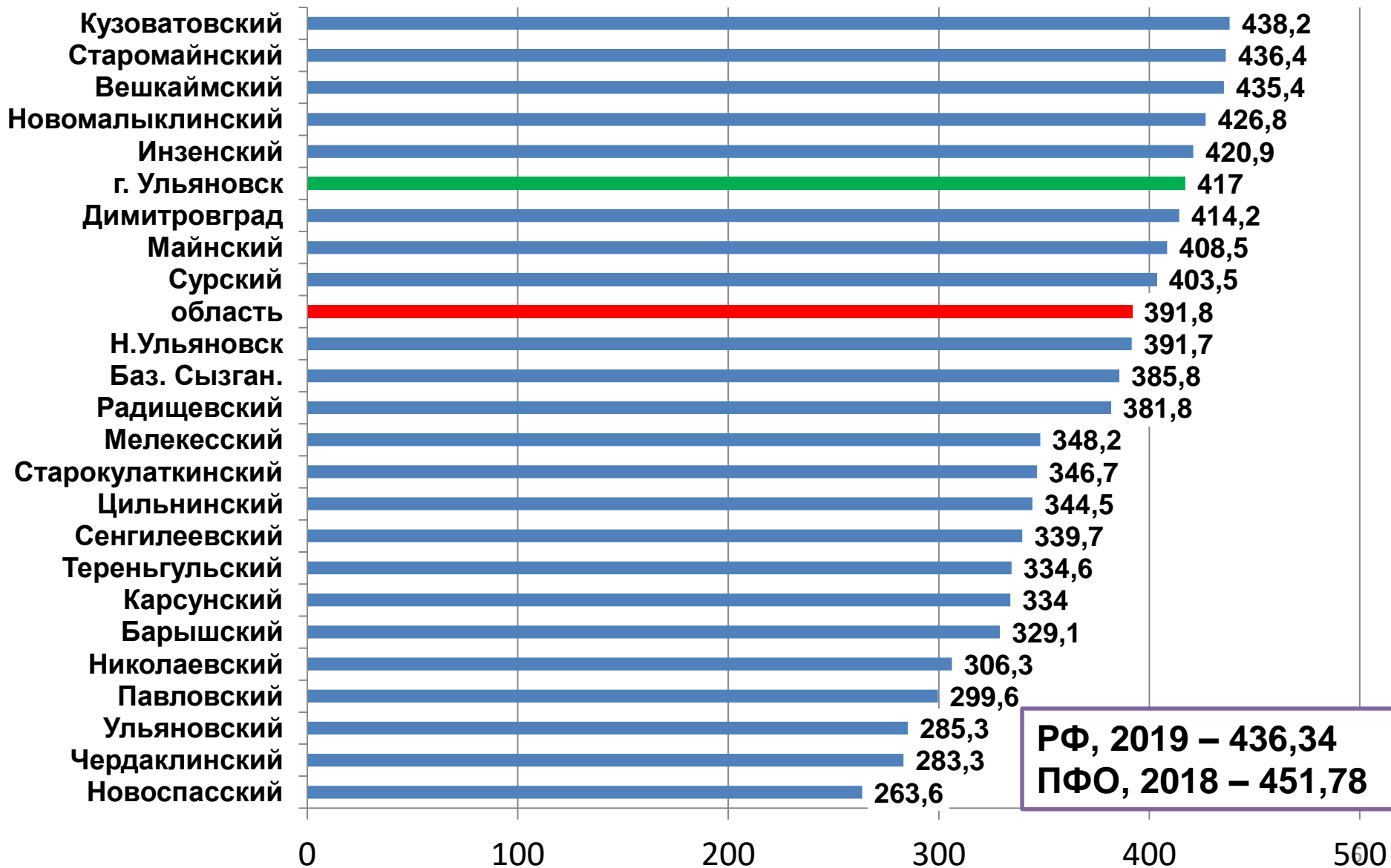
Заболеваемость ЗНО «грубый» в РФ и в Ульяновской области



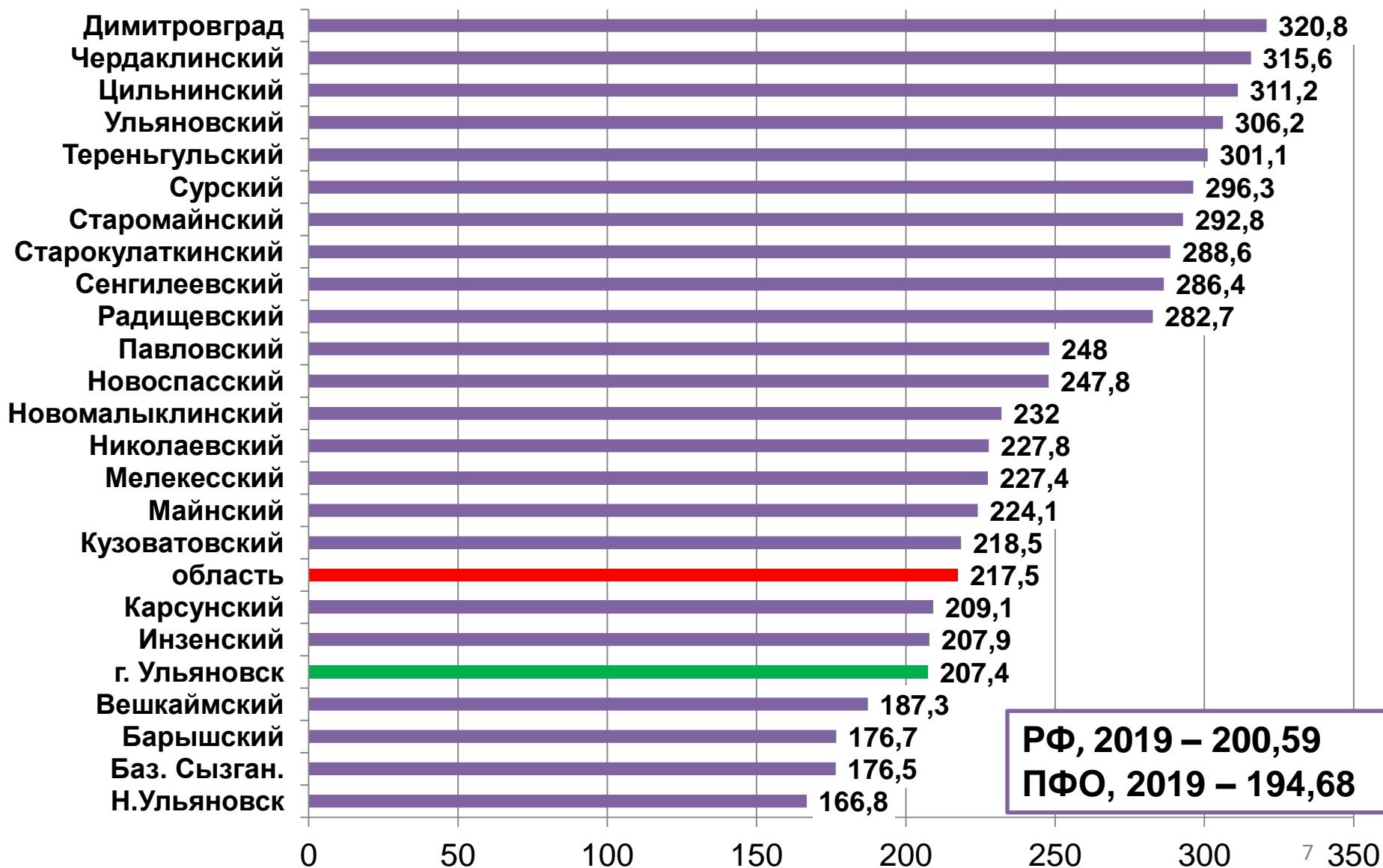
Смертность от ЗНО «грубый» в РФ и в Ульяновской области



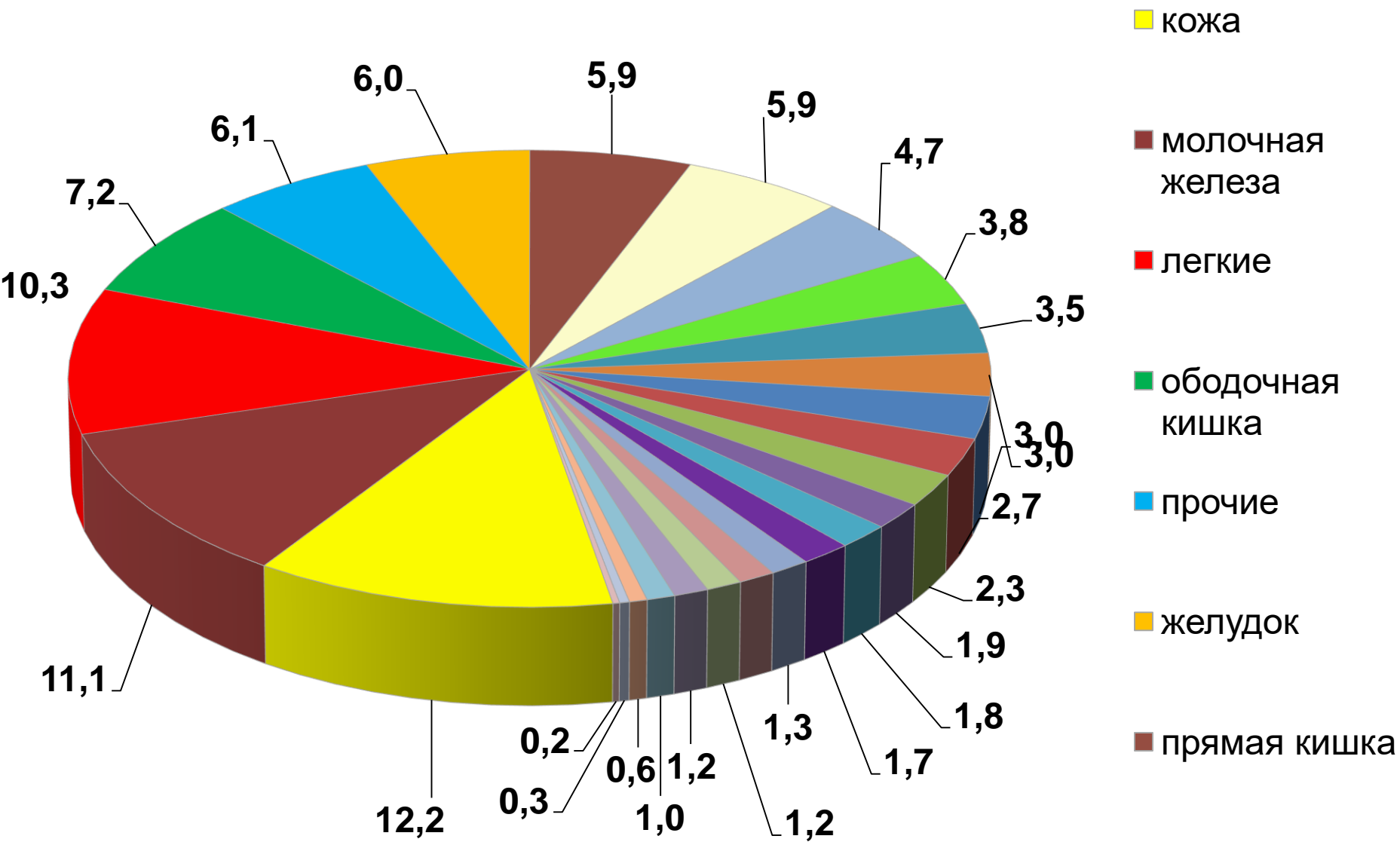
Заболеваемость ЗНО в муниципальных образованиях Ульяновской области, 2020 г.



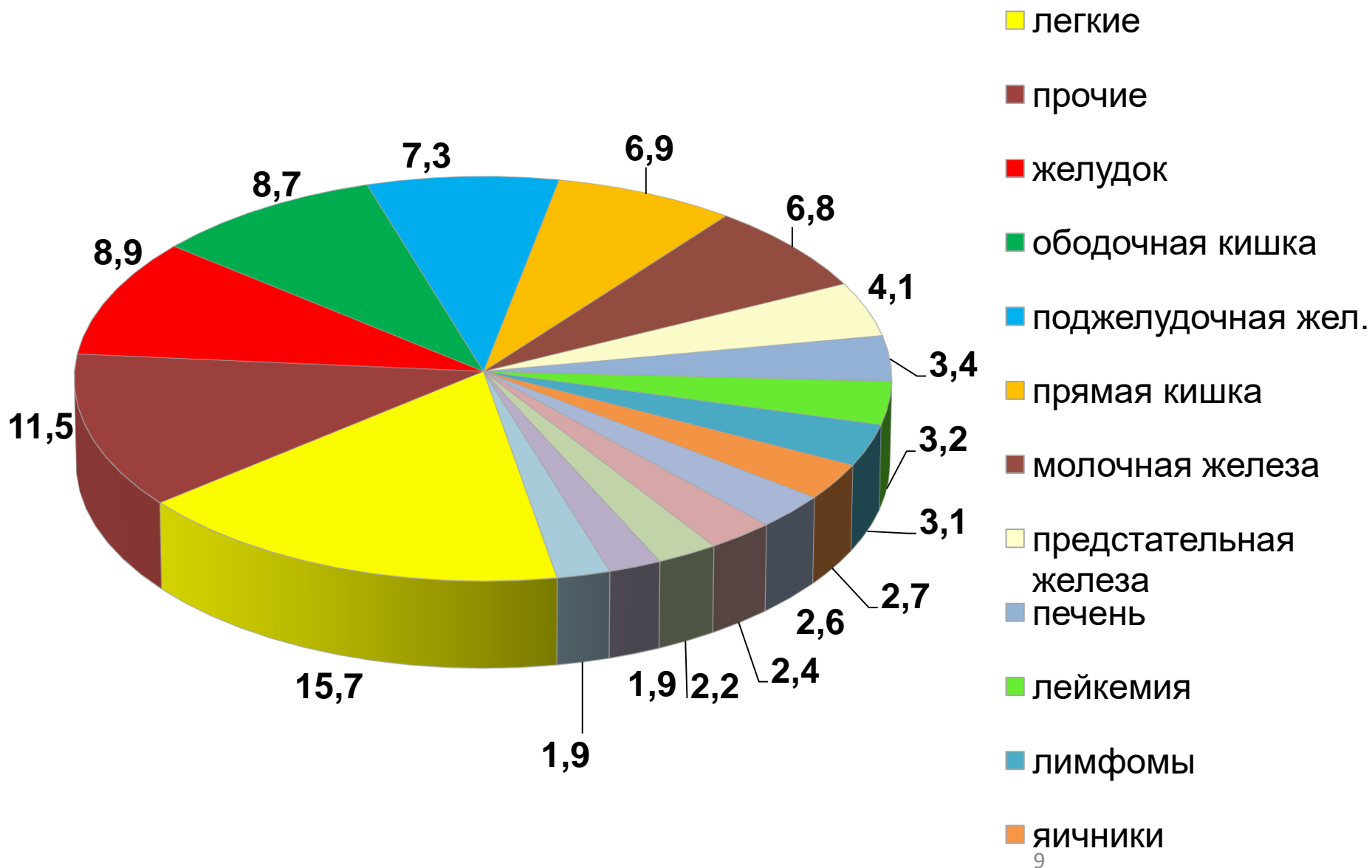
Смертность от ЗНО в муниципальных образованиях Ульяновской области, 2020 г.



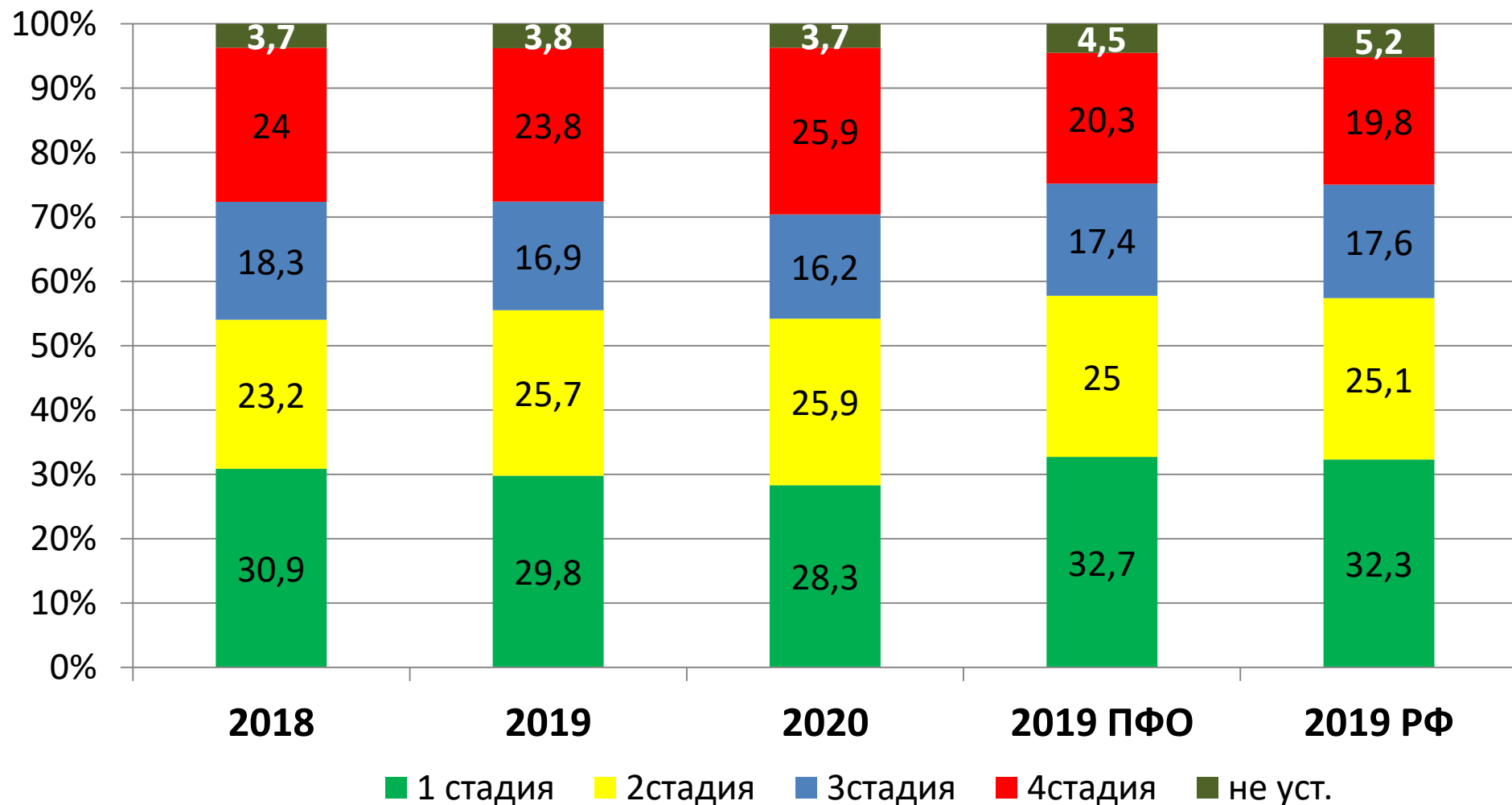
Структура заболеваемости ЗНО населения Ульяновской области в 2020 г. (оба пола), %



Структура смертности от ЗНО населения Ульяновской области в 2020 году (оба пола), %



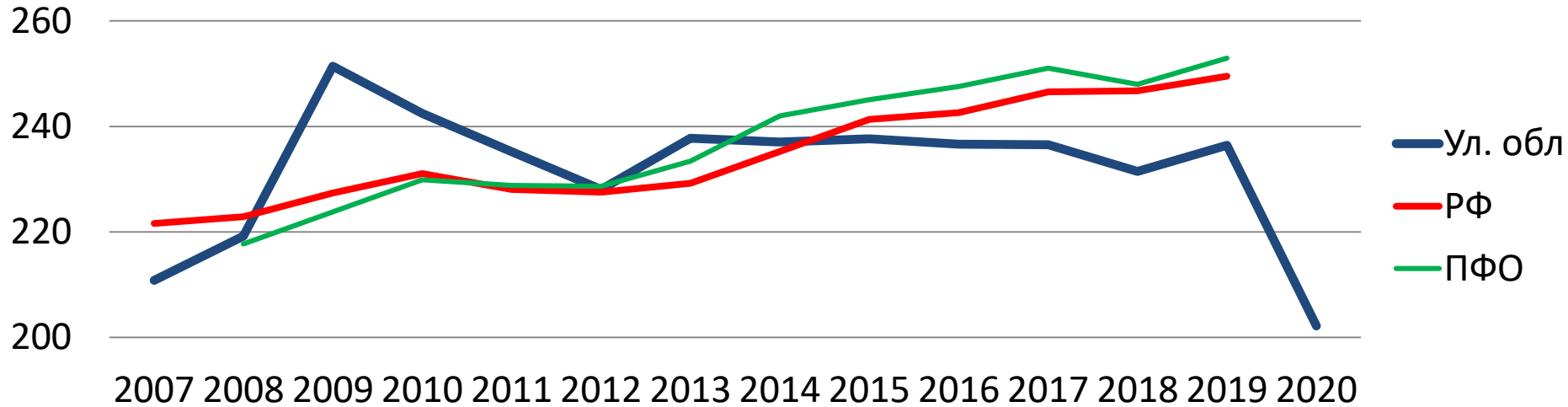
Распределение выявленных ЗНО по стадиям, %



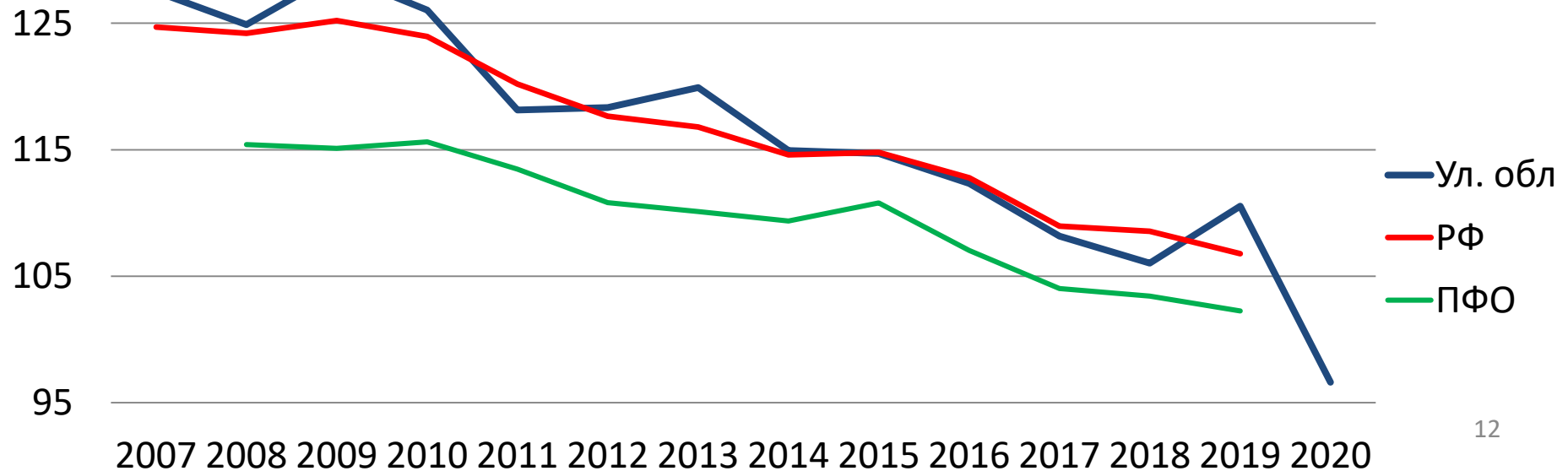
Проблемы ранней диагностики ЗНО

- Низкая санитарная культура населения
- Отсутствие мотивации у населения к своевременному прохождению диагностических мероприятий по раннему выявлению ЗНО
- Низкая онкологическая настороженность у медработников
- Неэффективное использование и несовершенство имеющихся возможностей медицинских организаций по ранней диагностике ЗНО
- Отсутствие организованной диспансеризации в 2020 г.

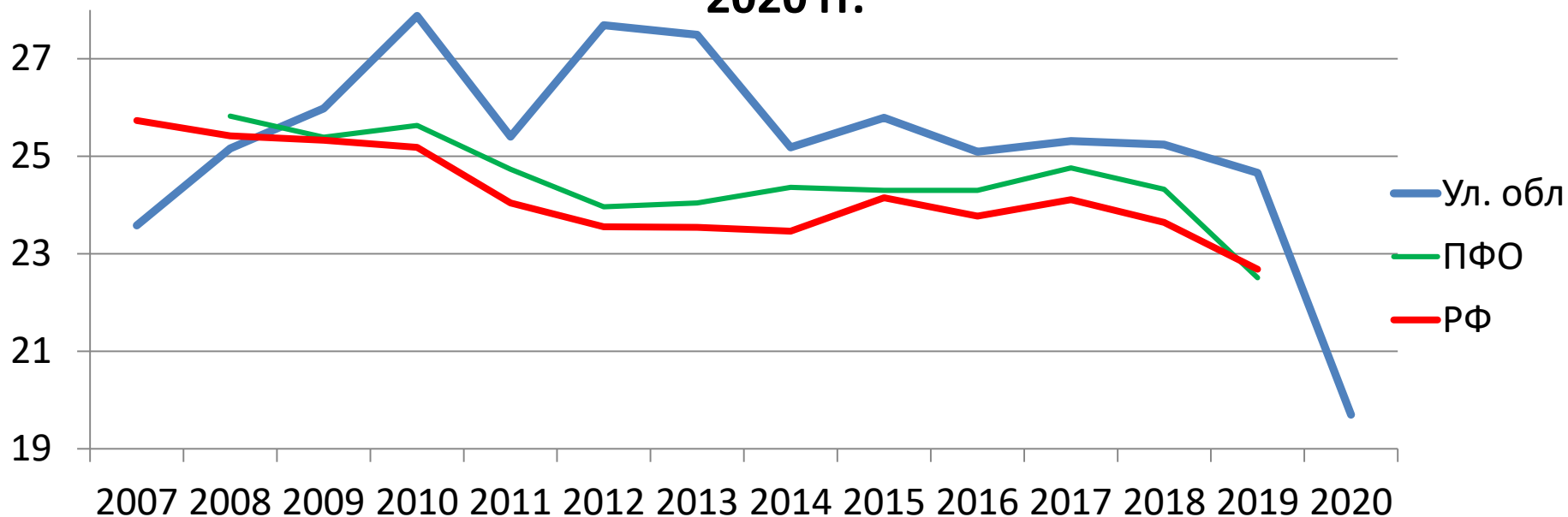
Заболеваемость ЗНО (стандартизованный показатель) в Ульяновской области и в РФ



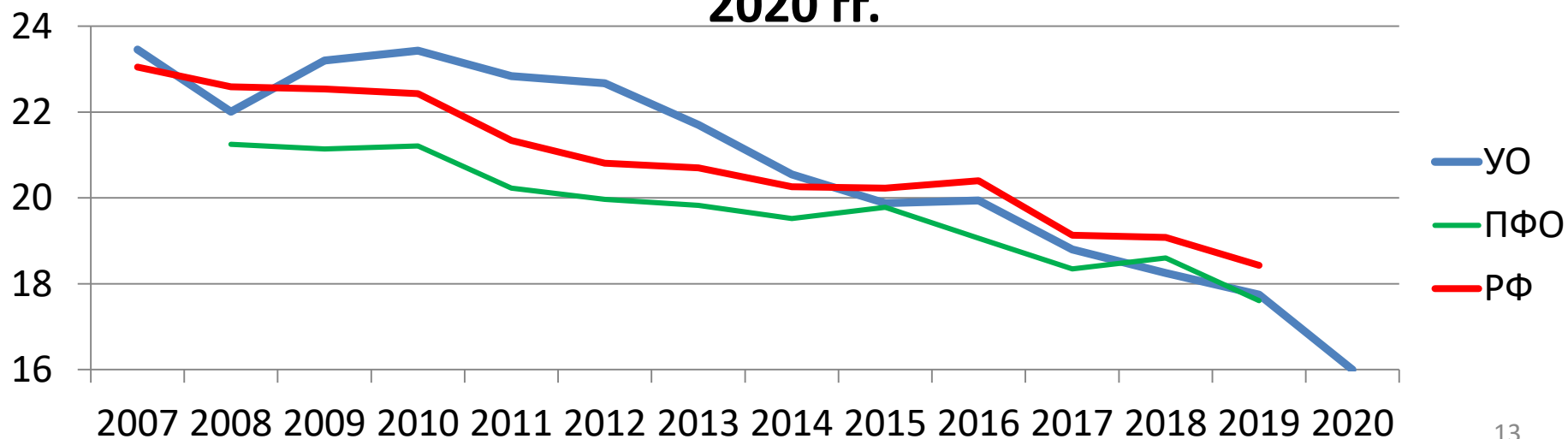
Смертность от ЗНО (стандартизованный показатель) в Ульяновской области и в РФ



Стандартизованные показатели заболеваемости раком легкого 2007-2020 гг.



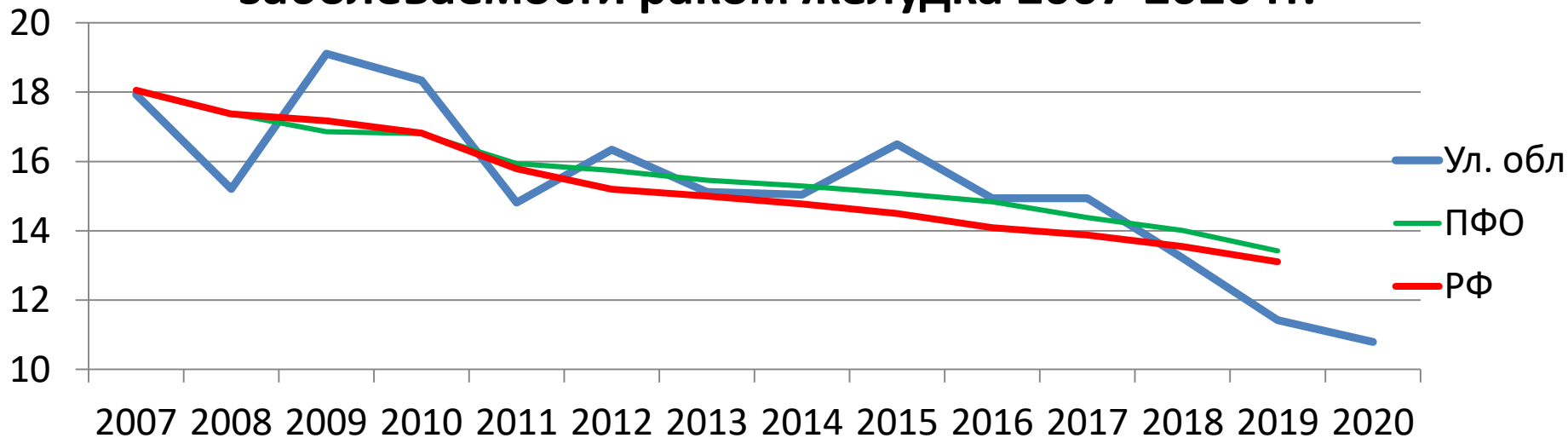
Стандартизованные показатели смертности от рака легкого 2007-2020 гг.



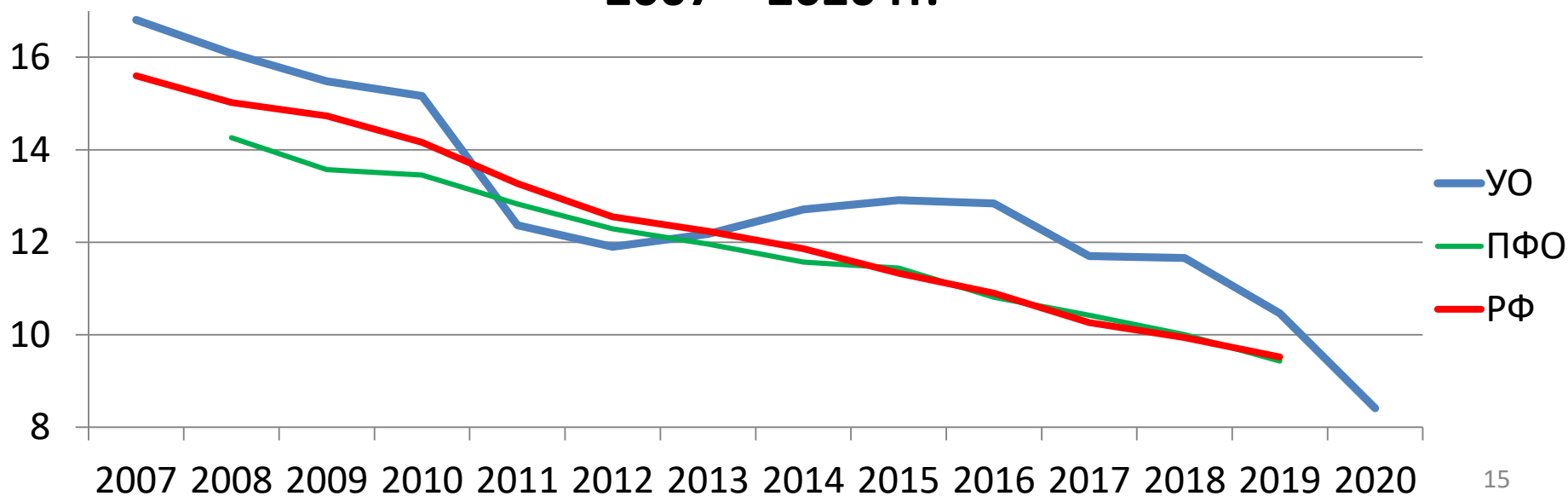
Рак трахеи, бронхов, лёгкого

- Отмечалась крайне высокая заболеваемость РЛ до 2020 г. В 2020 г. – ранняя диагностика «провалена», отсюда - снижение.
- Лечение стало более агрессивным, расширились возможности лекарственной терапии распространённых стадий.
- Отмечается снижение смертности в 2020 г.
- Внимание – на первичную профилактику и массированную санитарную пропаганду.

Стандартизованные показатели заболеваемости раком желудка 2007-2020 гг.



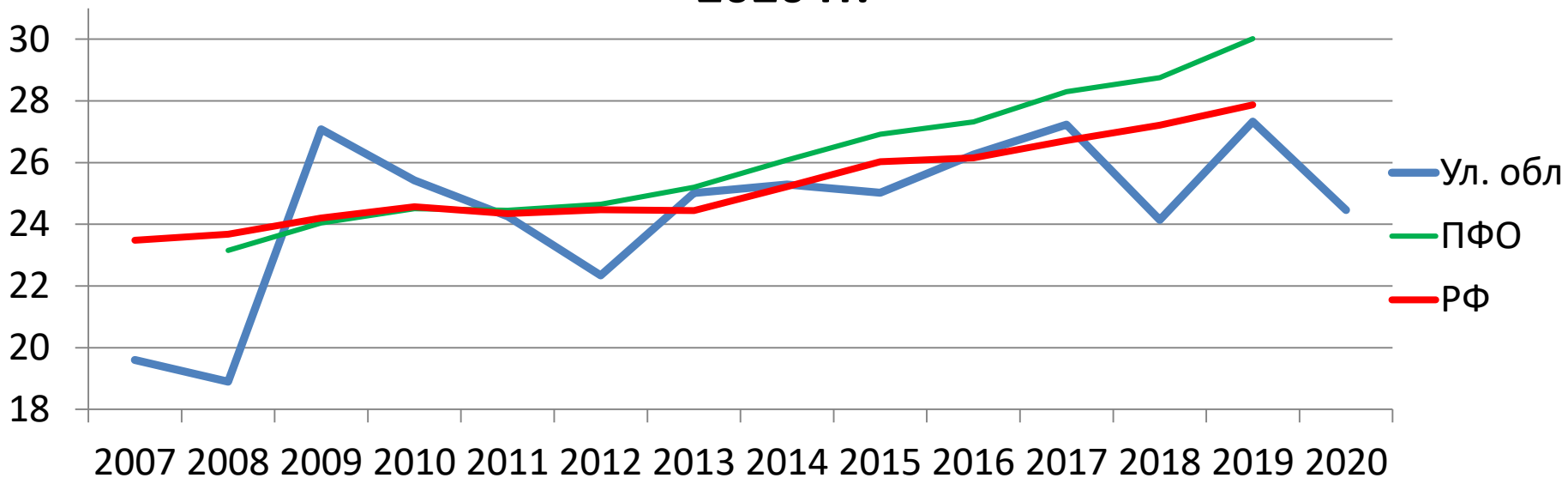
Стандартизованные показатели смертности от рака желудка 2007 – 2020 гг.



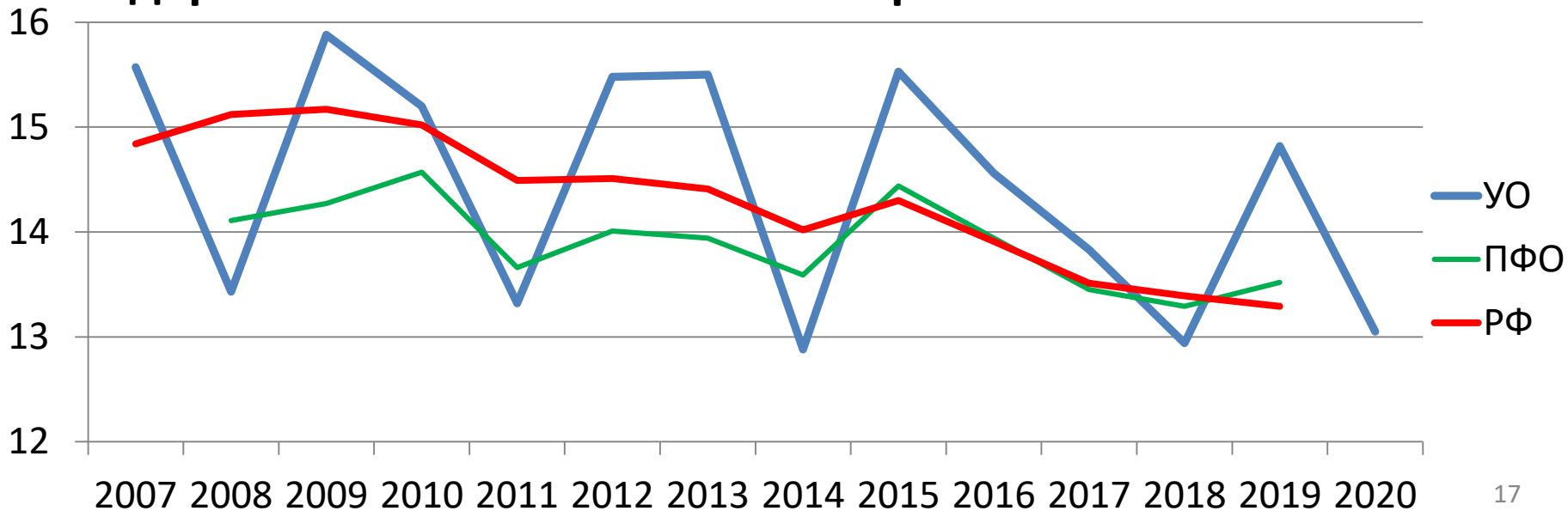
Рак желудка

- Высокий уровень смертности, тенденция к снижению заболеваемости и смертности.
- Отсутствуют эффективные программы ранней диагностики, изношен парк эндоскопической аппаратуры.
- Результаты лечения распространённых стадий неудовлетворительны.
- Обновление аппаратуры в рамках программы модернизации первичного звена здравоохранения и обучение кадров.

Стандартизированные показатели заболеваемости КРР 2007-2020 гг.



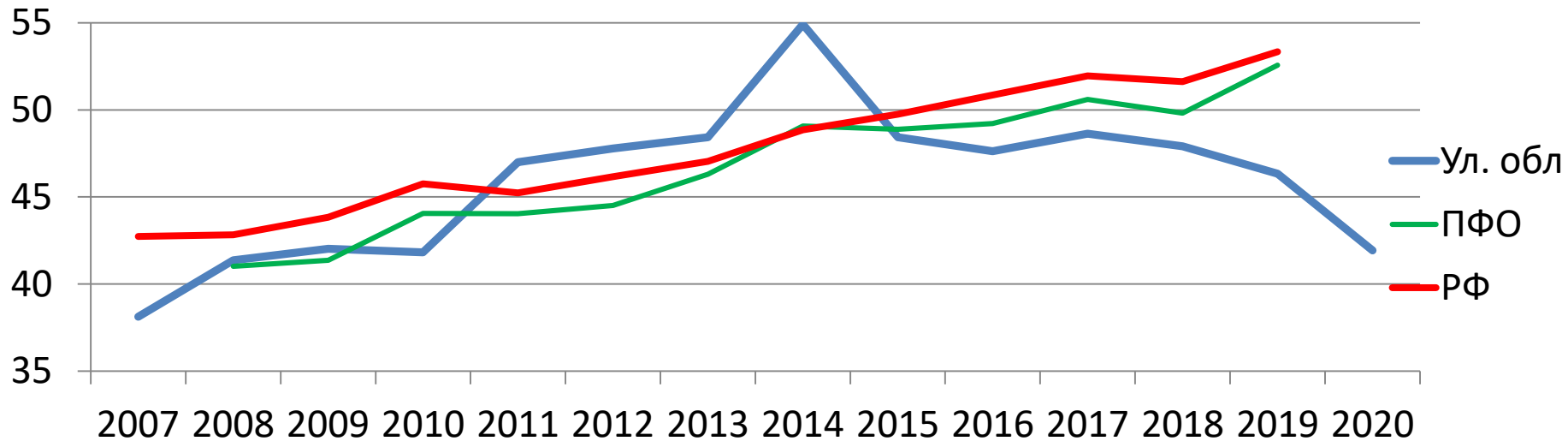
Стандартизированные показатели смертности от КРР 2007-2020 гг.



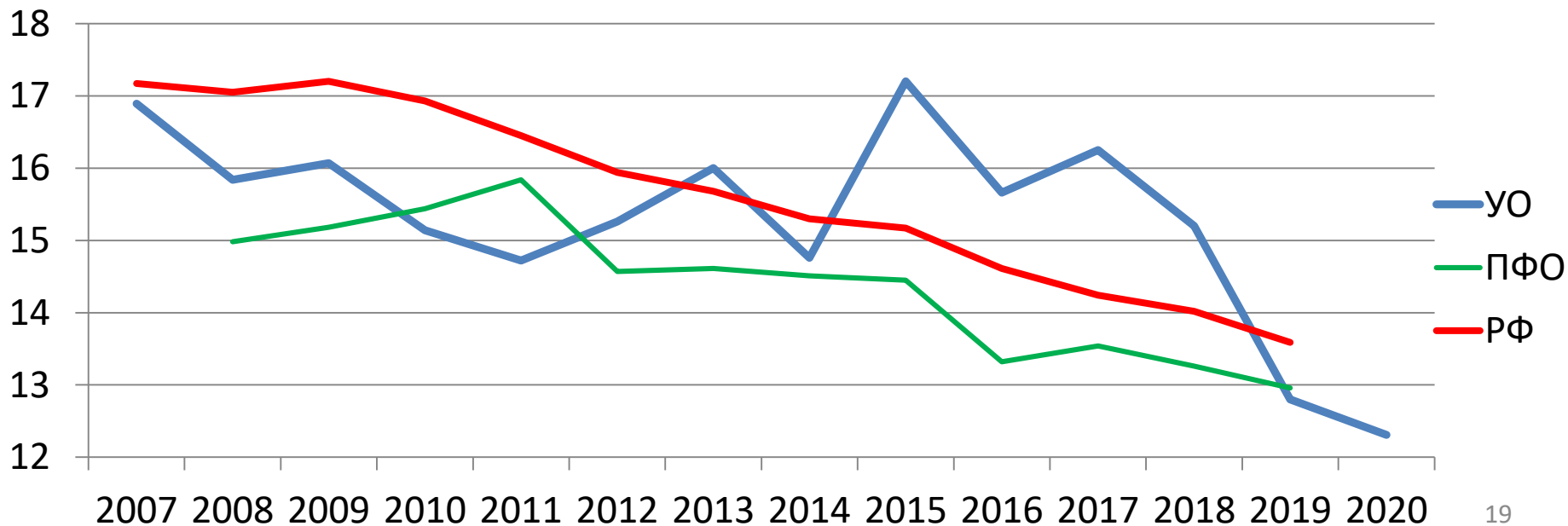
Колоректальный рак

- Тренд к росту заболеваемости. 1 место.
- Высокие показатели смертности, как среди мужчин, так и среди женщин. 2 место среди всех локализаций ЗНО.
- «Провал» диспансеризации и снижение выявляемости КРР в 2020 г.
- Необходим централизованный скрининг, основанный на определении фекального гемоглобина количественным иммунохимическим методом.
- БОльшая доступность лекарственного лечения и снижение смертности в 2020 г.
- Необходимость программ первичной профилактики.

Стандартизованные показатели заболеваемости РМЖ 2007-2020 гг.



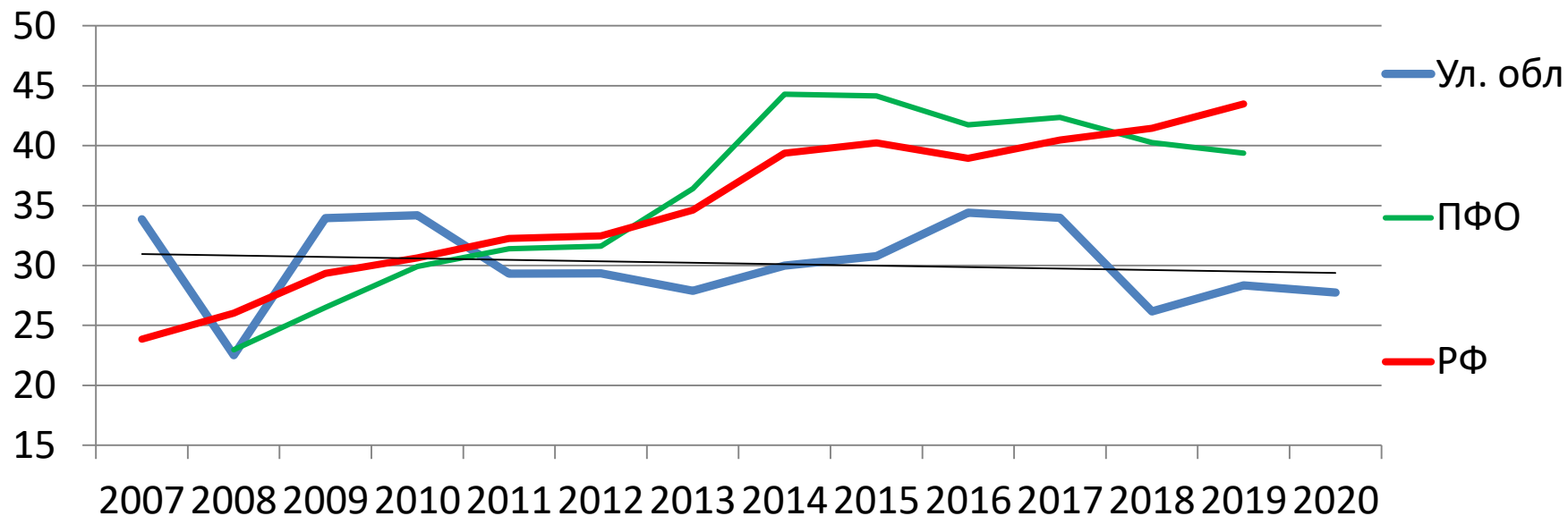
Стандартизованные показатели смертности от РМЖ 2007-2020 гг.



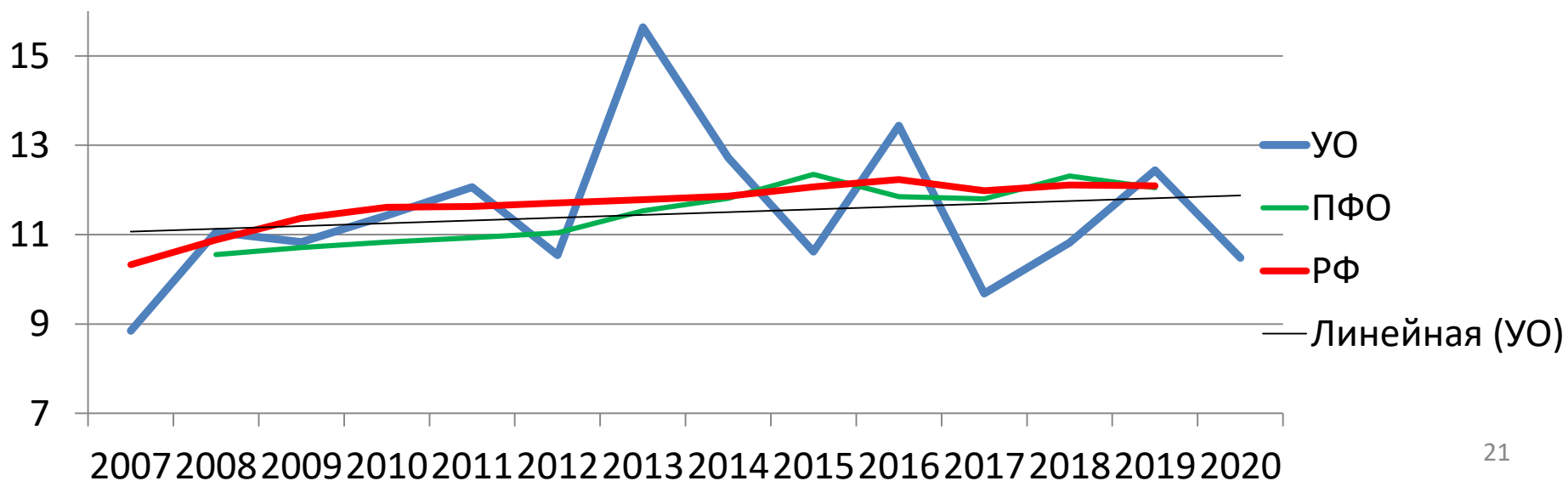
Рак молочной железы

- «Провал» диспансеризации и снижение выявляемости РМЖ в 2020 г.
- Отмечается снижение смертности на фоне снижения заболеваемости РМЖ.
- БОльшая доступность таргетной терапии РМЖ.
- Необходимость активизации проведения маммографии и дальнейшего совершенствования лекарственной терапии.

Стандартизованные показатели заболеваемости РПЖ 2007-2020 гг.



Стандартизованные показатели смертности от РПЖ 2007-2020 гг.



Рак предстательной железы

- Низкая заболеваемость без тенденции к росту и повышение смертности от РПЖ.
- Неудовлетворительная ранняя диагностика РПЖ.
- Улучшение результатов лечения.
- Стандартизованный показатель смертности за последний год снизился, но тренд - нет.
- Отмечается недостаточная хирургическая активность при локализованном раке, и пока малая доступность лекарственной терапии 2 – 3 линии при распространённых формах заболевания.

Результаты Региональной программы в 2020 году

- Снижение заболеваемости ЗНО на 14,1%, снижение смертности от ЗНО на 5,0%
- Снижение одногодичной летальности на 4,5%.
- Снижение выявления ЗНО на I-II стадии на 18,2%.
- Увеличение количества состоящих на учёте 5 лет и более на 1,2 %
- Снижение числа умерших в трудоспособном возрасте на 8,1%
- Увеличение запущенности ЗНО на 8,8%.
- Порядок оказания медицинской помощи онкобольным полностью не выполняется (штатное расписание, отсутствие первичных онкологических отделений и ЦАОП).

Направления развития онкологической службы в 2021 году

- Подготовка кадров и повышение уровня профессиональной подготовки специалистов.
- Информатизация онкологической службы.
- Развитие материально-технической базы ГУЗ ОКОД.
- Продолжение информационно-коммуникативной компании, работа со СМИ, общественными организациями с целью развития ранней диагностики и профилактики онкологических заболеваний.
- Развитие высокотехнологичной медицинской помощи.
- Улучшение лекарственного обеспечения пациентов с онкологическими заболеваниями.
- Развитие паллиативной медицинской помощи.
- Открытие ЦАОП в Новоспасской РБ и ЦК МСЧ.
- Правильное установление причины смерти.