



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.09.2021 № 743

г. Ростов-на-Дону

О внесении изменений в постановление Правительства Ростовской области от 19.06.2019 № 413

В связи с кадровыми изменениями в органах исполнительной власти Ростовской области, территориальных органах федеральных органов исполнительной власти, а также в целях актуализации сведений о медицинских организациях Ростовской области, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями, Правительство Ростовской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление Правительства Ростовской области от 19.06.2019 № 413 «Об утверждении региональной программы «Борьба с онкологическими заболеваниями (Ростовская область)» изменения согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Ростовской области Бондарева С.Б.

Губернатор
Ростовской области



В.Ю. Голубев

Постановление вносит
министерство здравоохранения
Ростовской области

Приложение
к постановлению
Правительства
Ростовской области
от 13.09.2021 № 743

ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в постановление Правительства Ростовской области
от 19.06.2019 № 413 «Об утверждении региональной программы
«Борьба с онкологическими заболеваниями (Ростовская область)»

В приложении:

1. В подразделе 1.5 раздела 1:

1.1. Таблицу № 26 изложить в редакции:

«Таблица № 26

ХАРАКТЕРИСТИКА
онкологических учреждений

Диспансеры	Количество обслуживаемых районов	Количество обслуживаемого населения, (тыс. человек)	Мощность подразделения				Количество отделений		
			коечный фонд (штук)			поликлиника, количество посещений в смену	всего	в том числе радиологических	в том числе удаленных
			койки всего	в том числе дневные койки	в том числе радиотерапевтические койки				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Онкологический диспансер»	14	1 926 888	317	130	80	120	4	3	3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Шахты	18	1 045 465	211	58	50	179	4	1	3
Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Таганроге	6	458 224	143	30	40	118	1	1	–
Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Новочеркасске	9	405 234	75	14	–	62	1	1	–
Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Волгодонске	8	362 010	63	20	–	90	1	1	–».

1.2. Таблицу № 28 изложить в редакции:

«Таблица № 28

КОЛИЧЕСТВО
коек круглосуточного стационара
для оказания помощи пациентам с онкологическими заболеваниями

Наименование структурного подразделения	Койки по профилю «онкология» (штук)	Койки по профилю «радиотерапия» (штук)	Койки по профилю «торакальная хирургия» (штук)
Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Онкологический диспансер»			
1	2	3	4
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии № 1	20	–	–
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии № 2	15	–	–
Отделение онкологии № 1	30	–	–
Отделение онкологии № 2	25	–	–
Отделение онкогинекологии	25	–	–
Отделение торакальной хирургии	20	–	–
Радиотерапевтическое отделение	–	40	–».

1.3. Часть 2 таблицы 30 изложить в редакции:

«Часть 2

Лечебные структурные подразделения		
наименование структурного подразделения с указанием профиля коек	профиль коек	количество коек (штук)
1	2	3
Онкологическое отделение № 1	онкология	45
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии № 1	химиотерапия	80
Отделение онкогинекологии	онкогинекология	30
Торакальное отделение	торакальная хирургия	25
Радиотерапевтическое отделение	радиотерапия	65
Онкологическое отделение № 2	онкология	40
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии № 2	химиотерапия	25».

1.4. Таблицы № 33 – 34 изложить в редакции:

«Таблица № 33

КОЛИЧЕСТВО
коек круглосуточного стационара
для оказания помощи пациентам с онкологическими заболеваниями

Наименование структурного подразделения	Койки по профилю «онкология» (штук)	Койки по профилю «радиотерапия» (штук)	Койки по профилю «гематология» (штук)
1	2	3	4
Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Шахты			
Онкологическое отделение в г. Новошахтинске	12	–	–
Онкологическое отделение в г. Каменске-Шахтинском	32	–	–
Онкологическое отделение в г. Донецке	10	–	–
Онкологическое отделение	45	–	–
Радиотерапевтическое отделение	–	35	–

Таблица № 34

КОЛИЧЕСТВО
коек дневного стационара
для оказания помощи пациентам с онкологическими заболеваниями

Наименование структурного подразделения	Койки по профилю «онкология» (штук)	Койки по профилю «радиотерапия» (штук)	Койки по профилю «гематология» (штук)
1	2	3	4
Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Шахты			
Онкологическое отделение в г. Новошахтинске	20	–	–
Онкологическое отделение в г. Каменске-Шахтинском	24	–	–
Онкологическое отделение в г. Донецке	10	–	–
Онкологическое отделение в г. Шахты	50	–	–
Радиотерапевтическое отделение в г. Шахты	–	30	–».

1.5. Часть 2 таблицы № 35 изложить в редакции:

«Часть 2

Лечебные структурные подразделения		
наименование структурного подразделения с указанием профиля коек	профиль коек	количество коек (штук)
1	2	3
Онкологическое отделение в г. Шахты	онкологические	70
Онкологическое отделение в г. Новошахтинске	онкологические	22
Онкологическое отделение в г. Каменске-Шахтинском	онкологические	44
Онкологическое отделение в г. Донецке	онкологические	15
Радиотерапевтическое отделение	радиотерапевтические	50».

1.6. Таблицы № 38 – 39 изложить в редакции:

«Таблица № 38

КОЛИЧЕСТВО
коек круглосуточного стационара
для оказания помощи пациентам с онкологическими заболеваниями

Наименование структурного подразделения	Койки по профилю «онкология» (штук)	Койки по профилю «радиотерапия» (штук)	Койки по профилю «гематология» (штук)
1	2	3	4
Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Таганроге			
Онкологическое отделение № 1	60	–	–
Онкологическое отделение № 2	40	–	–
Радиотерапевтическое отделение	–	30	–

Таблица № 39

КОЛИЧЕСТВО
коек дневного стационара
для оказания помощи пациентам с онкологическими заболеваниями

Наименование структурного подразделения	Койки по профилю «онкология» (штук)	Койки по профилю «радиотерапия» (штук)	Койки по профилю «гематология» (штук)
1	2	3	4
Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Таганроге			
Онкологическое отделение № 1	20	–	–

1	2	3	4
Онкологическое отделение № 2	10	–	–
Радиотерапевтическое отделение	–	10	–».

1.7. Часть 2 таблицы № 40 изложить в редакции:

«Часть 2

Лечебные структурные подразделения		
наименование структурного подразделения	профиль коек	количество коек (штук)
1	2	3
Онкологическое отделение № 1	онкологические	60
Онкологическое отделение № 2	онкологические	40
Отделение радиотерапии	радиотерапевтические	40».

1.8. Таблицы № 43 – 44 изложить в редакции:

«Таблица № 43

КОЛИЧЕСТВО
коек круглосуточного стационара
для оказания помощи пациентам с онкологическими заболеваниями

Наименование структурного подразделения	Койки по профилю «онкология» (штук)	Койки по профилю «радиотерапия» (штук)	Койки по профилю «гематология» (штук)
1	2	3	4
Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Волгодонске			
Онкологическое отделение	40	–	–

Таблица № 44

КОЛИЧЕСТВО
коек дневного стационара
для оказания помощи пациентам с онкологическими заболеваниями

Наименование структурного подразделения	Койки по профилю «онкология» (штук)	Койки по профилю «радиотерапия» (штук)	Койки по профилю «гематология» (штук)
1	2	3	4
Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Волгодонске			
Онкологическое отделение	20	–	–».

1.9. Таблицы № 48 – 49 изложить в редакции:

«Таблица № 48

КОЛИЧЕСТВО
коек круглосуточного стационара
для оказания помощи пациентам с онкологическими заболеваниями

Наименование структурного подразделения	Койки по профилю «онкология» (штук)	Койки по профилю «радиотерапия» (штук)	Койки по профилю «гематология» (штук)
1	2	3	4
Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Онкодиспансер» в г. Новочеркасске			
Онкологическое отделение	37	–	–
Отделение противоопухолевой лекарственной терапии	19	–	–

Таблица № 49

КОЛИЧЕСТВО
коек дневного стационара
для оказания помощи пациентам с онкологическими заболеваниями

Наименование структурного подразделения	Койки по профилю «онкология» (штук)	Койки по профилю «радиотерапия» (штук)	Койки по профилю «гематология» (штук)
1	2	3	4
Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Новочеркасске			
Онкологическое отделение хирургических методов лечения	3	–	–
Онкологическое отделение противоопухолевой лекарственной терапии	11	–	–».

1.10. Таблицы № 52 – 53 признать утратившими силу.

1.11. Абзац «На базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации развернут референс-центр патоморфологических исследований.» признать утратившим силу.

2. Пункт 9 раздела 2 признать утратившим силу.

3. В разделе 4:

3.1. В абзаце втором цифры «167,9» заменить цифрами «179,0».

3.2. В абзаце шестом цифры «90,0» заменить цифрами «80,0».

4. Таблицу № 60 раздела 5 изложить в редакции:

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Дата начала реализации	Дата окончания реализации	Ответственный исполнитель	Характеристика результата, критерий исполнения мероприятия	Регулярность
1	2	3	4	5	6	7
1. Комплекс мер первичной профилактики онкологических заболеваний						
1.1.	Профилактическая деятельность по снижению факторов риска развития онкологических заболеваний среди населения: пропаганда снижения потребления табачной и алкогольной продукции	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	проведение 100 мероприятий в год (лекций, семинаров) в медицинских организациях по защите от табачного дыма, снижению потребления табачной и алкогольной продукции	регулярное
1.2.	Проведение акций по отказу от табакокурения: в Международный день отказа от курения; Всемирный день борьбы с курением	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	провести акции в 100 процентах амбулаторно-поликлинических учреждений	регулярное
1.3.	Формирование культуры здорового питания; повышение физической активности	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	проведение не менее 35 000 мероприятий в год (лекций, семинаров, бесед) в медицинских организациях по формированию культуры здорового питания; повышению физической активности	регулярное
1.4.	Проведение акций по отказу от табакокурения: в Международный день отказа от курения; Всемирный день борьбы с курением	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	провести акции в 100 процентах амбулаторно-поликлинических учреждений	регулярное
1.5.	Проведение акции по пропаганде здорового образа жизни в Международный день борьбы с раком	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	проведение акций в 100 процентах амбулаторно-поликлинических учреждений	регулярное
1.6.	Проведение ежегодной профилактической акции «Вместе против рака» (совместно с ежегодной профилактической акцией «Тихий Дон – здоровье в каждый дом»)	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	провести 150 мероприятий в рамках акции «Вместе против рака» (совместно с ежегодной профилактической акцией «Тихий Дон – здоровье в каждый дом»)	регулярное
1.7.	Выявление семей с наследственными опухолевыми и предопухолевыми заболеваниями	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	создание регионального нормативного акта (приказ, распоряжение) о включении семей с наследственными опухолевыми и предопухолевыми заболеваниями в диспансерную группу предопухолевой патологии; ежеквартальная актуализация регистра пациентов с факультативными и облигатными предраками в части семей с наследственными опухолевыми и предопухолевыми заболеваниями	регулярное

1	2	3	4	5	6	7
1.8.	Выявление и анализ состояния канцерогенных факторов окружающей среды и производства	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Ковалев Е.В. – руководитель управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ростовской области, Кузьмин А.А. – руководитель межрегионального управления Федеральной службы в сфере природопользования по Ростовской области и Республике Калмыкия	проведение и анализ проб (воздуха, воды, почвы) в соответствии с нормативной базой; анализ выявленных нарушений, в том числе количественный; принятые меры в пределах компетенции	регулярное
1.9.	Ведение реестра канцерогенно-опасных организаций на территории Ростовской области с целью выявления и лечения онкологических заболеваний	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Ковалев Е.В. – руководитель управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ростовской области, Кузьмин А.А. – руководитель межрегионального управления Федеральной службы в сфере природопользования по Ростовской области и Республике Калмыкия	ежегодная актуализация реестра канцерогенно-опасных организаций на территории Ростовской области	регулярное
1.10.	Формирование радиационно-гигиенического паспорта Ростовской области	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Ковалев Е.В. – руководитель управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ростовской области, Кузьмин А.А. – руководитель межрегионального управления Федеральной службы в сфере природопользования по Ростовской области и Республике Калмыкия	ежегодная актуализация радиационно-гигиенического паспорта Ростовской области	регулярное
1.11.	Размещение в печатных региональных и муниципальных средствах массовой информации, на интернет-сайтах, телевидении видеосюжетов, социальной рекламы, сюжетов, организация интервью с главными внештатными специалистами и врачами-онкологами на тему онконастороженности и своевременного прохождения скринингов и обследований, о современном состоянии онкологии, профилактики, раннего выявления и лечения онкозаболеваний, возможностях онкологических диспансеров, муниципальных учреждений здравоохранения, о целях и задачах федеральной программы «Борьба с онкологическими заболеваниями»	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Тюрин С.В. – начальник управления информационной политики Правительства Ростовской области; главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	размещение не менее 700 материалов в год в печатных региональных и муниципальных средствах массовой информации, на интернет-сайтах, телевидении	регулярное
1.12.	Размещение плакатов и наглядной справочной информации о факторах риска злокачественных новообразований в медицинских учреждениях, учебных заведениях, социальных объектах	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Тюрин С. В. – начальник управления информационной политики Правительства Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	размещение не менее 500 плакатов и наглядной справочной информации о факторах риска злокачественных новообразований во всех медицинских учреждениях, учебных заведениях, социальных объектах	регулярное

1	2	3	4	5	6	7
1.13.	Создание, тиражирование, распространение информационных материалов, буклетов, листовок по профилактике и раннему выявлению новообразований среди населения	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Тюрин С. В. – начальник управления информационной политики Правительства Ростовской области; главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	раздавать не менее 25 000 материалов, буклетов, листовок в год	регулярное
1.14.	Создание и размещение рекламных роликов на региональных телеканалах или радиоканалах о факторах риска злокачественных новообразований, по профилактике и раннему выявлению злокачественных новообразований	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Тюрин С. В. – начальник управления информационной политики Правительства Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	размещать не менее четырех рекламных роликов в год на региональных телеканалах или радиоканалах о факторах риска злокачественных новообразований, профилактике и раннему выявлению злокачественных новообразований	регулярное
1.15.	Меры по мотивации населения к своевременному прохождению программы диспансеризации и скрининговых программ раннего выявления злокачественных новообразований, совершенствование и упрощение для граждан процедуры прохождения диспансеризации и профилактических медицинских осмотров, в том числе организация медицинских исследований в вечерние часы и выходные дни, предоставление возможности дистанционной записи на медицинские обследования. Разработка и внедрение программ обучения в школах здоровья по профилактике злокачественных новообразований для общей лечебной сети	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Григорьев М.О. – директор Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	увеличение доли лиц, прошедших профилактические осмотры и/или диспансеризацию: 2021 год – 66 процентов; 2022 год – 70 процентов; 2023 год – 75 процентов; 2024 год – 80 процентов	регулярное
1.16.	Разработка и размещение в медицинских учреждениях наглядной справочной информации о необходимости и порядке прохождения диспансеризации, профосмотров, участие в скрининговых программах раннего выявления злокачественных новообразований	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	размещение актуальной наглядной справочной информации о необходимости и порядке прохождения диспансеризации, профосмотров, участие в скрининговых программах раннего выявления злокачественных новообразований во всех медицинских учреждениях	регулярное
1.17.	Создание регистра пациентов с предопухольной патологией	1 января 2023 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Жиликов С.А. – и.о. начальника государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Медицинский информационно-аналитический центр»; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций	в рамках ЕГИСЗ создание регистра пациентов с факультативными и обязательными предраками с контролем прохождения диспансеризации и полноты обследования; ежеквартальная актуализация регистра	регулярное

1	2	3	4	5	6	7
				Ростовской области		
2. Комплекс мер вторичной профилактики онкологических заболеваний						
2.1.	Организация и проведение дней открытых дверей в пяти онкологических диспансерах Ростовской области по диагностике онкозаболеваний, в том числе визуально обозримых локализаций (в рамках Всемирного дня борьбы с раком), по диагностике меланомы (в рамках Всемирного дня меланомы), по диагностике опухолей головы и шеи (в рамках Европейской недели ранней диагностики рака головы), по диагностике рака молочной железы (к Всемирному дню борьбы с раком молочной железы)	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	проведение 25 дней открытых дверей в 5 онкологических диспансерах Ростовской области	регулярное
2.2.	Внедрение интерпретации маммографического исследования с применением шкалы BIRADS при проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения	31 декабря 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области; Арасланова Л.В. – главный рентгенолог министерства здравоохранения Ростовской области	целевой показатель – внедрен по состоянию на 31 декабря 2021 г.	разовое делимое
2.3.	Включение в перечень обследований обследования на онкомаркеры	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	увеличение числа обследований на онкомаркеры (PSA, CA125, CA19-9, CA72-4, CEA, α -FP, SCC, UBC, опухолеассоциированная протеинкиназа): 2021 год – 37 000; 2022 год – 37 500; 2023 год – 38 000; 2024 год – 38 500	регулярное
2.4.	Формирование положительного образа врача-онколога, онкологического медицинского учреждения, повышение мотивации и приверженности лечению пациентов с подтвержденным диагнозом злокачественного новообразования	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области, Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций	анализ жалоб на онкологические медицинские учреждения; снижение количества обоснованных жалоб; уменьшение отказов от специализированного лечения с достижением показателя: в 2021 году – 2,10 процента, в 2022 году – 2,00 процента, в 2023 году – 1,95 процента, в 2024 году – 1,90 процента	регулярное
2.5.	Поддержка интернет-порталов (сайтов) онкологических диспансеров по вопросам профилактики выявления и лечения онкологических заболеваний	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	актуализация материалов, размещенных на интернет-порталах (сайтах) онкологических диспансеров	регулярное

1	2	3	4	5	6	7
2.6.	Проведение видеоселекторных семинаров с медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь по вопросам онкологической настороженности (клиника, диагностика, раннее выявление)	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи муниципальных медицинских организаций Ростовской области	проведение видеоселекторных семинаров с медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь по вопросам онкологической настороженности (клиника, диагностика, раннее выявление): 2021 год – 25, 2022 год – 30, 2023 год – 35, 2024 год – 40	регулярное
2.7.	Повышение эффективности онкоскрининга и диспансеризации взрослого населения через регулярный анализ результатов, контроль работы смотровых кабинетов, поддержку методологии онкоскрининга силами организационно-методологических отделов и кабинетов онкодиспансеров	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	проведение силами организационно-методологических отделов и кабинетов онкодиспансеров ежеквартального анализа работы смотровых кабинетов, онкоскрининга и диспансеризации взрослого населения	регулярное
2.8.	Введение в стандарт обследования лиц, группы повышенного онкологического риска: ежегодный маммографический скрининг рака молочной железы у женщин старше 40 лет, цитологический скрининг предрака и рака шейки матки, скрининг рака и предрака толстой кишки с помощью анализа кала на скрытую кровь, скрининг рака предстательной железы с помощью определения уровня PSA в крови	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области, главные врачи муниципальных медицинских организаций Ростовской области	повышение уровня активной выявляемости ЗНО: 2021 год – 22 процента, 2022 год – 24 процента, 2023 год – 26 процентов, 2024 год – 29 процентов	регулярное
2.9.	Повышение эффективности онкоскрининга рака шейки матки	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Крайнова Н.Н. – главный внештатный специалист минздрава РО по клинической лабораторной диагностике; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	обеспечение скрининга рака шейки матки методом жидкостной цитологии в централизованных цитологических лабораториях; проведение не менее 140 000 исследований в год	регулярное
2.10.	Проведение анализа запущенных случаев ЗНО	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи муниципальных медицинских организаций Ростовской области	ежеквартальный разбор запущенных случаев ЗНО на онкологических советах муниципальных образований с вынесением отдельных показательных случаев на видеоселекторные совещания министерства здравоохранения Ростовской области, на областные дни эксперта или областные дни организатора здравоохранения	регулярное

1	2	3	4	5	6	7
2.11.	Активное выявление доклинического рака в смотровых кабинетах	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; главные врачи муниципальных медицинских организаций Ростовской области	создание в каждом районе женского и мужского (или смешанного) смотрового кабинета. Увеличение количества осмотренных в смотровых кабинетах в соответствии с приростом взрослого населения. Ежеквартальный анализ количества осмотренных и выявленных случаев ЗНО	регулярное
2.12.	Автоматизированный анкетный скрининг населения	1 января 2022 г.	31 декабря 2024 г.	Жилияков С.А. – и.о. начальника государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Медицинский информационно-аналитический центр»; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи муниципальных медицинских организаций Ростовской области	создание программы автоматизированного онкоскрининга и размещение анкет на интернет-ресурсах всех медицинских организаций. Ежеквартальный мониторинг анализа данных анкет	регулярное
2.13.	Проведение анкетирования при проведении профилактических осмотров, диспансеризации для формирования групп риска	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	применить не менее 80 000 анкет онкоскрининга в год при проведении профилактических осмотров, диспансеризации для формирования групп риска	регулярное
3. Совершенствование оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи пациентам с онкологическими заболеваниями						
3.1.	Реорганизация структурных подразделений медицинских учреждений, оказывающих медицинскую помощь пациентам с онкологическими заболеваниями, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 19.02.2021 № 116н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при онкологических заболеваниях»	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	целевой показатель – в срок до 31 декабря 2021 г. проведена реорганизация	разовое делимое
3.2.	Доля случаев проведенных биопсий при эндоскопических диагностических исследованиях от общего числа выполненных эндоскопических диагностических исследований в амбулаторных условиях (МКБ–10: С00-97, Z03.1, D00-09, D37-48)	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	целевой показатель: 2021 год – не менее 20 процентов; 2022 год – не менее 20 процентов	регулярное
3.3.	Число патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, выполненных в амбулаторных условиях	1 января 2022 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области; Резникова Г.Л. – главный врач государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Патологоанатомическое бюро»	целевой показатель на 2021 и 2022 год – не менее 75 процентов от норматива, установленного Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	регулярное

1	2	3	4	5	6	7
3.4.	Доля случаев иммуногистохимических исследований от числа всех выполненных патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, выполненных в амбулаторных условиях	1 января 2023 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глузов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области; Резникова Г.Л. – главный врач государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Патологоанатомическое бюро»	целевой показатель: 2021 год – не менее 7 процентов; 2022 год – не менее 7 процентов	регулярное
3.5.	Доля применения внутривенного контрастирования при проведении КТ или МРТ у больных со злокачественными новообразованиями, от общего числа исследований (КТ или МРТ), выполненных при злокачественных новообразованиях	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глузов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области; Арасланова Л.В. – главный рентгенолог минздрава РО	целевой показатель: 2021 год – для КТ не менее 80 процентов, для МРТ не менее 70 процентов; 2022 год – для КТ не менее 85 процентов, для МРТ не менее 75 процентов	регулярное
3.6.	Доля кабинетов КТ или МРТ, работающих в две и более смен, от общего числа кабинетов КТ или МРТ	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глузов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области; Арасланова Л.В. – главный рентгенолог минздрава РО	целевой показатель: 2021 год – не менее 90 процентов; 2022 год – не менее 90 процентов	регулярное
3.7.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, обследованных в соответствии с клиническими рекомендациями центром амбулаторной онкологической помощи (ЦАОП) и направленных на специализированную медицинскую помощь в региональные медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь пациентам с онкологическими заболеваниями (далее – медицинские организации), от общего количества пациентов, направленных из ЦАОП на специализированную медицинскую помощь в медицинские организации. Целевой показатель – не менее 60 процентов (данные представляются в разрезе каждого ЦАОП на основании экспертной оценки специалистов медицинских организаций)	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Глузов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	целевой показатель: 2021 год – не менее 60 процентов; 2022 год – не менее 70 процентов (данные представляются в разрезе каждого ЦАОП на основании экспертной оценки специалистов медицинских организаций)	регулярное

1	2	3	4	5	6	7
3.8.	Оптимизация времени приема граждан посредством дистанционных бесконтактных методов записи	1 июня 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Жиликов С.А. – и.о. начальника государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Медицинский информационно-аналитический центр»; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	обеспечение приема для жителей районов и городов по выбору пациента посредством бесконтактных методов, в том числе электронной записи через сайт «записьнаприем.рф» и «gosuslugi.ru»; формирование в сетке записи на прием и записи на диагностические манипуляции резервного времени в интересах первичной диагностики ЗНО. Проведение ежеквартального количественного анализа	регулярное
3.9.	Мероприятия, направленные на сокращение и оптимизацию маршрута пациента при первичной диагностике онкологического заболевания	1 января 2023 г.	31 декабря 2023 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глузов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи муниципальных медицинских организаций Ростовской области;	формирование маршрутной карты пациента при подозрении на злокачественное новообразование в зависимости от места проживания; закрепление муниципальных образований области за центрами амбулаторной онкологической помощи	разовое делимое
3.10.	Оптимизация деятельности ЦАОП	1 января 2023 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глузов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи муниципальных медицинских организаций Ростовской области; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	ежемесячный анализ деятельности созданных центров амбулаторной онкологической помощи по сменности работы, количеству принятых пациентов, проведенном лечении, использовании «тяжелого» диагностического оборудования	регулярное
3.11.	Создание ЦАОП в городе Батайске	1 января 2022 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Пивненко Н.М. главный врач МБУЗ «ЦГБ» г. Батайска; Глузов Е.Э. – главный внештатный специалист онколог минздрава РО	создание в 2022 году ЦАОП в г. Батайске на базе муниципального бюджетного учреждения здравоохранения «Центральная городская больница» г. Батайска	разовое делимое
3.12.	Создание ЦАОП в Миллеровском районе	1 января 2023 г.	31.12.2023 года	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Шевченко А.П. – главный врач МБУЗ «ЦРБ» Миллеровского района; Глузов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО	создание в 2023 году ЦАОП в Миллеровском районе на базе муниципального бюджетного учреждения здравоохранения «Центральная районная больница» Миллеровского района	разовое делимое
3.13.	Создание ЦАОП в Белокалитвинском районе	1 января 2024 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Ткачев А.И. главный врач МБУЗ БР «ЦРБ»; Глузов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО	создание в 2024 году ЦАОП в Белокалитвинском районе на базе муниципального бюджетного учреждения здравоохранения Белокалитвинского района «Центральная районная больница»	разовое делимое
3.14.	Мероприятия, направленные на повышение эффективности использования «тяжелого» диагностического и терапевтического оборудования	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Глузов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; Арасланова Л.В. – главный рентгенолог минздрава РО	увеличение числа пациентов, получивших медицинскую помощь с использованием «тяжелого» диагностического оборудования в амбулаторных условиях; обеспечение числа исследований и эффективности «тяжелого» оборудования из расчета выполнения не менее 2800 исследований на 1 аппарат КТ в год, 2000 исследований на 1 аппарат МРТ в год, сокращение времени ожидания плановых исследований до 14 дней	регулярное

1	2	3	4	5	6	7
3.15.	Мероприятия, направленные на совершенствование структуры патологоанатомической службы	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Колесников В.Н. – заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам; Резникова Г.Л. – главный врач государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Патологоанатомическое бюро»	централизация и переоснащение государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Патологоанатомическое бюро» за счет слияния бюро и патологоанатомических отделений диспансеров, центральных районных больниц и центральных городских больниц; внедрения новых диагностических технологий (молекулярно-цитогенетических) и ежеквартальный количественный анализ их применения	регулярное
3.16.	Мероприятия, направленные на совершенствование структуры медицинских организаций	1 января 2023 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	организация кабинетов консультативной помощи с привлечением врача-психолога для организации и оказания информационной и психологической помощи пациентам и их родственникам	разовое делимое
4. Совершенствование оказания специализированной медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями						
4.1.	Количество врачебных консилиумов при злокачественных новообразованиях с целью определения тактики лечения, в расчете на 100 впервые установленных диагнозов злокачественного новообразования	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глузов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; Коробка В.Л. – главный врач государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Ростовская областная клиническая больница»	целевой показатель: 2021 год – не менее 120; 2022 год – не менее 140	регулярное
4.2.	Число международных непатентованных наименований, применяемых в дневном стационаре центра амбулаторной онкологической помощи (в разрезе каждой медицинской организации)	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Глузов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи муниципальных медицинских организаций Ростовской области, в структуре которых открыт ЦАОП	целевой показатель: 2021 год – не менее 35 международных непатентованных наименований на конец года; 2022 год – не менее 40 международных непатентованных наименований на конец года	регулярное
4.3.	Доля больных с диагнозом рак желудка 4-й стадии, которые получили двух- или трехкомпонентную схему противоопухолевой лекарственной терапии, от общего количества больных, выявленных в отчетный период, с диагнозом рак желудка 4-й стадии	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глузов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	целевой показатель: 2021 год – не менее 50 процентов; 2022 год – не менее 50 процентов	регулярное
4.4.	Доля случаев химиолучевого лечения от всех случаев проведения лучевой терапии в условиях круглосуточного и дневного стационаров	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глузов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	целевой показатель: 2021 год – не менее 20 процентов; 2022 год – не менее 25 процентов	регулярное
4.5.	Доля случаев проведения дистанционной лучевой терапии в условиях дневного и круглосуточного стационаров в расчете от общего числа впервые установленных диагнозов злокачественного новообразования	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глузов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	целевой показатель: 2021 год – не менее 25 процентов; 2022 год – не менее 30 процентов	регулярное
4.6.	Доля случаев конформной лучевой	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской	целевой показатель: 2021 год – не менее	регулярное

1	2	3	4	5	6	7
	терапии от общего числа случаев дистанционной лучевой терапии в условиях круглосуточного и дневного стационаров			области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	50 процентов; 2022 год – не менее 60 процентов	
4.7.	Доля случаев стереотаксической лучевой терапии от общего числа случаев дистанционной лучевой терапии в условиях круглосуточного и дневного стационаров	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	целевой показатель: 2021 год – не менее 5 процентов; 2022 год – не менее 5 процентов	регулярное
4.8.	Доля органосохраняющих и реконструктивно-пластических оперативных вмешательств, выполненных при раке молочной железы, от общего числа оперативных вмешательств при раке молочной железы. Целевой показатель – не менее 50 процентов	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	целевой показатель: 2021 год – не менее 50 процентов; 2022 год – не менее 55 процентов	регулярное
4.9.	Доля радикальных операций с удалением сторожевых лимфатических узлов по поводу меланомы кожи, от общего количества радикальных операций по поводу меланомы кожи	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	целевой показатель: 2021 год – не менее 40 процентов; 2022 год – не менее 50 процентов	регулярное
4.10.	Доля больных с диагнозом рак желудка, получавших предоперационную химиотерапию, от общего количества больных, которым проведена операция по поводу рака желудка (гастрэктомия или резекция желудка в различном объеме)	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	целевой показатель: 2021 год – не менее 70 процентов; 2022 год – не менее 75 процентов	регулярное
4.11.	Доля операций по экстирпации прямой кишки в различном объеме при злокачественных новообразованиях прямой кишки от общего количества операций при злокачественных новообразованиях прямой кишки	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; Коробка В.Л. – главный врач государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Ростовская областная клиническая больница»; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	целевой показатель: 2021 год – не более 40 процентов; 2022 год – не более 35 процентов	регулярное
4.12.	Доля случаев эндоскопических оперативных вмешательств, выполненных по поводу злокачественных новообразований колоректальной локализации, от общего числа оперативных вмешательств, выполненных по поводу злокачественных новообразований колоректальной локализации	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; Коробка В.Л. – главный врач государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Ростовская областная клиническая больница»	целевой показатель: 2021 год – не менее 40 процентов; 2022 год – не менее 45 процентов	регулярное
4.13.	Доля случаев госпитализаций	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской	целевой показатель: 2021 год – не более	регулярное

1	2	3	4	5	6	7
	по профилю «онкология» без специального противоопухолевого лечения от общего количества случаев госпитализаций по профилю «онкология»			области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	3 процентов; 2022 год – не более 3 процентов	
4.14.	Доля случаев хирургических вмешательств с диагнозом злокачественного новообразования на неонкологических койках от общего количества хирургических вмешательств с диагнозом злокачественного новообразования	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	целевой показатель: 2021 год – не более 5 процентов; 2022 год – не более 3 процентов	регулярное
4.15.	Доля случаев проведения противоопухолевой лекарственной терапии в условиях дневного стационара от общего числа случаев проведения противоопухолевой лекарственной терапии, выполненных при оказании медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	целевой показатель: 2021 год – не менее 45 процентов; 2022 год – не менее 55 процентов	регулярное
4.16.	Доля случаев проведения лучевых и химиолучевых методов лечения в условиях дневного стационара от общего числа случаев проведения лучевых и химиолучевых методов лечения в условиях круглосуточного и дневного стационаров	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	целевой показатель: 2021 год – не менее 40 процентов; 2022 год – не менее 50 процентов	регулярное
4.17.	Доля впервые выявленных случаев ЗНО, входящих в рубрики С37, С38, С40–С41, С45–С49, С58, D39, С62, С69–С70, С72, С74 МКБ-10, а также соответствующих кодам международной классификации болезней – онкология (МКБ-О), 3 издания 8936, 906-909, 8247/3, 8013/3, 8240/3, 8244/3, 8246/3, 8249/3, направленных на проведение консультации или консилиума врачей, в том числе с применением телемедицинских технологий, в федеральные государственные бюджетные учреждения, подведомственные Министерству здравоохранения Российской Федерации, к общему количеству впервые выявленных случаев ЗНО, входящих в рубрики С37, С38,	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	целевой показатель: 2021 год – не менее 70 процентов; 2022 год – не менее 90 процентов	регулярное

1	2	3	4	5	6	7
	C40–C41, C45–C49, C58, D39, C62, C69–C70, C72, C74 МКБ-10, а также соответствующих кодам международной классификации болезней – онкология (МКБ-О), 3 издания 8936, 906-909, 8247/3, 8013/3, 8240/3, 8244/3, 8246/3, 8249/3					
4.18.	Средняя длительность госпитализации при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара по профилю «онкология» («радиотерапия», «радиология»)	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	целевые показатели на 2021 и 2022 годы: на койках онкологического профиля при оказании хирургических методов лечения – не более 12 койко-дней; на койках онкологического профиля при проведении противоопухолевой лекарственной терапии – не более 5 койко-дней; на койках радиологического профиля – не более 30 койко-дней	регулярное
4.19.	Совершенствование структуры медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь пациентам онкологического профиля	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	приведение структур онкологических диспансеров в соответствие с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19.11.2011 № 915н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «онкология» и приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19.02.2021 № 116н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при онкологических заболеваниях»	регулярное
4.20.	Совершенствование ресурсного обеспечения медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь пациентам онкологического профиля в условиях круглосуточного и дневного стационаров	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	расширение доступности лекарственных препаратов для инновационной таргетной и иммунотерапии в пределах утвержденного финансирования; ежеквартальный анализ закупок лекарственных препаратов	регулярное
4.21.	Совершенствование структуры и ресурсного обеспечения медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь пациентам онкологического профиля: внедрение инновационных методов диагностики	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	внедрение новых диагностических технологий, включая молекулярно-цитогенетические исследования и ежеквартальный анализ их применения	регулярное
4.22.	Совершенствование структуры и ресурсного обеспечения медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь пациентам онкологического профиля: внедрение инновационных методов лечения онкологических пациентов на основе клинических рекомендаций	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	внедрение новых методов лечения и ежеквартальный анализ их применения	регулярное
4.23.	Внедрение органосохраняющих	1 января 2023 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской	увеличение доли органосохраняющих	регулярное

1	2	3	4	5	6	7
	операций при ЗНО			области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; Абоян И.А. – главный внештатный специалист-уролог минздрава РО	операций при раке почки и саркомах до 15 процентов	
4.24.	Внедрение эндоскопических операций при ЗНО	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; Абоян И.А. – главный внештатный специалист-уролог минздрава РО; Коробка В.Л. – главный врач государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Ростовская областная клиническая больница»	увеличение доли эндоскопических операций при раке почки, матки, яичников до 20 процентов	регулярное
4.25.	Внедрение реконструктивно-восстановительных операций при ЗНО	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; Абоян И.А. – главный внештатный специалист-уролог минздрава РО; Коробка В.Л. – главный врач государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Ростовская областная клиническая больница»	увеличение доли реконструктивно-восстановительных операций после радикального хирургического лечения больных на 1 процент ежегодно	регулярное
4.26.	Совершенствование структуры и ресурсного обеспечения медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь пациентам онкологического профиля в условиях круглосуточного и дневного стационаров, в том числе оснащение «тяжелым» диагностическим (КТ с широкой апертурой гентри) оборудованием	1 января 2022 г.	31 декабря 2022 г.	Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	закупка двух компьютерных томографов (с широкой апертурой гентри) для двух онкологических диспансеров: для государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Онкологический диспансер»; для государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Шахты	разовое делимое
4.27.	Совершенствование структуры и ресурсного обеспечения медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь пациентам онкологического профиля: создание ангиохирургической операционной в ГБУ РО «Онкодиспансер», а также повышение эффективности использования ангиографа	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главный врач государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Онкологический диспансер»	проведение ежеквартального анализа работы ангиографа	регулярное

1	2	3	4	5	6	7
4.28.	Совершенствование структуры и ресурсного обеспечения медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь пациентам онкологического профиля, в том числе оснащение «тяжелым» терапевтическим оборудованием: создание кабинетов, оснащенных линейными ускорителями в государственном бюджетном учреждении Ростовской области «Онкологический диспансер» (г. Ростов-на-Дону)	1 июня 2022 г.	31 декабря 2022 г.	Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	закупка оборудования и разворачивание двух радиотерапевтических кабинетов, оснащенных линейными ускорителями, в государственном бюджетном учреждении Ростовской области «Онкологический диспансер»	разовое делимое
4.29.	Совершенствование структуры медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь пациентам онкологического профиля в условиях круглосуточного и дневного стационаров: создание отделений онкогинекологического, опухоли головы и шеи, онкогематологического в государственном бюджетном учреждении Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Новочеркасске	1 января 2023 г.	31 декабря 2023 г.	Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главный врач государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Новочеркасске	создание отделений онкогинекологического, опухоли головы и шеи, онкогематологического в государственном бюджетном учреждении Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Новочеркасске	разовое делимое
4.30.	Укрепление материально-технической базы государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Онкологический диспансер» (г. Ростов-на-Дону)	1 января 2022 г.	31 декабря 2023 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Колесников В.Н. – заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам; Глумов Е.Э. – главный врач государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Онкологический диспансер»	реконструкция на средства областного бюджета четырех корпусов государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Онкологический диспансер» общей площадью 6 133 кв. метров, в том числе: корпус 1 – поликлиника на 80 000 посещений в год, 1 713 кв. метров (по завершении реконструкции 1 966 кв. метров); корпус 2 – радиотерапевтическое отделение на 65 коек, 895 кв. метров (по завершении реконструкции 1 350 кв. метров); корпус 3 – рентгенологическое отделение, 365 кв. метров; корпус 4 – химиотерапевтические отделения общей мощностью 120 коек, 2 452 кв. метра	разовое делимое
4.31.	Укрепление материально-технической базы государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Новочеркасске	1 января 2023 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Колесников В.Н. – заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам; Зеленков Н.П. – главный врач государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Новочеркасске	реконструкция на средства областного бюджета лечебного корпуса государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Новочеркасске общей площадью 5530 кв. метров (по завершении реконструкции 6550 кв. метров)	разовое делимое

1	2	3	4	5	6	7
4.32.	Разработка приказа по медицинской реабилитации онкологических пациентов Ростовской области	1 июня 2022 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Елисеева Е.В. – министр труда и социального развития Ростовской области; Рагель Т.М. – управляющая Ростовским региональным отделением Фонда социального страхования Российской Федерации; Медовник А.В. – и.о. руководителя федерального казенного учреждения «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Ростовской области» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации; Глузов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи лечебно-реабилитационных центров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	разработан приказ по медицинской реабилитации онкологических пациентов Ростовской области	разовое неделимое
4.33.	Медицинская и психологическая реабилитация с целью повышения качества жизни для своевременного восстановления состояния здоровья пациентов со злокачественными новообразованиями после радикального и комплексного лечения, снижение показателей инвалидизации онкологических пациентов	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Елисеева Е.В. – министр труда и социального развития Ростовской области; Рагель Т.М. – управляющая Ростовским региональным отделением Фонда социального страхования Российской Федерации; Медовник А.В. – и.о. руководителя федерального казенного учреждения «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Ростовской области» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации; Глузов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	максимальное восстановление и/или коррекция функциональных нарушений у пациента; возвращение привычных бытовых навыков; оптимальная реализация физического, психологического и социального потенциала пациента; возвращение пациента в социум; профилактика осложнений, связанных со снижением двигательной активности; увеличение переносимости физических нагрузок; снижение доли инвалидизации среди пациентов онкологического профиля; ежеквартальный анализ инвалидизации пациентов с ЗНО	регулярное
5. Третичная профилактика онкологических заболеваний, включая организацию диспансерного наблюдения пациентов с онкологическими заболеваниями						
5.1.	Организация диспансерного наблюдения пациентов с онкологическими заболеваниями	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Григорьев М.О. – директор Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ростовской области; Глузов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	увеличение доли лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение путем актуализации канцеррегистра и ежеквартальной сверки данных канцеррегистра и ТФОМС с последующим активным вызовом пациентов. Достижение показателя: 2021 год – 66 процентов; 2022 год – 70 процентов; 2023 год – 75 процентов; 2024 год – 80 процентов	регулярное

1	2	3	4	5	6	7
5.2.	Создание и разработка оценочного листа действующих алгоритмов диагностики, лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения онкологических больных на предмет соответствия утвержденным клиническим рекомендациям для проведения процедур проверок и оценки качества диагностики, лечения, реабилитации и диспансерного наблюдения	1 июня 2021 г.	01.06.2024 года	Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	создание оценочных листов: 2021 год – ЗНО молочной железы, толстого кишечника, желудка, легкого, шейки матки; 2022 год – ЗНО почки, кожи (меланома), простаты, тела матки, яичников; 2023 год – ЗНО щитовидной железы, мочевого пузыря, головного мозга, поджелудочной железы, полости рта и придаточных пазух; 2024 год – ЗНО печени и желчного пузыря, мягких тканей, наружных половых органов, гастро-интестинальные и нейроэндокринные опухоли, системные заболевания (лимфомы)	регулярное
6. Комплекс мер по развитию паллиативной медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями						
6.1.	Доля пациентов, получивших обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи от общего количества пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Абрамянц М.Х. – главный внештатный специалист минздрава РО по паллиативной помощи; главные врачи муниципальных медицинских организаций	целевой показатель: 2021 год – не менее 70 процентов; 2022 год – не менее 80 процентов	регулярное
6.2.	Развитие инфраструктуры паллиативной помощи, как этапа ведения пациентов с распространенной формой злокачественного новообразования	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Абрамянц М.Х. – главный внештатный специалист минздрава РО по паллиативной помощи; главные врачи муниципальных медицинских организаций	разработать в 2021 году и реализовать план развертывания в муниципальных поликлиниках кабинетов паллиативной помощи на период 2022 – 2024 годов	разовое делимое
6.3.	Развитие инфраструктуры паллиативной помощи, как этапа ведения пациентов с распространенной формой злокачественного новообразования	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Абрамянц М.Х. – главный внештатный специалист минздрава РО по паллиативной помощи; главные врачи муниципальных медицинских организаций	разработать в 2021 году и реализовать план создания выездных бригад паллиативной помощи на дому на период 2022 – 2024 годов	разовое делимое
6.4.	Формирование цифрового контура паллиативной помощи	1 января 2022 г.	31 декабря 2024 г.	Жилияков С.А. – и.о. начальника государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Медицинский информационно-аналитический центр»; Абрамянц М.Х. – главный внештатный специалист минздрава РО по паллиативной помощи; главные врачи муниципальных медицинских организаций Ростовской области	в рамках ЕГИСЗ создание регистра пациентов с модулями: маршрутизация, реестр нуждающихся и получающих паллиативную помощь, реестр получающих сильнодействующие препараты; 2022 год – формирование модулей, 2023 год – наполнение и тестовое взаимодействие с региональным цифровым контуром, 2024 год – внедрение в действующую МИС	регулярное
6.5.	Совершенствование нормативной базы паллиативной медицинской помощи: обновление приказа министерства здравоохранения Ростовской области о порядке оказания паллиативной помощи	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области, Абрамянц М.Х. – главный внештатный специалист минздрава РО по паллиативной помощи; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	обновлен приказ министерства здравоохранения Ростовской области о порядке оказания паллиативной помощи (в части помощи пациентам онкологического профиля) в 2020 году	разовое неделимое
6.6.	Совершенствование нормативной базы паллиативной медицинской помощи: обновление приказа министерства здравоохранения Ростовской области «Об оказании онкологической помощи населению Ростовской области»	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области, Абрамянц М.Х. – главный внештатный специалист минздрава РО по паллиативной помощи; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	обновлен приказ министерства здравоохранения Ростовской области «Об оказании онкологической помощи населению Ростовской области» в части детализации оказания паллиативной помощи пациентам онкологического профиля в 2020 году	разовое неделимое

1	2	3	4	5	6	7
6.7.	Разработка мероприятий по межведомственному взаимодействию с органами социальной защиты, пенсионного обеспечения по вопросам сотрудничества по развитию паллиативной помощи и уходу за пациентами на дому и в медицинских организациях	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Елисеева Е.В. – министр труда и социального развития Ростовской области; Рагель Т.М. – управляющая Ростовским региональным отделением Фонда социального страхования Российской Федерации; Абрамянц М.Х. – главный внештатный специалист минздрава РО по паллиативной помощи	проведение совещаний межведомственной комиссии по организации паллиативной помощи один раз в полгода с анализом результатов разработки перспективных планов	регулярное
6.8.	Разработка мероприятий по взаимодействию между медицинскими организациями, организациями социального обслуживания, общественными объединениями и иными некоммерческими организациями, осуществляющими свою деятельность в сфере охраны здоровья	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Елисеева Е.В. – министр труда и социального развития Ростовской области; Рагель Т.М. – управляющая Ростовским региональным отделением Фонда социального страхования Российской Федерации; Абрамянц М.Х. – главный внештатный специалист минздрава РО по паллиативной помощи	отработка и налаживание взаимодействия между медицинскими организациями, органами социальной защиты, религиозными организациями, волонтерским движением; проведение совместных мероприятий не реже одного раза в квартал	регулярное
7. Организационно-методическое сопровождение деятельности онкологической службы Ростовской области						
7.1.	Согласование с главным внештатным специалистом-онкологом Минздрава России проекта регионального нормативного правового акта, регламентирующего порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при онкологических заболеваниях	1 января 2021 г.	31 декабря 2022 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	целевой показатель – срок до 30 сентября 2021 г.	разовое неделимое
7.2.	Обеспечение взаимодействия с научными медицинскими исследовательскими центрами: повышение квалификации специалистов онкологических диспансеров	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	непрерывное повышение квалификации специалистов онкологических диспансеров путем обучения на рабочем месте, проведение мастер-классов с привлечением ведущих профильных специалистов научных медицинских исследовательских центров; участие в конференциях, семинарах, «круглых столах», проводимых специалистами научных медицинских исследовательских центров	регулярное
7.3.	Обеспечение взаимодействия с научными медицинскими исследовательскими центрами: осуществление дистанционных консультаций и междисциплинарных консилиумов	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	осуществление дистанционных консультаций и междисциплинарных консилиумов при осложнениях противоопухолевого лечения и резистентности лечения злокачественных новообразований с применением телемедицинских технологий с привлечением специалистов национальных медицинских исследовательских центров; проведение дистанционных консультаций/консилиумов по определенному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19.02.2021 № 116н порядку при онкологических заболеваниях,	регулярное

1	2	3	4	5	6	7
					входящих в рубрики С37, С38, С40 С41, С45 С49, С58, D39, С62, С69 С72, С74 МКБ 10, а также соответствующих кодам международной классификации болезней – онкология (МКБ-О), 3-го издания 8936, 906 909, 8247/3, 8013/3, 8240/3, 8244/3, 8246/3, 8249/3; ежеквартальный анализ консультаций и консилиумов, проведенных с привлечением специалистов национальных медицинских исследовательских центров	
7.4.	Организация регулярных консультаций специалистов амбулаторной онкологической сети	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи муниципальных медицинских организаций Ростовской области	осуществление выездной консультативной деятельности в муниципальных поликлиниках силами онкологических диспансеров – не менее 70 консультативных выездов в год	регулярное
7.5.	Организация регулярных консультаций специалистов амбулаторной онкологической сети с использованием телемедицинских средств связи	1 января 2023 г.	31 декабря 2024 г.	Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи муниципальных медицинских организаций Ростовской области	осуществление телемедицинских консультаций в режиме «врач – врач» между муниципальными поликлиниками и прикрепленными онкологическими диспансерами Ростовской области, планируемое число консультаций: 2023 год – 25, 2024 год – 50	регулярное
7.6.	Организация регулярных консультаций специалистов онкологических диспансеров с использованием телемедицинских средств связи	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	осуществление телемедицинских консультаций в режиме «врач – врач» между пятью онкологическими диспансерами Ростовской области, планируемое число консультаций: 2021 год – 50, 2022 год – 55, 2023 год – 60, 2024 год – 65	регулярное
7.7.	Проведение анализа состояния онкологической службы Ростовской области	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	дважды в год составление аналитической справки о состоянии онкологической службы Ростовской области с докладом основных положений на видеоселекторных совещаниях министерства здравоохранения Ростовской области, областных днях онколога, эксперта или областных днях организатора здравоохранения	регулярное
7.8.	Мероприятия по формированию системы контроля качества диагностики, лечения и динамического наблюдения пациентов онкологического профиля	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	сбор и анализ целевых показателей качества и безопасности медицинской деятельности; учет и анализ нежелательных событий при осуществлении медицинской деятельности; мониторинг наличия лекарственных препаратов и медицинских изделий в соответствии с порядками оказания медпомощи, стандартов и клинических рекомендаций; сбор и анализ информации о побочных действиях, нежелательных явлениях и иных фактах, представляющих угрозу жизни	регулярное

1	2	3	4	5	6	7
					и здоровью человека при применении лекарственных препаратов и медицинских изделий; мониторинг состояния трахиостомических и эндотрахеальных трубок; мониторинг наличия у медработников документов об образовании и сертификата специалиста или свидетельства об аккредитации специалиста; обучение персонала на рабочих местах (выполнение стандартной операционной процедуры, алгоритмов действий)	
7.9.	Мероприятия по контролю качества и безопасности медицинской деятельности	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; Глузов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	проведение плановых и целевых проверок внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности; заполнение чек-листов по контролю качества медпомощи с учетом соблюдения сроков диагностики и лечения; ежеквартальный анализ внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности; проведение не менее одной плановой проверки в квартал	регулярное
8. Формирование и развитие цифрового контура онкологической службы Ростовской области						
8.1.	Формирование и развитие цифрового контура онкологической службы на основе регионального сегмента единой государственной информационной системы здравоохранения (РС ЕГИСЗ)	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; Жиляков С.А. – и.о. начальника государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Медицинский информационно-аналитический центр»; Глузов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	создание механизма взаимодействия медицинских организаций на основе ЕГИСЗ, внедрение цифровых технологий и платформенных решений по каждому разделу онкослужбы; 2021 год – внедрение модуля канцеррегистра в действующую МИС; 2022 год – внедрение модуля маршрутизации (от подозрения на наличие ЗНО до постановки диагноза); 2023 год – внедрение модуля «Вертикальная интеграционная медицинская информационная система»; 2024 год – тестирование и внедрение в действующую МИС региона	разовое делимое
8.2.	Создание системы электронной очереди для стационарных пациентов	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; Жиляков С.А. – и.о. начальника государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Медицинский информационно-аналитический центр»; Глузов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	мониторинг системы электронной очереди для стационарных пациентов посредством единого программного продукта РС ЕГИСЗ	регулярное

1	2	3	4	5	6	7
8.3.	Обеспечение оперативного получения и анализа данных по маршрутизации пациентов, планирование и управление потоками пациентов при оказании онкологической медицинской помощи населению	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; Жиляков С.А. – и.о. начальника государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Медицинский информационно-аналитический центр»; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	ежеквартальный мониторинг оперативного получения и анализа данных по маршрутизации пациентов от момента подозрения на ЗНО, планирования и управления потоками пациентов при оказании онкологической медицинской помощи населению в едином программном продукте РС ЕГИСЗ	регулярное
8.4.	Создание системы анализа качества оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; Жиляков С.А. – и.о. начальника государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Медицинский информационно-аналитический центр»; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	применение системы анализа качества оказания медицинской помощи по профилю «онкология» в едином программном продукте РС ЕГИСЗ в соответствии с порядками и клиническими рекомендациями; проведение ежеквартального мониторинга	регулярное
8.5.	Использование локального и регионального архивов медицинских изображений (PACS-архив) как основы для телемедицинских консультаций	1 января 2022 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; Жиляков С.А. – и.о. начальника государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Медицинский информационно-аналитический центр»; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	создание системы архивирования медицинских изображений, обеспечивающей возможность использования изображений консультантами при проведении телемедицинских консультаций; мониторинг использования	регулярное
8.6.	Проведение эпидемиологического мониторинга распространенности, заболеваемости и смертности от злокачественных новообразований на основании действующего регионального онкологического регистра. Обеспечение наличия популяционного ракового регистра в сетевом варианте с автоматизированным рабочим местом в первичных онкологических кабинетах для обеспечения диспансерного наблюдения пациентов с ЗНО	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Кобзев Ю.В. – министр здравоохранения Ростовской области; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; Жиляков С.А. – и.о. начальника государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Медицинский информационно-аналитический центр»; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области	применение системы эпидемиологического мониторинга распространенности, заболеваемости и смертности от злокачественных новообразований на основании действующего регионального онкологического регистра в едином программном продукте РС ЕГИСЗ; оснащение рабочих мест онкологов компьютерной техникой, подключенной к РС ЕГИСЗ; интеграция с региональным канцеррегістром; ежеквартальный анализ заполняемости канцеррегістра	регулярное
9. Обеспечение укомплектованности кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь пациентам с онкологическими заболеваниями						
9.1.	Мониторинг кадрового состава онкологической службы	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Мартиросов В.Ю. – начальник управления кадровой и организационно-методической работы министерства здравоохранения Ростовской области; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; Жиляков С.А. – и.о. начальника государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Медицинский информационно-аналитический центр»;	ежеквартальный анализ обеспеченности квалифицированными кадрами первичных онкологических кабинетов, ЦАОП, онкологических диспансеров; создание электронной базы вакансий с интеграцией в РС ЕГИСЗ к 2024 году	регулярное

1	2	3	4	5	6	7
				Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области		
9.2.	Формирование системы обучения и повышения квалификации медицинских специалистов Ростовской области по профилактике рака и тотальной онконастороженности врачей всех специальностей за счет проведения целевого очного и заочного обучения, внедрения блока профилактики злокачественных новообразований в программу обучения студентов медицинских колледжей, государственных бюджетных образовательных учреждений высшего профессионального образования	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Мартirosов В.Ю. – начальник управления кадровой и организационно-методической работы минздрава РО; Шлык С.В. – ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава России	введение в программы обучения студентов медицинских колледжей, государственных бюджетных образовательных учреждений высшего профессионального образования, врачей курсов (часов) по онкологии, профилактике рака и тотальной онконастороженности	регулярное
9.3.	Внедрение системы повышения квалификации, в том числе непрерывного образования медицинских работников	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Мартirosов В.Ю. – начальник управления кадровой и организационно-методической работы министерства здравоохранения Ростовской области; Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	обеспечение и ежеквартальный мониторинг системы оказания помощи онкологическим больным квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий	регулярное
9.4.	Формирование и расширение системы материальных и моральных стимулов для медицинских работников, включая систему эффективных контрактов, предусматривающих выплаты стимулирующего характера при выявлении ЗНО на ранних стадиях врачам всех специальностей, а также средним медработникам смотровых кабинетов	1 июня 2021 г.	31 декабря 2024 г.	Глумов Е.Э. – главный внештатный специалист-онколог минздрава РО; главные врачи онкологических диспансеров Ростовской области; главные врачи областных и муниципальных медицинских организаций Ростовской области	обеспечение и ежеквартальный анализ выплат стимулирующего характера при выявлении ЗНО на ранних стадиях медицинскими организациями Ростовской области	регулярное».

Начальник управления
документационного обеспечения
Правительства Ростовской области



В.В. Лозин