

О мерах, принимаемых Департаментом здравоохранения Курганской области, по снижению смертности от новообразований, в том числе злокачественных

**Директор Департамента
здравоохранения Курганской области**

Лариса Ивановна Кокорина



СТРУКТУРА ПРИЧИН СМЕРТНОСТИ

2015 год

2016 год

2017 год

37,5%

38,2%

1. Болезни системы
кровообращения

37,4%

15,9

16,6

2. Новообразования

15,6%

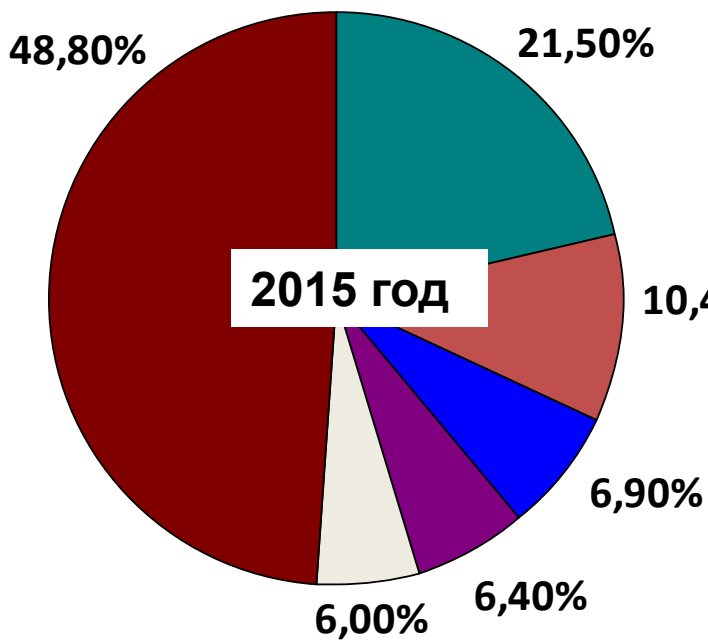
10,0%

9,8%

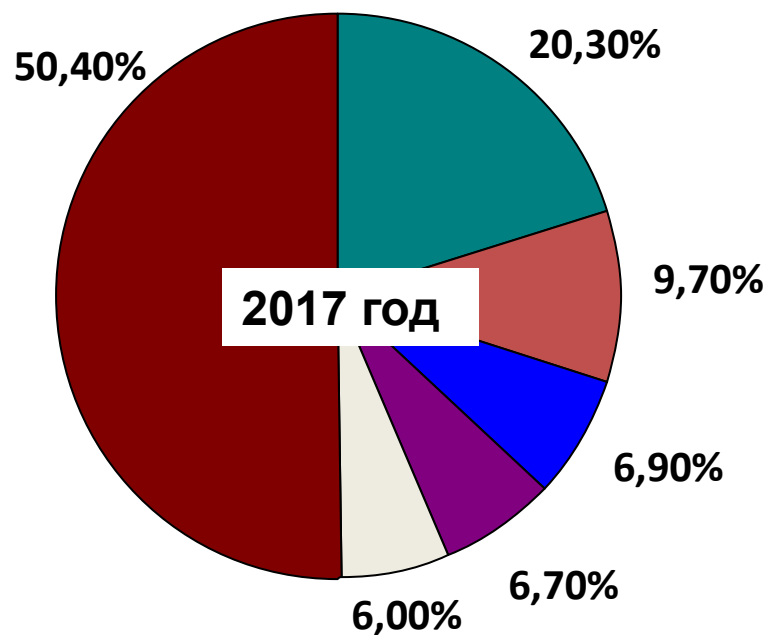
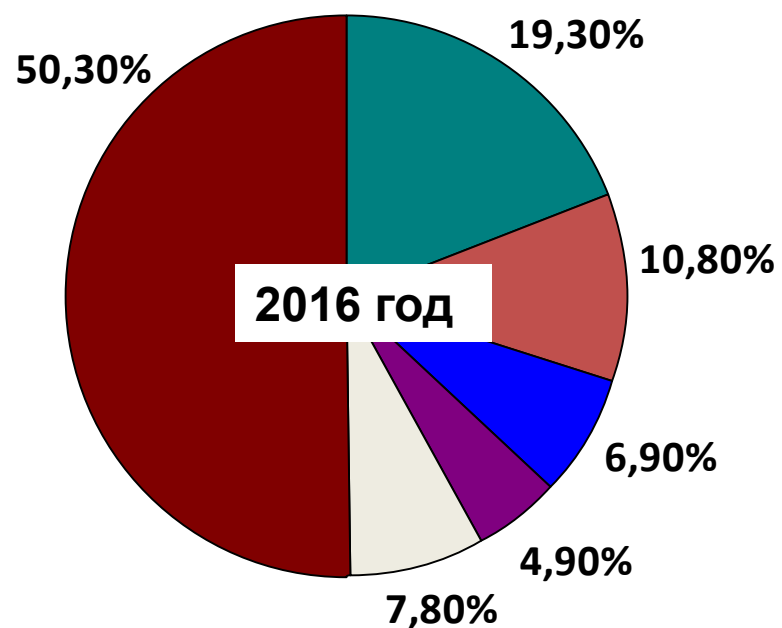
3. Внешние причины

9,8%

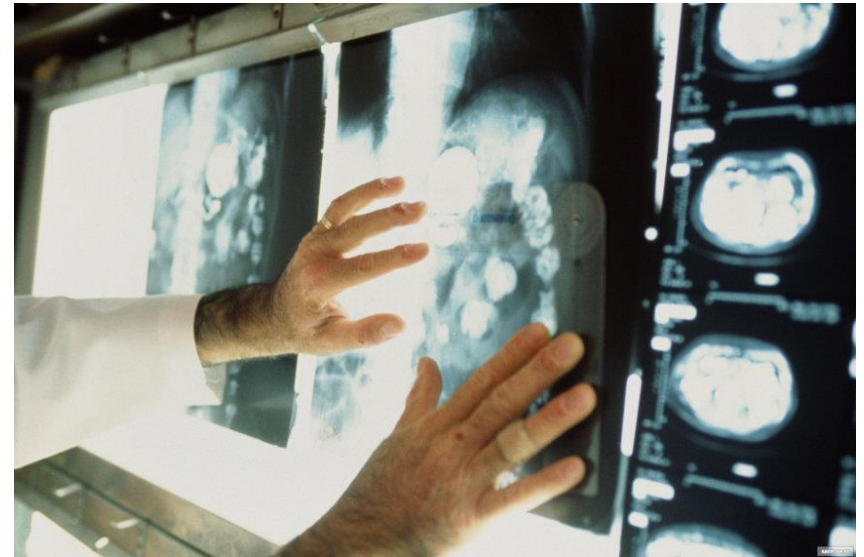
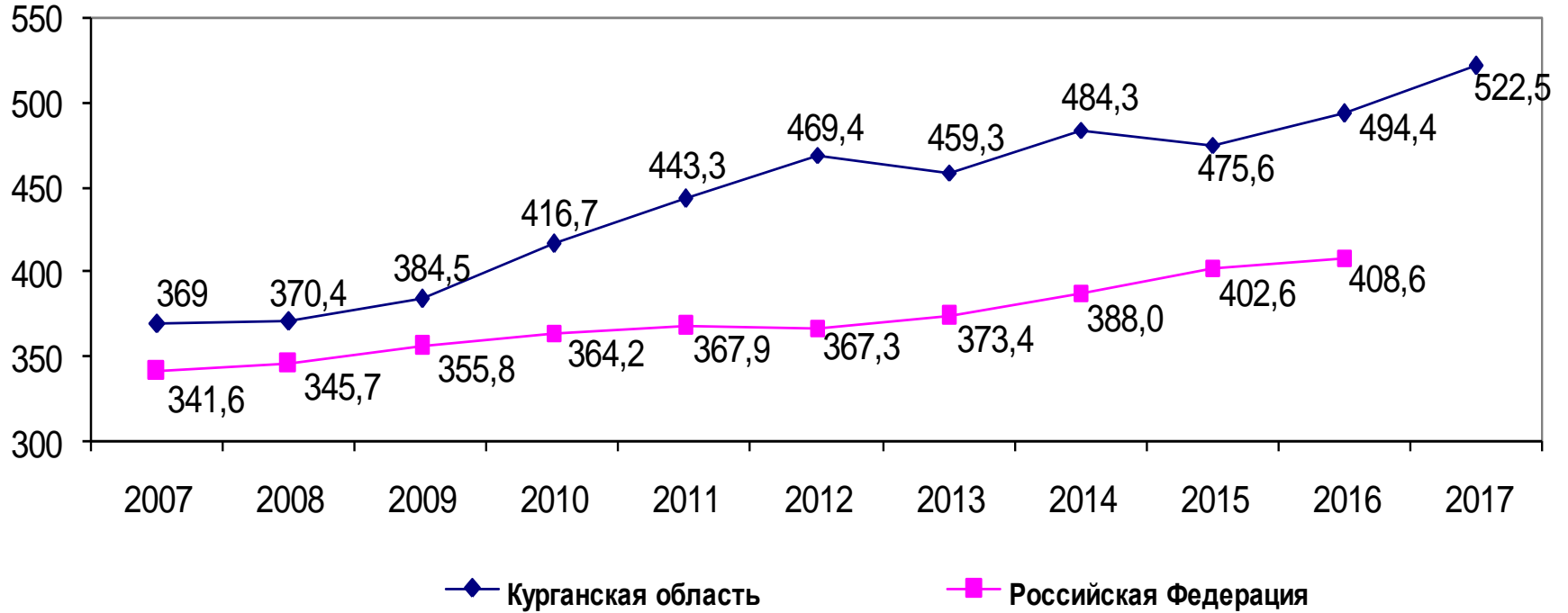
СТРУКТУРА СМЕРТНОСТИ ОТ НОВООБРАЗОВАНИЙ



- рак легкого
- рак желудка
- рак ободочной кишки
- рак молочной железы
- рак прямой кишки
- иные виды

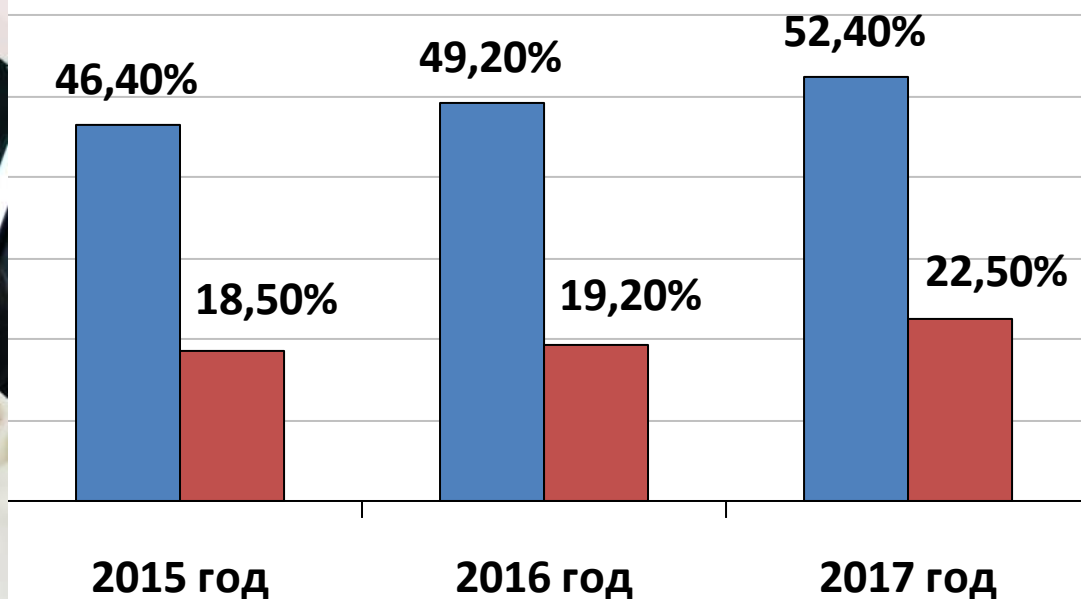
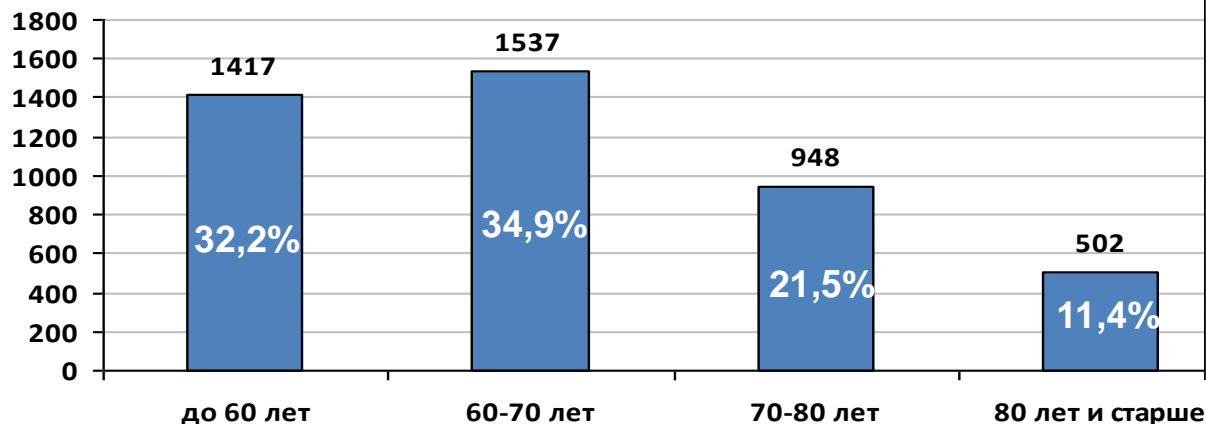


ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ОТ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ



ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ОНКОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

Возрастной состав



- Доля ЗНО, выявленных на ранних стадиях
- Доля больных, выявленных активно

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО СНИЖЕНИЮ СМЕРТНОСТИ ОТ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ



«Предлагаю реализовать специальную общенациональную программу по борьбе с онкологическими заболеваниями, активно привлечь к решению этой задачи науку, отечественную фарминдустрию, провести модернизацию онкоцентров, выстроить современную комплексную систему от правильной диагностики до своевременного эффективного лечения, которая позволит защитить человека»

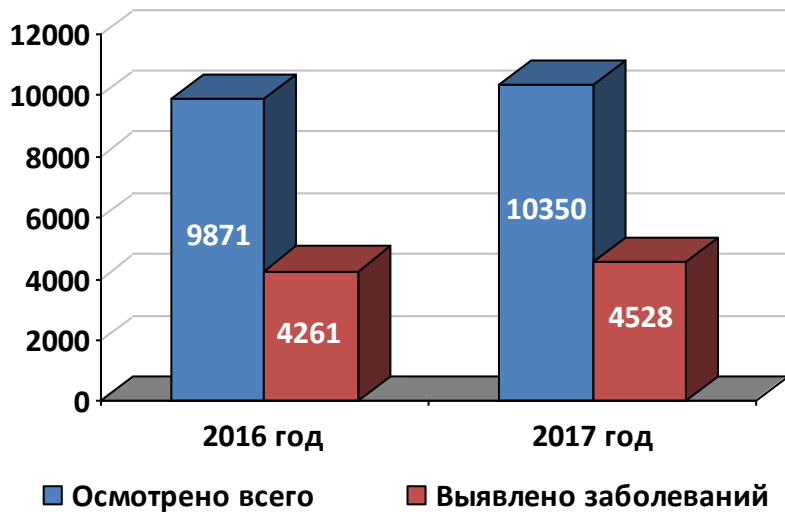
Владимир Путин

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Губернатора Курганской области
А.М. Курнов
2017 года

План мероприятий по снижению смертности от онкологических заболеваний на территории Курганской области (продолжение)

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единица измерения	Планируемые показатели		Субъекты реализации	Ответственные исполнители
						2016 год	2017 год		
Комплекс мер, направленных на профилактику и раннее выявление злокачественных новообразований									
1	Исследования по выявлению факторов риска злокачественных новообразований, по вопросам профилактики, онкологической настороженности и раннего выявления злокачественных заболеваний, формирование онкологической настороженности и здорового образа жизни	в течение года	Повышение уровня информированности населения о факторах риска развития и методах профилактики злокачественных заболеваний. Увеличение доли жителей с злокачественными новообразованиями, выявленными на ранних стадиях (I-II стадии) до 48,6% (увеличение на 2,4%)	Доля населения в проценте, заданном с профилактической целью (увеличение показателя по абсолютной дистанционной диагностике, дистанционному наблюдению, в т.ч. центров здоровья), от общего числа всех злокачественных новообразований (увеличение на 14,3%)	процент	24,5	26,1	Министерство здравоохранения Курганской области	Начальник управления лицензирования, кадровой и организационной работы Департамента здравоохранения Курганской области Сергей Николаевич Т.Ю., главный врач ГБУ «Курганский областной центр онкологической профилактики» Айрава Н.Ф., руководители исполнительных организаций Курганской области
1.1	Увеличение количества профилактических осмотров населения на территории Курганской области в рамках акции «Профилактика», проведение семинаров, образовательных программ, консультативной помощи населения в рамках региональной выставки «Твое здоровье» и т.д.	в феврале 2017 года		Количество профилактических осмотров (увеличение на 75%)	человек	2000	3500	Министерство здравоохранения Курганской области	Начальник управления лицензирования, кадровой и организационной работы Департамента здравоохранения Курганской области Сергей Николаевич Т.Ю., главный врач ГБУ «Курганский областной центр онкологической профилактики» Айрава Н.Ф.
				Количество профилактических осмотров (увеличение на 20%)		1211	1500		
1.2	Выполнение по плану:	в течение года		Доля лиц, прошедших от курения грады профилактические осмотры (увеличение на 15,3%)	процент	12,0	15,3		
				Доля лиц, прошедших от курения грады профилактические осмотры (увеличение на 4,6%)		34,3	15,3		
	«Результаты кабинетов и диспансеризации в рамках выставки «Твое здоровье»	в апреле 2017 года			единица	3	1		
	«Выставки «Твое здоровье»	в мае 2017 года							
1.3	Подготовка цикла лекций «Профилактика острого ИИСТ»	в течение года			курс	4	4		
	«Профилактика рака желудка»	в течение года				1400	10000		
	«Профилактика рака печени»	в течение года				6000	7000		
	«Рак молочной железы»	в течение года				6000	7000		
1.4	Подготовка цикла с картин				картин	4	4		

ПЕРВИЧНЫЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ



приема пациента кабинета профилактических осмотров (женского)
 Ф.И.О. пациента _____
 Дата рождения _____
 Адрес Колыбельная ул. 10

Результаты осмотра**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Гинекологическое обследование, влагалище, паховые лимфоузлы	Кожа головы, туловища и конечностей	Цитологическая мазка	Молочные железы	Правая ягодица	Женские половые органы и осмотр в зеркалах	Биохимическое исследование	Отметка о визите мазка	Результат мазка	Предварительный диагноз	Направлена к врачу-специалисту	Ф.И.О. медсестры	Работница
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
2	3	4	5	6	7	8	9	+		28.08	И. П.	

в графах подпись исполнителя в каждой графе по факту исполнения

Мне проведено обследование в полном объеме, указанном в чек-листе. Я имел возможность задать любые вопросы, касающиеся моего здоровья, и на все вопросы получил исчерпывающие ответы.

дата 28.08.17 Подпись пациента Сая



Чек - лист
 приема пациента кабинета профилактических осмотров (женского)
 Ф.И.О. пациентки _____
 Дата рождения _____
 Адрес Колыбельная ул. 10

Результаты осмотра**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Гинекологическое обследование, влагалище, паховые лимфоузлы	Кожа головы, туловища и конечностей	Цитологическая мазка	Молочные железы	Правая ягодица	Женские половые органы и осмотр в зеркалах	Биохимическое исследование	Отметка о визите мазка	Результат мазка	Предварительный диагноз	Направлена к врачу-специалисту	Ф.И.О. медсестры	Работница
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
2	3	4	5	6	7	8	9	+		28.08	И. П.	

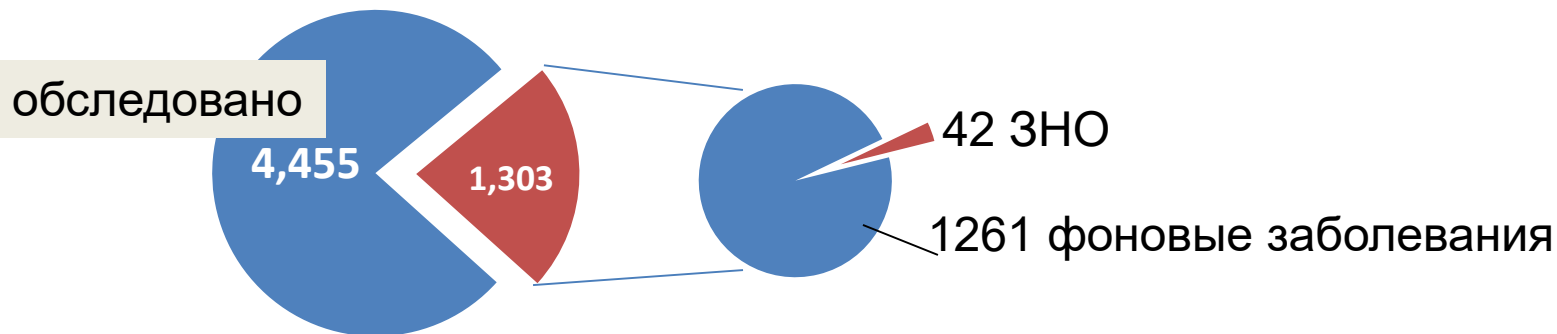
в графах подпись исполнителя в каждой графе по факту исполнения

Мне проведено обследование в полном объеме, указанном в чек-листе. Я имел возможность задать любые вопросы, касающиеся моего здоровья, и на все вопросы получил исчерпывающие ответы.

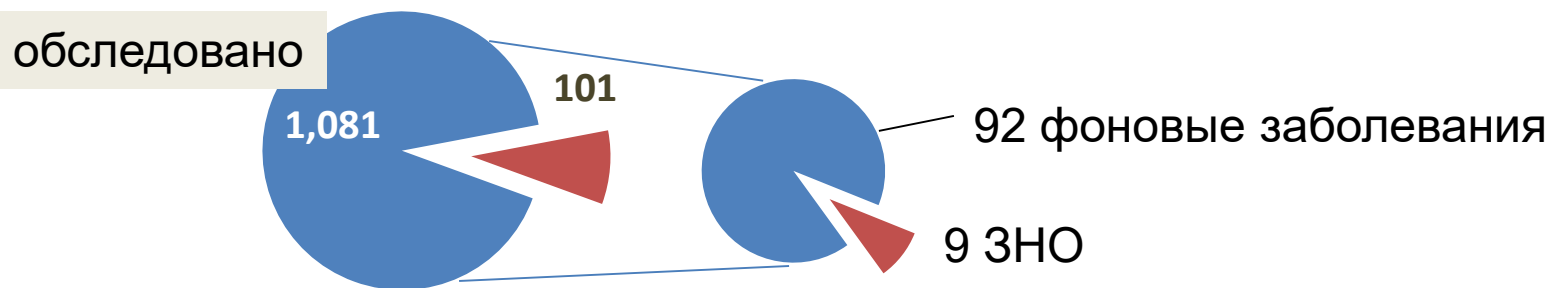
дата 28.08.17 Подпись пациентки Сая

РЕЗУЛЬТАТЫ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ СКРИНИНГОВ

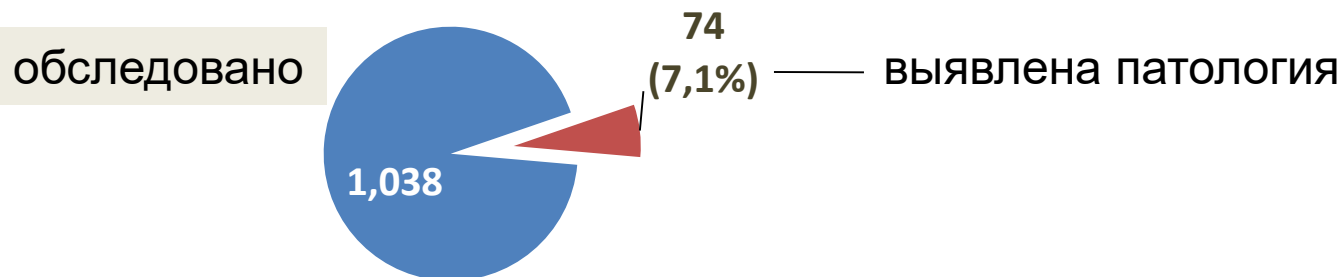
1. ОБСЛЕДОВАНИЕ НА КТ



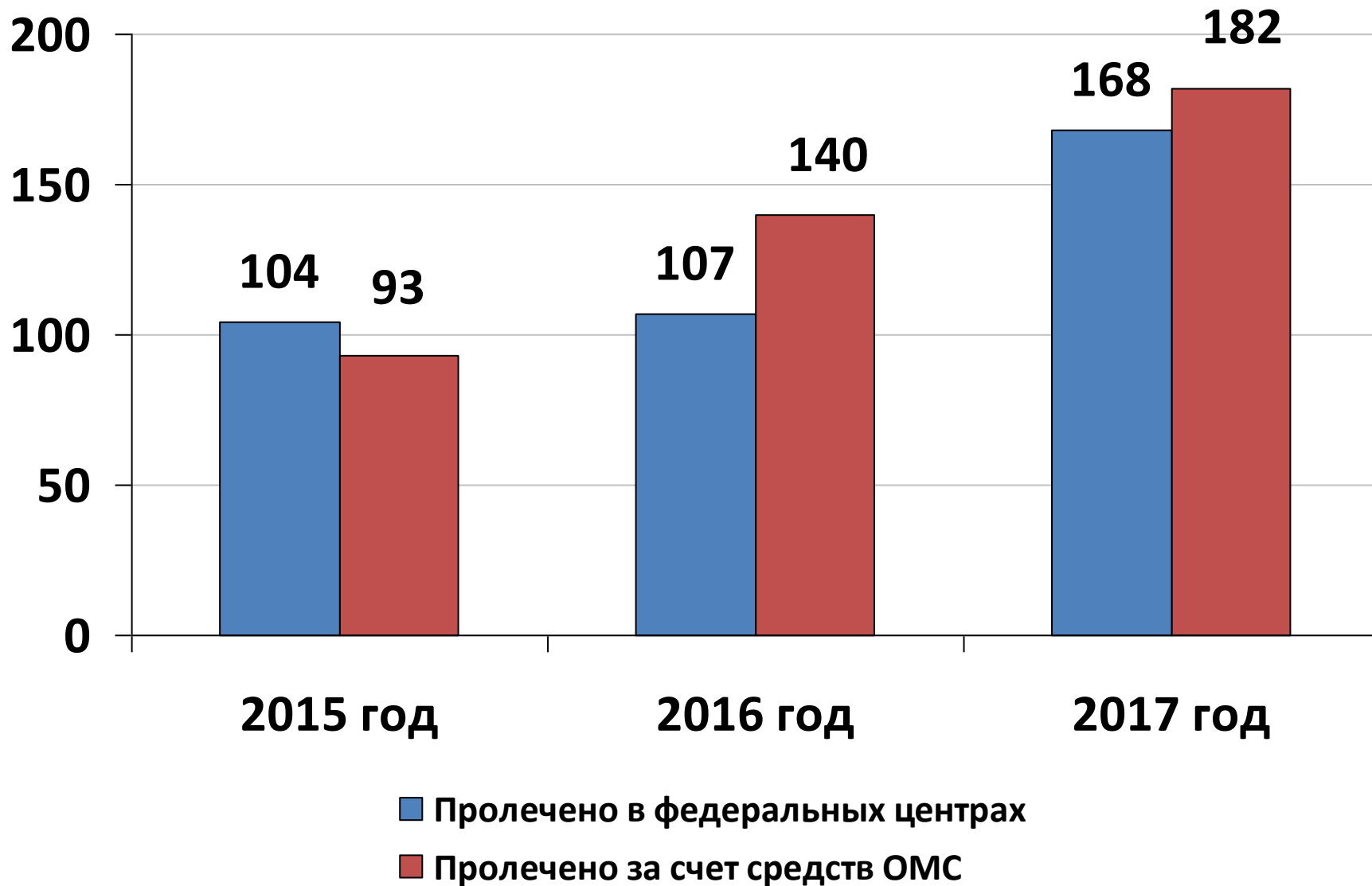
2. ОБСЛЕДОВАНИЕ КАЛА НА СКРЫТУЮ КРОВЬ



3. ОБСЛЕДОВАНИЕ ЖЕНЩИН МЕТОДОМ ЖИДКОСТНОЙ ЦИТОЛОГИИ

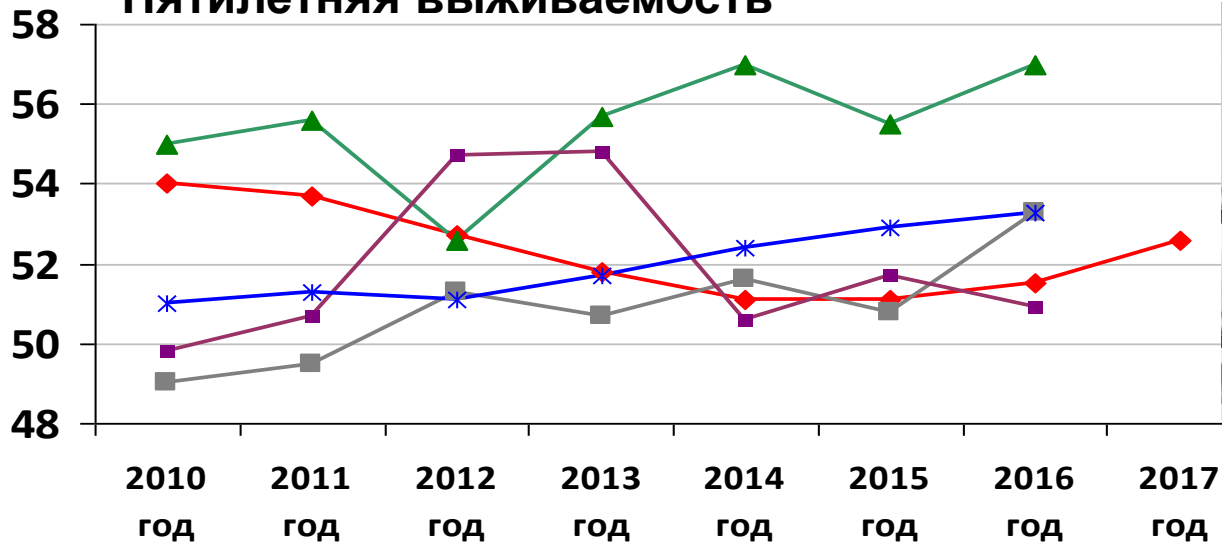


ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ



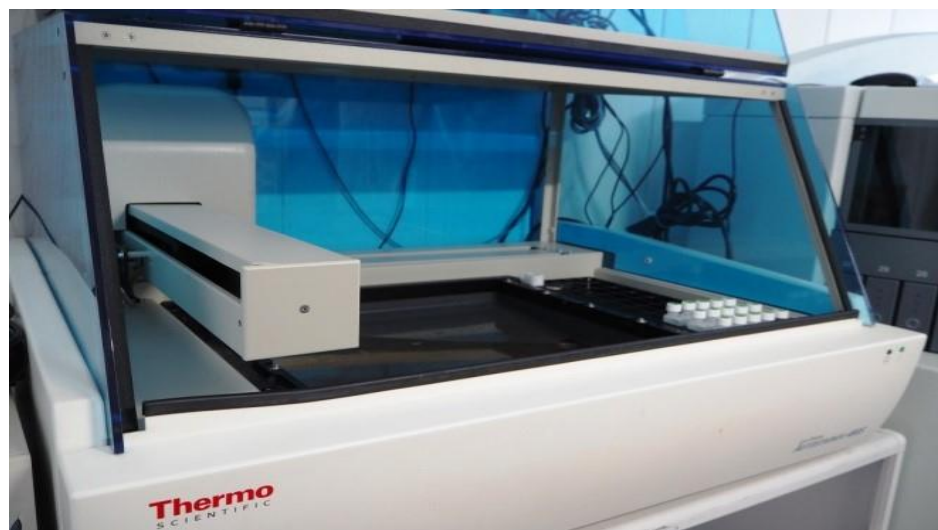
ПЯТИЛЕТНЯЯ ВЫЖИВАЕМОСТЬ

Пятилетняя выживаемость

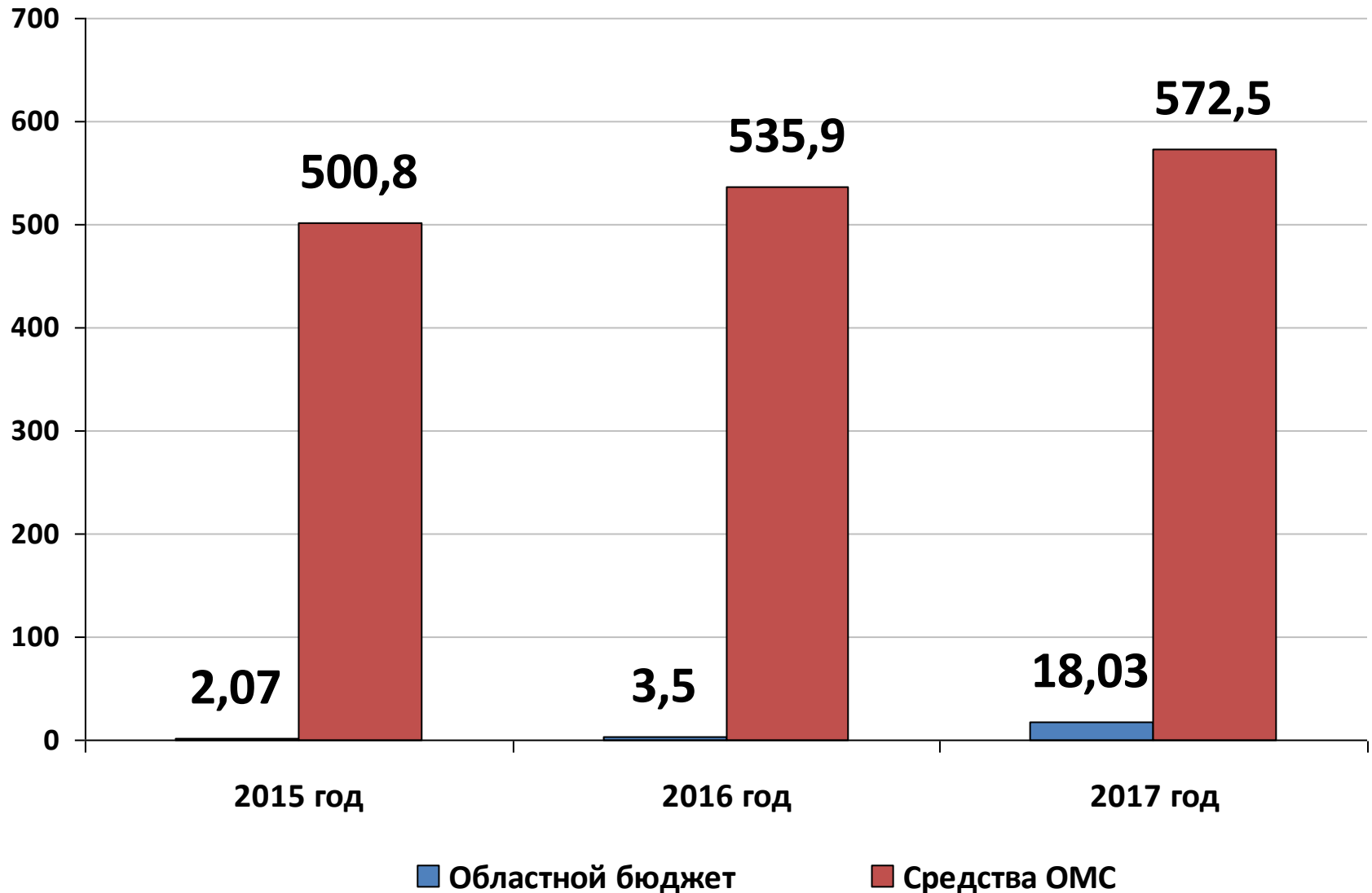


- ◆ Курганская область
- ▲ Свердловская область
- ◆ Российская Федерация
- Челябинская область
- Тюменская область

Открытие
иммуногистохимической
лаборатории
(март 2017 года)



ФИНАНСИРОВАНИЕ ГБУ «КУРГАНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР», МЛН.РУБ.

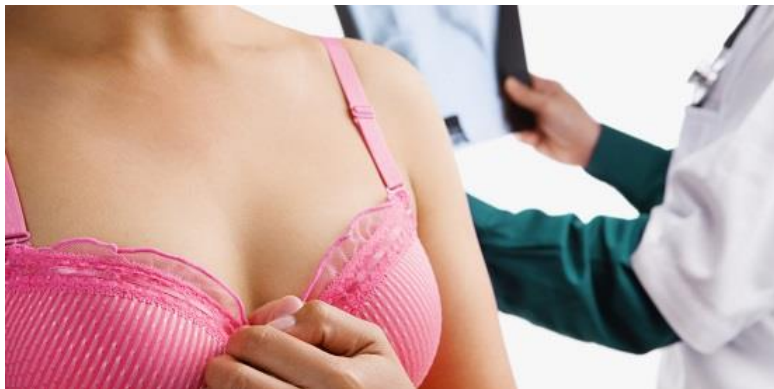


СНИЖЕНИЕ СМЕРТНОСТИ ОТ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ



▼ 9,5%
**снижение уровня
смертности от
новообразований**

ПЛАНЫ НА 2018 ГОД



Разработать и внедрить специализированный модуль «Онкология» Единой региональной медицинской информационной системы Курганской области.

Расширить объемы скрининговых программ иммунохроматографическим методом по выявлению опухолей желудочно-кишечного тракта



Увеличить охват скринингом населения области, входящих в группу риска по стажу «табакокурения»





**Благодарю
за
внимание!**