

ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРОТОКОЛ

заочного заседания регионального Проектного комитета областных исполнительных органов государственной власти Новосибирской области, государственных органов Новосибирской области

31.05.2021

г. Новосибирск

Председатель Знатков В.М. – первый заместитель Председателя

Правительства Новосибирской области, заместитель

председателя регионального Проектного комитета.

Присутствовали: Голубенко В.Ю., Костылевский А.В., Лещенко Е.М.,

Мануйлова И.В., Нелюбов С.А., Омелёхина Н.В., Петухов Ю.Ф., Решетников Л.Н., Сёмка С.Н., Скородумов Е.Л., Фролов Я.А., Хальзов К.В.,

Шимкив А.И., Шмидт И.И., Зимняков Ю.В.

1. Об актуализации региональной программы «Борьба с сердечно - сосудистыми заболеваниями».

Результаты голосования:

«За» - 14 (четырнадцать) голосов.

«Против» - 0 (ноль) голосов.

«Воздержался» - 2 (два) голоса.

Решение принято большинством голосов.

ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ:

- 1.1. Утвердить региональную программу «Борьба с сердечно сосудистыми заболеваниями» в актуальной редакции.
- 1.2. Признать утратившей силу региональную программу «Борьба с сердечно сосудистыми заболеваниями», в редакции утвержденной протоколом заочного заседания регионального Проектного комитета областных исполнительных органов государственной власти Новосибирской области, государственных органов Новосибирской области от 20.06.2019.

2. Об актуализации региональной программы «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям в Новосибирской области» на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года.

Результаты голосования:

«За» - 14 (четырнадцать) голосов.

«Против» - 0 (ноль) голосов.

«Воздержался» - 2 (два) голоса.

Решение принято большинством голосов.

ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ:

- 2.1. Утвердить региональную программу «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям в Новосибирской области» на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года в актуальной редакции.
- 2.2. Признать утратившей силу региональную программу «Программа современной развития детского здравоохранения, включая создание детям в Новосибирской инфраструктуры оказания медицинской помощи области», редакции утвержденной заседания протоколом заочного регионального Проектного комитета областных исполнительных органов государственной власти Новосибирской области, государственных органов Новосибирской области от 07.06.2019.
- 3. Об актуализации региональной программы «Борьба с онкологическими заболеваниями».

Результаты голосования:

«За» - 14 (четырнадцать) голосов.

«Против» - 0 (ноль) голосов.

«Воздержался» - 2 (два) голоса.

Решение принято большинством голосов.

ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ:

- 3.1. Утвердить региональную программу «Борьба с онкологическими заболеваниями» в актуальной редакции.
- 3.2. Признать утратившей силу региональную программу «Борьба с утвержденной онкологическими заболеваниями», в редакции протоколом регионального Проектного областных заочного заседания комитета исполнительных органов государственной власти Новосибирской области, государственных органов Новосибирской области от 20.06.2019.

4. Об утверждении запроса на изменение паспорта регионального проекта «Жилье (Новосибирская область)» №F1-41-2021/006.

Результаты голосования:

«За» - 15 (пятнадцать) голосов.

«Против» - 0 (ноль) голосов.

«Воздержался» - 1 (один) голос.

Решение принято большинством голосов.

ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ:

4.1. Утвердить запрос на изменение паспорта регионального проекта «Жилье (Новосибирская область)» №F1-41-2021/006.

Первый заместитель Председателя Правительства Новосибирской области

В.М. Знатков

Секретарь регионального Проектного комитета

Suff .

Julling

А.С. Кузнецова

Кузнецова Анна Сергеевна 8 (383) 238 67 48



ГУБЕРНАТОР НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 26.05.2021 № 299-рк

г. Новосибирск

О возложении обязанностей

В связи с моим командированием в город Санкт-Петербург с 1 по 5 июня 2021 года исполнение обязанностей Губернатора Новосибирской области с 2 по 5 июня 2021 года возложить на Знаткова Владимира Михайловича, первого заместителя Председателя Правительства Новосибирской области.





ГУБЕРНАТОР НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 28.05.2021 № 306-рк

г. Новосибирск

О внесении изменений в распоряжение Губернатора Новосибирской области от 26.05.2021 № 299-рк

Внести в распоряжение Губернатора Новосибирской области от 26.05.2021 № 299-рк «О возложении обязанностей» следующие изменения:

- 1. Слово «город» заменить словами «города Москву,».
- 2. Слова «с 1», «с 2» заменить словами «с 31 мая».



УТВЕРЖДАЮ
Исполняющий обязанности
Губернатора Новосибирской области
В.М. Знатков

Региональная программа «Борьба с онкологическими заболеваниями» Новосибирская область

Оглавление

1. Текущее состояние онкологической помощи в Новосибирской области.	
Основные показатели онкологической помощи населению Новосибирской обла	сти.2
1.1. Краткая характеристика Новосибирской области в целом:	2
1.2 Эпидемиологические показатели: анализ динамики данных по заболеваем	ости
и распространенности онкологических заболеваний:	3
1.3. Анализ динамики показателей смертности от злокачественных	
новообразований	11
1.4. Текущая ситуация по реализации мероприятий первичной и вторичной	
профилактики онкологических заболеваний	
1.5. Текущее состояние ресурсной базы онкологической службы	25
1.6. Выводы	66
2. Цель, показатели и сроки реализации региональной программы по борьбе с	
онкологическими заболеваниями	68
3. Задачи региональной программы	70
4. План мероприятий региональной программы «Борьба с онкологическими	
заболеваниями»	79
5. Ожидаемые результаты	128

1. Текущее состояние онкологической помощи в Новосибирской области. Основные показатели онкологической помощи населению Новосибирской области

Онкологическая служба Новосибирской области представлена первичными онкологическими кабинетами, центрами амбулаторной онкологической помощи (ЦАОП), онкологическим диспансером, и медицинскими организациями, оказывающими специализированную медицинскую помощь, в том числе Федерального подчинения.

1.1. Краткая характеристика Новосибирской области в целом:

Новосибирская область расположена на юго-востоке Западно-Сибирской равнины. Площадь территории области 177,76 тыс. км². Протяжённость области с запада на восток — 642 км, с севера на юг — 444 км.

На севере граничит с Томской областью, на юго-западе — с Казахстаном, на западе — с Омской областью, на юге — с Алтайским краем, на востоке — с Кемеровской областью.

По данным Росстата численность населения Новосибирской области на 1 января 2020 года составляет 2 798 170 человек, в том числе численность взрослого населения – 2 211 618 человек, численность детского населения – 586 552 человека, численность женского населения – 1 495 616 человек, мужского – 1 302 554 человека. Городское население – 2 216 355 человек, сельское население – 581 815 человек. Трудоспособная часть населения составляет 1 555 957 человек. Доля старше трудоспособного населения 30,9%. Согласно прогнозу Росстата численность населения в 2025 году по среднему прогнозу составит 2 816,6 тыс. человек. Плотность населения - 15,68 чел./км². Этнический состав населения Новосибирской области: русские, немцы, татары, украинцы, узбеки, казахи, таджики, армяне, азербайджанцы, киргизы и белорусы.

На долю промышленности приходится 20,9 % валового регионального продукта области - 19,8 % инвестиций в основной капитал экономики Новосибирской области. По итогам 2020 года индекс промышленного производства в Новосибирской области по основным видам деятельности составил 99,5 % к уровню 2019 года. За 2020 год индекс промышленного производства добычи полезных ископаемых составил 88,6 % к уровню 2019 года; в обрабатывающем производстве, индекс промышленного производства — 102,1 % к уровню 2019 года. По виду экономической деятельности «обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха» индекс промышленного производства составил 97,5% к уровню 2019 года; «водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» индекс промышленного производства — 115,9%.

Новосибирск является одним из передовых российских городов по развитию экономики. К преимуществам города относят его привлекательность как

макрорегионального центра Сибири и постиндустриальный тип развития. Активная хозяйственная деятельность человека, его различное воздействие на окружающую среду неизбежно приводит к возникновению экологических проблем. Они характеризуются загрязнением воздушного бассейна, почв, поверхностных и грунтовых вод, ухудшением радиационной обстановки. В свою очередь, устойчивое социально-экономическое развитие территории невозможно без сохранения жизнеспособной среды обитания.

Новосибирск располагается на Приобском плато. Левобережная часть имеет плоский рельеф, правобережная часть изрезана множеством балок и оврагов, относящихся к периферийной части Салаирского кряжа. Крупной проблемой является овражная эрозия, занимающая территорию около 2 тысяч гектаров.

В целях обеспечения радиационной безопасности Новосибирска, расположенного в зоне геологического разлома и обладающего источниками техногенного загрязнения, ежегодно, на его территории осуществляется программные мероприятия, направленные на снижение потенциальных рисков, связанных с неблагоприятным влиянием этих факторов.

В Новосибирске, как и в других городах, атмосфера загрязняется выбросами и промышленных предприятий, и транспортной системы. С каждым годом количество легковых автомобилей на дорогах увеличивается. Это способствует увеличению концентрации в воздухе диоксида углерода и азота, пыли и фенола, формальдегида и аммиака. Содержание этих соединений в воздухе превышает предельно допустимую норму в восемнадцать раз. Кроме того, существенному загрязнению атмосферы способствуют котельные, коммунальные предприятия, а также электростанции. Кроме того, актуальной проблемой для города является загрязнение окружающей среды бытовыми отходами, несанкционированное размещение которых на отдельных территориях способно нанести существенный вред окружающей среде.

1.2 Эпидемиологические показатели: анализ динамики данных по заболеваемости и распространенности онкологических заболеваний:

Показатель первичной заболеваемости злокачественными новообразованиями (далее _3HO) служит одной из оценок эффективности реализации региональной программы профилактики риска возникновения злокачественных новообразований.

Последние 10 лет этот показатель на территории Новосибирской области имеет стойкую тенденцию к росту.

Таблица 1 Динамика заболеваемости ЗНО за период 2010 – 2020 гг. (на 100 тыс. населения) (грубый показатель)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Темп роста (%)
Легкие	53,21	48,90	50,30	50,51	55,20	54,24	51,43	52,58	51,31	48,43	43,74	-17,8

Предстат ельная железа	54,81	59,94	46,59	51,63	67,59	70,58	65,51	66,73	70,35	75,15	33,52	-38,8
Желудок	28,91	28,21	28,32	26,76	27,46	26,86	24,76	24,89	25,37	26,36	22,30	-22,9
Толстый кишечник	27,17	27,68	24,54	25,95	25,89	28,24	29,88	32,43	31,06	33,77	29,80	+9,7
Прямая кишка	20,04	21,07	18,90	19,48	21,58	20,77	22,70	21,55	54,51	22,5	21,34	+6,5
Молочна я железа	78,47	78,28	84,44	90,94	93,33	89,52	101,14	97,92	50,91	48,18	48,28	-38,5
Регион в целом (оба пола)	427.2	427.2	421.2	426.3	445.2	448.6	458.4	459,8	469,06	474,36	429,9	+0,6
Регион в целом (мужской пол)	447,73	435,98	423,27	420,16	448,0	460,74	460,36	460,21	473,81	479,9	-	+7,2
Регион в целом (женский пол)	413,96	419,61	419,4	431,67	442,7	437,97	456,7	459,5	464,9	469,5	-	+13,4

Таблица 2 Динамика заболеваемости ЗНО за период 2010 – 2019 гг. (на 100 тыс. населения) (стандартизованный)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Темп роста (%)
Легкие	32,97	28,87	30,11	30,54	32,90	31,99	29,57	29,89	28,76	26,83	-18,6
Предстате льная железа	41,77	45,52	34,81	37,09	49,46	50,99	46,16	46,54	48,08	50,47	+20,8
Желудок	17,19	16,54	16,77	15,78	15,69	15,37	14,02	14,10	13,69	14,35	-16,5
Толстый кишечник	15,82	15,97	14,23	15,11	14,61	15,79	16,71	17,83	16,81	18,02	+13,9
Прямая кишка	12,09	12,38	11,11	11,19	12,46	12,42	13,34	12,13	13,76	12,53	+3,6
Молочная железа	47,10	47,82	49,93	54,70	56,54	53,33	60,02	58,66	32,11	29,76	-36,8

Регион в целом (оба пола)	265.2	265.2	261.0	263.6	271.9	272.8	275.3	271,00	274,33	273,69	+3,2
Регион в целом (мужской пол)	338,8	329,0	315,6	312,8	329,3	337,1	330,7	325,3	333,4	331,4	-2,2
Регион в целом (женский пол)	234,4	235,2	235,7	243,3	247,7	243,8	250,4	247,4	247,8	247,0	+5,4

В 2020 году в Новосибирской области впервые в жизни выявлено 12 028 случаев ЗНО (в том числе 5 635 и 6 393 мужского и женского пола соответственно).

«Грубый» показатель заболеваемости ЗНО на 100 000 населения в Новосибирской области за 2020 год составил 429,9, что на 9,37% ниже уровня 2019 года.

Таблица 3 Динамика заболеваемости ЗНО в отдельных районах Новосибирской области:

			11020	cnonp	CITOII	OULUE					
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
город Искитим	398.5	454.6	419.9	488.5	768.1	488.4	535.6	602.2	536.9	589.4	536.1
Чистоозерный район	359.7	306.1	387.6	379.5	365.3	392.3	430.6	477.9	351.1	444.1	522.1
Усть-Таркский район	301.2	390.0	287.7	400.3	476.3	292.6	396.4	355.9	220.1	419.8	515.8
Ордынский район	327.4	343.2	442.6	334.3	489.4	403.8	448.6	517.5	459.1	507.7	499.9
Венгеровский район	344.1	420.6	412.3	515.4	430.1	366.9	377.4	358.3	350.8	461.8	496.3
Куйбышевский район	392.1	416.4	409.5	485.5	488.9	486.8	519.3	461.7	492.3	462.9	487.2
Барабинский район	383.3	430.9	434.8	475.2	520.4	592.2	487.5	474.3	531.2	425.4	480.2
Колыванский район	438.9	349.3	388.2	425.8	445.0	456.4	436.2	473.1	457.5	503.3	477.3
Итого по районам	388.9	402.8	389.5	417.7	438.5	439.3	443.8	445.9	460.4	475.8	440.2
город Новосибирск	465.1	450.1	449.5	447.7	449.1	458.9	471.8	471.3	476	474.1	422.4
В целом по территории	429.5	429.0	423.0	428.0	446.5	449.8	459.8	460.5	469.4	474.8	429.9

Индикатором качества выявления ЗНО считается процент активного выявления ЗНО (при профилактических осмотрах). Данный показатель в Новосибирской области за период 2010-2020 г.г. увеличился в 2 раза и достиг 24,2% в 2020 году. (2010-10,9%)

Таблица 4 Анализ динамики доли пациентов, выявленных на I-II стадии заболевания в регионе за 2010-2020 гг. (%).

Локализация ЗНО	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Темп роста (%)
Колоректальный рак (С18, С19-21)	45.8	47.7	49.7	51.6	54.3	49.9	49.9	48,5	50,6	49,0	44,9	-2,0
Легкие	33.2	35.9	35.2	29.4	33.9	33.4	33.8	32,5	35,2	38,6	30,4	-8,4
Молочная железа	65.6	72.0	73.8	72.5	75.4	72.6	72.6	72,8	74,1	72,2	72,0	+9,8
Кожа (С43)	74.2	78.2	74.2	82.3	80.9	78.5	82.3	79,8	77,7	81,8	73,1	-1,5
Желудок	17.9	20.4	25.5	28.6	31.3	36.5	35.9	27,8	33,4	33,8	32,9	+83,8
Предстательная железа	57.7	57.5	53.1	49.4	53.6	50.7	55.4	60,0	64,3	69,1	62,1	+44,4
Тело матки (С54)	75.4	66.7	66.9	66.6	73.5	72.5	73.8	76,1	78,1	73,7	74,4	-1,3
Яичники (С56)	29.2	37.6	33.8	32.7	35.2	40.3	33.7	36,7	38,4	35,8	36,3	+24,3
Шейка матки (С53)	53.3	55.9	55.9	57.9	55.9	65.5	59.6	51,1	53,5	58,0	52,2	-2,0
Всего	48.4	50.0	50.0	50.3	53.0	52.4	53.6	53,6	55,2	56,0	53,1	+9,7

Выявление ЗНО на ранних стадиях (I-II стадия) в 2020 году составило 53,1%. Среди других регионов Российской Федерации (далее РФ) Новосибирская область по доле выявленных ЗНО на 1-2 стадии находится на 57 месте, что ниже среднего по РФ (54,2%). Планируется рост показателя раннего выявления ЗНО в 2024 году до 63%.

Таблица 5 Анализ динамики доли лиц, состоящих на диспансерном учете у онколога 5 и более лет в регионе 2010-2020гг. (%):

Локализация ЗНО	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Темп роста (%)
Колоректальный рак (С18, С19-21)	44.3	44.0	46.2	49.5	50.3	51.1	53.2	54,2	56,4	55,7	54,7	+23,5
Легкие	27.7	29.4	32.3	33.5	37.1	43.2	44.2	48,0	48,4	55,3	46,6	+68,2
Молочная железа	52.9	52.8	55.3	59.7	59.5	58.3	59.4	62,1	61,2	63,5	66,0	+24,7
Кожа (С43)	51.9	49.2	49.8	51.5	53.9	56.9	60.0	61,2	65,3	66,1	65,7	+26,6
Желудок	47.0	49.4	51.0	53.1	55.9	54.7	57.2	60,0	61,8	62,3	61,1	+30,0
Предстательная железа	24.2	22.7	26.3	37.6	36.9	35.7	37.6	40,7	40,9	43,7	44,6	+84,3
Тело матки (C54)	62.1	61.2	61.5	62.4	61.5	61.1	60.9	60,3	60,6	64,2	64,8	+4,3
Яичники (С56)	57.3	57.8	59.1	54.6	54.6	54.1	54.0	54,2	55,7	62,0	62,3	+8,7
Шейка матки (C53)	69.7	67.8	65.3	64.0	65.2	62.9	61.4	61,0	62,1	65,7	67,0	-3,9
Всего	44.5	44.7	49.8	48.6	50.2	50.2	51.9	54,2	54,5	56,0	56,8	+27,6

Таблица 6 Анализ динамики доли лиц, состоящих на диспансерном учете у онколога 5 и более лет в регионе 2010-2020гг. (%) в разрезе муниципальных образований:

				oopu								
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Темп
												роста (%)
Баганский район	46.7	45.5	49.1	48.2	50.0	47.9	48.0	47.4	48.2	49.8	53.4	14.3
Барабинский район	44.2	40.8	44.7	42.8	48.6	47.7	50.3	53.0	54.0	57.7	57.9	31.0
Болотнинский район	46.5	44.1	47.3	46.7	51.7	50.4	52.8	54.8	52.1	52.0	54.1	16.3
Венгеровский район	48.56	46.9	51.7	46.6	45.5	50.5	51.0	53.2	56.1	58.3	55.1	13.5
Доволенский район	49.86	48.8	51.2	51.7	51.1	55.6	52.1	53.6	53.2	56.8	59.6	19.5
Здвинский район	44.7	46.5	49.1	54.9	53.7	53.7	52.5	50.4	49.6	51.5	55.9	25.1
Искитимский район	43.1	45.8	47.4	45.4	49.2	50.8	48.2	50.1	51.4	55.2	57.9	34.3
Карасукский район	47.6	36.7	43.4	48.1	51.3	52.3	54.8	54.6	54.7	57.3	58.3	22.5

Каргатский район	45.4	47.2	47.9	46.2	49.7	50.4	51.4	54.2	54.1	58.4	62.5	37.7
Колыванский район	45.97	44.9	49	47.3	46.7	44.9	48.3	48.0	50.3	50.6	53.9	17.3
Коченевский район	45.6	44.3	49.7	48.2	52.2	51.0	51.2	50.8	50.2	55.8	56.3	23.5
Кочковский район	51.5	50	55.5	56.9	60.1	54.9	60.0	57.3	56.3	57.2	59.8	16.1
Краснозерский район	47.5	48.6	49.9	49.3	53.1	52.7	50.8	50.8	50.2	48.4	49.7	4.6
Куйбышевский район	40.3	46.7	48.4	50.4	51.2	52.3	51.6	51.8	52.3	52.6	53.6	33.0
Купинский район	44.9	43.8	47.5	50.9	51.4	51.9	54.6	56.9	57.1	56.9	58.2	29.6
Кыштовский район	43.3	40.3	52.9	46.5	48.6	48.8	46.2	53.5	42.8	43.8	47.1	8.8
Маслянинский район	45.4	49.7	51	50.1	51.9	55.7	54.2	52.5	52.6	55.9	57.7	27.1
Мошковский район	45.6	45.4	51.1	54.5	49.9	48.6	41.6	52.2	52.2	55.9	57.7	26.5
Новосибирский район	40.86	43.1	46.2	44.9	44.7	45.6	47.7	46.8	50.0	54.1	55.9	36.8
Ордынский район	49.6	46.6	47	49.9	47.3	52.1	50.0	49.7	51.1	54.4	54	8.9
Северный район	47.4	49.6	57.9	52.1	53.4	51.3	52.1	49.4	47.8	48.6	49.7	4.9
Сузунский район	47.7	47.6	49.8	48.7	51.6	50.6	50.8	49.8	46.2	52.1	53.4	11.9
Татарский район	52.4	52.1	54.7	55.5	60.2	61.3	61.8	63.2	60.9	60.4	60.1	14.7
Тогучинский район	44.1	44.2	43.7	44	46.9	49.1	50.9	51.3	50.5	54.2	55.3	25.4
Убинский район	52.5	47.6	48.9	47.3	50.8	50.0	48.2	46.0	49.3	48.3	52.2	-0.6
Усть-Таркский район	41.2	45	50	52.5	50.2	50.4	48.8	47.5	54.3	60.2	58.8	42.7
Чановский район	40.6	41.8	44.2	44.1	49.5	47.6	48.8	50.4	50.6	53.0	56.8	39.9
Черепановский район	46	41.1	47.8	45.2	47.8	49.6	48.8	49.3	50.5	52.2	55.8	21.3
Чистоозерный район	41.6	37.6	41.7	45.5	48.6	52.7	51.5	51.9	52.6	54.5	57.1	37.3
Чулымский район	45.1	44.3	47.3	50	52.1	53.3	54.0	56.0	57.3	59.0	60.9	35.0
город Бердск	46.8	45.2	49.5	49.5	51.8	53.5	54.6	52.2	54.7	58.7	60.1	28.4
город Обь	42.6	42.9	51.8	47.3	48.7	50.1	52.1	52.9	52.7	55.5	56.3	32.2
г. Искитим	44.2	46.2	47	49.7	46.7	48.1	48.9	52.0	50.3	50.0	51	15.4
р.п. Кольцово	37.3	35.8	38.9	40.3	44.1	48.5	49.0	48.9	51.9	52.9	54.5	46.1
город Новосибирск	44	44.5	45.3	48.8	50.5	50.0	52.1	55.6	55.8	56.9	57.3	24.1

Показатель пятилетней выживаемости по региону за 10 лет неуклонно увеличивается (на 27,6% в динамике с 2010 г.), за исключением рака шейки матки, что связано с высокими цифрами запущенности этих локализаций и низким удельным весом активного выявления этой патологии.

В результате планируемых мероприятий возрастет доля пациентов, состоящих на учете 5 и более лет с 54,2% в 2017 году до 60,0% в 2024 году.

Рост показателя распространенности злокачественных новообразований в Новосибирской области на 31,0% с 2010 года обусловлен как ростом заболеваемости и выявляемости, так и увеличением выживаемости пациентов со злокачественными новообразованиями.

Таблица 7 Распространенность злокачественных новообразований в Новосибирской области за 2010 – 2020 гг.

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Темп роста
												(%)
Злокачествен-	2181,0	2246,7	2307,9	2406,8	2512,8	2624,1	2740,1	2828,8	2876,6	2877,6	2867,7	+31,0%
ные ново-												
образования												
(C00-C97)												

Таблица 8 Распространенность злокачественных новообразований в Новосибирской области за 2016 – 2020 гг. в разрезе муниципальный образований

	2016	2017	2018	2019	2020
Баганская центральная районная больница	1943.13	1950.46	2012.37	2071.28	2280.68
Барабинская центральная районная больница	2549.89	2689.56	2876.48	2911.84	2982.39
Болотнинская центральная районная больница	2271.41	2383.13	2308.56	2412.30	2330.37
Венгеровская центральная районная больница	2023.49	2044.69	2025.30	2174.96	2356.02
Доволенская центральная районная больница	2725.34	2850.81	2966.60	3100.73	2828.63
Здвинская центральная районная больница	2391.03	2436.19	2461.47	2543.28	2657.88
Карасукская центральная районная больница	2411.15	2561.75	2697.20	2884.66	2969.65
Каргатская центральная районная больница	2606.76	2693.38	2778.12	2839.65	2965.88
Колыванская центральная районная больница	1964.86	2106.30	2067.13	2231.08	2390.51
Коченевская центральная районная больница	2170.04	2219.99	2254.55	2360.25	2468.87
Кочковская центральная районная больница	2445.84	2515.81	2541.77	2603.41	2814.30
Краснозерская центральная районная больница	2630.20	2686.18	2755.70	2990.80	3106.00
Куйбышевская центральная районная больница	2498.89	2588.80	2657.90	2853.12	3059.83
Купинская центральная районная больница	2714.33	2881.76	3128.34	3348.95	3437.86
Кыштовская центральная районная больница	1861.90	2030.89	2098.11	1989.90	2063.71
Линевская районная больница	2611.64	2816.27	2907.33	2897.40	3008.73
Маслянинская центральная районная больница	2473.38	2556.15	2648.61	2717.46	2736.52
Мошковская центральная районная больница	1886.05	1982.34	2104.64	2240.09	2427.88
Новосибирская районная больница № 1	2254.47	2287.91	2362.16	2416.67	2665.78
Новосибирская центральная районная больница	2239.38	2308.40	2278.17	2485.02	2365.97
Ордынская центральная районная больница	2601.07	2701.95	2623.89	2685.53	2778.31
Северная центральная районная больница	1697.53	1778.10	1881.81	1867.86	1989.35
Сузунская центральная районная больница	2017.08	2120.33	2184.54	2221.87	2376.97

Татарская центральная районная больница	2039.14	2119.62	2347.04	2461.17	2618.29
Тогучинская центральная районная больница	2044.00	2096.37	2235.72	2328.56	2428.42
Убинская центральная районная больница	2347.89	2504.08	2515.68	2657.09	2731.47
Усть-Таркская центральная районная больница	2068.25	2065.97	2042.97	2224.01	2416.07
Чановская центральная районная больница	2256.89	2298.32	2447.33	2590.47	2725.76
Черепановская центральная районная больница	2049.88	2089.38	2166.10	2262.31	2328.09
Чистоозерная центральная районная больница	2203.21	2378.11	2417.68	2582.83	2782.56
Чулымская центральная районная больница	2498.11	2553.94	2598.29	2683.38	2761.91
Бердская центральная городская больница	2842.77	3015.78	3151.11	3309.84	3460.60
Искитимская центральная городская больница	2493.94	2440.71	2708.43	2894.18	3061.25
Обская городская больница	2295.52	2244.83	2314.12	2282.40	2387.27
г.Новосибирск	3032.37	3123.62	3139.07	3059.20	2969.49

Индекс накопления контингента больных со ЗНО вырос по сравнению с 2010 годом с 5,4 до 7,0.

Таблица 9 Индекс накопления контингента за 2010-2019 гг.

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Темп
											роста (%)
3HO (C00-C97)	5,4	5,6	5,9	6,1	6,1	6,4	6,6	6,9	7,0	7,0	+40,0

На 31.12.2020 контингент больных ЗНО составил 80 244 (2019 год - 80 382, 2018 год - 80 224). Рост контингента в динамике с 2010 года составил 38,8%. По данному показателю Новосибирская область находится на 19 месте среди регионов РФ и на 2 месте среди регионов Сибирского федерального округа. Из них сельские жители составили 18,1%, пациенты старше трудоспособного возраста - 79,5%, трудоспособного возраста (с 15 лет) - 19,8%.

Таблица 10 Динамика численности пациента, с диагнозами D 00-D 09, состоящие под диспансерным наблюдением.

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Темп
												роста
												(%)
Новообразования	23	30	31	33	37	38	46	107	182	250	317	+1378,6%
in situ (D00-D09)												

Таблица 11 Запущенность (III+IVст.) ЗНО по некоторым видам нозологий визуальных локализаций в Новосибирской области в 2010 – 2020 гг.

Локализац	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Темп
ия ЗНО												роста
												(%)

Молочная железа (C50)	34,4	27,8	26,2	27,5	24,5	27,3	27,4	27,0	25,8	27,4	27,6	-19,8
Кожа (С43- С44)	3,4	3,7	3,6	2,9	2,3	3,3	3,9	3,4	4,4	3,4	3,8	+11,8
3НО полости рта и глотки (C01-C09)	79,4	54,3	47,3	50,2	43,8	48,9	55,5	61,3	65,9	72,4	60,8	-23,4
Шейка матки (С53)	40,1	44,1	44,6	42,1	44,1	33,9	40,4	48,5	45,8	40,9	45,6	+13,7
Прямая кишка (C19-C21)	43,2	45,5	41,1	41,1	41,3	46,3	42,7	47,7	44,0	45,4	50,8	+17,6
Bcero	23,6	22,7	21,6	25,3	20,7	21,6	21,1	21,0	21,4	21,3	22,6	-4,2

Запущенность ЗНО визуальных локализаций, приведенных в таблице, в динамике за 10 лет снизилась по ЗНО молочной железы и ЗНО полости рта и глотки этот показатель ниже, чем по $P\Phi$, по остальным локализациям динамика незначительная.

1.3. Анализ динамики показателей смертности от злокачественных новообразований

Показатель смертности от ЗНО служит интегральной характеристикой уровня оказания специализированной медицинской помощи онкологическим больным.

Таблица 12 Динамика смертности от ЗНО различных локализаций за период 2010 – 2020 гг. (на 100 тыс. населения) (грубый показатель)

локализации	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Динам ика (%)
Легкие	43,3	42,9	39,7	39,3	42,6	43,0	41,6	41,6	42,53	41,85	41,99	-3,0
Предстательн ая железа	17,56	18,8	18,9	14,4	18,7	19,8	22,4	20,2	23,78	23,82	12,86	-26,8
Толстый кишечник	17,2	16,7	14,3	15,8	14,8	15,1	16,8	18,0	18,88	20,28	18,27	+6,2
Прямая кишка	12,2	11,7	11,7	11,1	11,9	12,5	12,7	11,9	12,65	12,59	9,17	-24,8
Молочная железа	30,1	18,0	15,2	15,4	13,6	16,4	16,7	15,0	16,41	16,88	15,66	-48,0

Желудок	23,1	23,8	21,4	20,4	20,1	20,7	19,4	19,7	19,17	19,78	17,41	-24,6
Поджелудочн	13,2	13,8	12,6	11,4	12,5	13,7	14,4	14,5	16,05	16,42	16,73	+26,7
ая железа												
Кровь и	11,3	10,5	10,4	10,3	10,9	11,1	11,0	12,5	14,51	14,27	14,76	+30,6
лимфоидная												
система												
От всех	222,9	222,3	206,5	196,3	205,2	212,5	216,9	215,3	236,3	240,9	232,7	+4,4
локализаций												
(оба пола)												
От всех	268,5	262,8	252,6	232,9	245,3	256,3	257,7	256,3	274,9	277,2	Нет	+3,2
локализаций											дан	
(мужской пол)											ных	
От всех	180,6	187,1	166,4	164,3	170,2	174,2	181,4	179,5	202,6	209,4	Нет	+16,0
локализаций											дан	
(женский пол)											ных	

Таблица 13 Динамика смертности от ЗНО различных локализаций за период 2010 – 2019 гг. (на 100 тыс. населения) (стандартизованный)

локализации	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Динами
											ка (%)
Легкие	26,6	25,4	23,7	24,1	25,7	25,5	23,95	23,8	23,34	22,47	-15,5
Предстательная железа	12,6	13,8	13,9	9,8	13,1	14,2	15,9	13,2	15,94	15,65	+24,2
Желудок	13,5	13,7	12,3	11,8	11,5	11,4	10,6	11,0	10,20	10,32	-23,6
Толстый кишечник	9,4	9,06	7,7	8,7	8,0	8,2	8,5	9,4	9,39	10,03	+6,7
Прямая кишка	7,1	6,5	6,4	6,35	6,45	6,8	7,1	6,3	6,83	6,66	-6,2
Молочная железа	16,6	11,3	9,4	9,35	8,4	9,9	9,9	8,7	9,38	9,06	-45,4
Поджелудочная железа	7,8	8,0	7,5	6,4	7,35	7,9	8,1	7,9	8,68	8,66	+11,0
Кровь и лимфоидная система	7,7	7,0	7,0	7,0	7,4	7,5	7,1	7,6	8,43	8,41	+9,2
Всего от всех локализаций (оба пола)	135,7	132,7	123,9	118,2	121,8	125,3	123,9	122,5	129,66	130,18	-4,1
Всего от всех локализаций (мужской пол)	133,7	194,8	186,9	172,4	178,0	185,4	181,8	180,1	189,7	188,7	+41,1

Всего от всех	93,4	96,7	88,0	85,6	88,7	89,7	90,4	89,1	96,0	96,0	+2,8
локализаций											
(женский пол)											

(В Новосибирской области Стандартизованный показатель рассчитывается Росстатом, на момент написания программы данных за 2020 год не представлено.)

При анализе «грубого» и стандартизованного показателя смертности от ЗНО в регионе за 10 лет отмечена положительная динамика — снижение смертности от ЗНО, но показатель превышает общероссийские показатели ($2019~\mathrm{r.}~\mathrm{P}\Phi-200,59~\mathrm{ha}$ $100~000~\mathrm{hace}$ ления).

Таблица 14 Смертность населения области от злокачественных новообразований (на 100 000 населения) по отдельным районам Новосибирской области

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Убинский район	231.2	147.3	208.3	295.7	268.5	304.8	234.8	272.2	248.1	188.9	328.1
Болотнинский район	190.4	228.2	169.1	220.2	332.4	282.9	239.8	266.8	281.7	343.1	315.5
Барабинский район	236.5	213.2	229.9	216.8	293.0	326.9	227	279.3	274	254.9	306.7
Ордынский район	143.2	128	163.9	178.1	132.7	179.5	155.2	234.9	286.6	244.7	299.4
Мошковский район	192.8	193.9	157.8	108.7	175.8	236.5	177.3	216	218.3	266.3	299.2
Куйбышевский район	229.7	228.8	239	237.6	244.5	250.2	241.7	254.2	219.2	199.4	292.8
Чистоозерный район	147.8	168.3	146.6	165.7	163.6	187.9	184.5	182.1	224.5	275.5	292.0
Тогучинский район	199.3	252.1	188.4	261.3	282.3	221.9	192.3	247.1	249	297.6	289.8
Черепановский район	178.2	232	207.5	182.6	234.6	201.3	207.5	250.1	227.1	238.4	288.3
Доволенский район	299.6	338.9	297.5	299.6	286.4	246.8	194.2	270.9	248.8	259.8	287.4
Кыштовский район	110.8	217.8	217.8	190.6	196.0	191.5	121.6	181.2	184.6	248.1	282.1
город Новосибирск	216.6	212.6	200.4	170.4	174.0	175.0	183.7	188.2	208	209.1	220.8
В целом по территории	221.3	222.3	203.9	192.3	198.8	202.8	216.9	205.4	213.4	222.6	232.7

Таблица 15 Динамика за 10 лет количества пациентов, умерших от ЗНО и не состоявших на учете в онкологических учреждениях, в том числе соотношения численности данной категории пациентов на 100 умерших от злокачественных новообразований в регионе

			2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Умершие не	255	264	269	244	287	276	317	371	433	532	650
состоящие на											
учете											
Абсолютное	5856	5950	5572	5339	5620	5852	6011	5993	6594	6737	6496
число											
умерших от											
ЗНО											
Соотношение	4,35	4,44	4,83	4,57	4,95	4,71	5,27	6,19	6,56	7,89	10,0
на 100											
умерших от											
ЗНО											

Таблица 16 Структура смертности от ЗНО в регионе (%)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Дина мика (%)
Трахеи, бронхи, легкое (С33- С34)	19,4	18,9	19,2	19,7	21,1	20,4	19,1	19,1	18,3	17,7	18,0	-7,2
Колоректальны й рак (С18, С19-21)	13,3	12,9	13,2	14,2	12,3	14,0	13,4	14,4	14,6	14,2	13,5	+1,5
Молочная железа (С50)	7,6	8,8	8,3	8,4	7,1	7,7	9,0	7,6	7,9	7,3	6,7	-11,8
Желудок (С16)	11,0	10,5	10,6	10,8	10,1	10,0	8,9	9,4	8,5	8,5	7,5	-31,8
Предстательная железа (C61)	3,7	4,2	4,4	3,6	4,7	4,4	5,0	4,9	5,2	4,6	5,5	+48,6
Лимфатическая и кроветворная ткань (С81-96)	4,7	4,8	4,6	5,0	5,2	5,0	4,9	5,9	6,0	5,5	6,3	+34,0
Тело матки (C54)	1,8	1,8	1,8	2,2	2,0	2,4	2,3	2,3	2,3	2,0	2,2	+22,2
Яичники (С55)	2,9	2,8	3,1	2,8	2,8	2,1	2,3	2,5	2,4	2,2	1,9	-34,5
Шейка матки (C53)	1,9	1,8	2,0	2,1	2,2	1,8	1,6	2,0	2,4	1,9	2,0	+5,3
Поджелудочная железа (C25)	6,6	6,1	5,6	5,4	5,9	6,1	6,1	6,0	6,5	6,9	7,2	+9,1

(Росстат не предоставляет такие данные)

Таблица 17 Одногодичная летальность от ЗНО за период 2010 – 2020 гг. (%) по отдельным нозологиям и в целом по региону.

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Темп роста (%)
Колорек тальный рак	33,2	33,1	27,3	30,2	30,4	26,7	28,8	27,9	28,8	30,1	25,6	-22,9

(C18, C19-21)												
Легкие	54,2	52,2	53,6	47,1	52,2	46,6	51,8	52,0	49,2	49,9	47,0	-13,3
Молочн ая железа	8,3	7,9	7,3	6,6	5,7	5,1	4,9	7,4	5,1	6,5	5,5	-33,7
Кожа (С43)	13,0	19,5	15,4	15,5	12,8	13,0	13,8	8,8	16,6	10,9	10,4	-20,0
Желудок	56,8	58,3	52,7	52,2	51,2	47,3	51,1	47,1	51,7	49,8	52,1	-8,3
Предста тельная железа	12,2	12,3	8,2	7,3	9,4	6,6	8,3	8,7	8,7	9,7	9,1	-25,4
Тело матки (С54)	14,6	11,7	12,5	12,5	13,5	11,1	11,5	11,7	11,1	10,1	10,6	-27,4
Яичники (С55)	34,2	31,4	28,2	21,2	24,6	22,1	17,3	19,0	17,1	21,7	20,1	-41,2
Шейка матки (С53)	19,7	22,5	18,4	16,8	17,8	12,7	9,8	12,1	17,2	18,8	16,9	-14,2
Всего	30,2	29,5	26,6	25,3	25,2	22,6	25,2	24,6	24,9	26,2	23,7	-21,5

В результате проводимых мероприятий показатель одногодичной летальности снизиться с 23,7% в 2020 году до 17,3% в 2024 году.

Таблица 18 Одногодичная летальность от ЗНО за период 2010 – 2020 гг. (%) по муниципальным образованиям

		(' ' ') -				11101111	1					
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Темп
												роста (%)
Баганский район	28.8	35.7	27.9	26	17.5	22.20	22.70	18.80	17.30	30.00	26.9	-6.6
Барабинский район	30.8	34.8	22	34.7	26.5	28.60	37.10	19.00	32.00	24.10	13.0	-57.8
Болотнинский район	26.4	28.3	24.7	24.3	26.3	46.50	33.60	21.50	25.00	41.40	25.6	-3.0
Венгеровский район	49.1	20.5	36.7	19.2	27.2	20.50	30.15	30.00	24.10	43.10	19.0	-61.3
Доволенский район	41.5	34.6	43.2	31.8	39.1	29.70	37.10	16.10	37.60	20.90	29.0	-30.1
Здвинский район	34.8	38.2	38.1	40	24.0	31.00	24.30	37.30	23.10	41.90	25.5	-26.7
Искитимский район	35.1	29	30.4	22.9	18.5	34.40	26.47	20.40	31.30	26.30	16.3	-53.6
Карасукский район	37.7	25	23.1	21.7	23.4	15.30	26.80	24.00	20.80	31.10	16.8	-55.4
Каргатский район	34.1	33.8	24.7	28.7	31.5	27.50	26.90	21.40	33.30	28.90	33.3	-2.3
Колыванский район	52.8	34.7	32.9	22.2	27.2	22.20	25.70	35.70	29.20	32.20	22.2	-58.0
Коченевский район	32.3	34	26.3	22.9	26.4	22.00	25.50	23.60	28.80	32.90	24.2	-25.1

						ı	ı	ı	ı	T		1
Кочковский район	38.9	36.2	16.7	31.7	33.3	26.50	25.45	24.10	28.80	15.70	29.1	-25.2
Краснозерский район	36.7	28.7	26	18.5	21.7	24.80	28.70	24.40	20.90	33.70	13.3	-63.8
Куйбышевский район	34.9	32.2	29.7	31.6	27.4	33.70	30.60	23.80	24.40	22.70	14.8	-57.6
Купинский район	32.4	28.3	25.4	31.5	21.3	15.60	28.70	23.10	26.70	21.60	16.8	-48.1
Кыштовский район	38.7	39.4	23.3	43.6	32.4	27.50	15.90	21.80	23.80	34.10	17.5	-54.8
Маслянинский район	41.2	31.3	25	27.5	32.2	20.00	25.88	30.10	29.10	26.10	23.6	-42.7
Мошковский район	37.3	41.1	27	23.4	23.7	28.00	29.80	32.00	32.00	29.30	20.5	-45.0
Новосибирский район	31.9	30.3	24.9	25.8	25.6	23.30	21.30	22.20	27.50	28.20	24.3	-23.8
Ордынский район	25.8	19.2	13.3	23.2	26.8	19.60	13.80	16.20	33.70	34.50	23.2	-10.1
Северный район	73.3	36.8	29	34.8	23.1	29.40	18.20	33.30	21.40	14.80	13.5	-81.6
Сузунский район	39.8	37.9	30.2	25.3	20.8	17.80	21.40	16.90	23.50	31.90	23.9	-39.9
Татарский район	35.5	41	28.6	24.7	25.0	26.60	31.80	23.00	35.00	26.20	21.0	-40.8
Тогучинский район	33.9	33.3	31	21.6	33.0	33.10	26.90	27.70	32.00	23.80	21.1	-37.8
Убинский район	34.8	25.9	20.3	30	37.9	28.60	23.80	26.30	23.90	29.70	16.7	-52.0
Усть-Таркский район	52	56.4	33.3	23.5	15.2	9.26	14.70	18.60	37.50	43.50	18.4	-64.6
Чановский район	24.5	28.8	24	20	29.1	15.20	23.70	17.02	28.00	26.50	19.5	-20.4
Черепановский район	27.7	24.4	29.5	29.2	27.0	31.70	26.60	26.70	34.60	39.50	18.9	-31.8
Чистоозерный район	21.6	24.3	21.4	21.4	20.0	27.40	17.90	21.70	29.30	27.30	26.9	24.5
Чулымский район	38.7	29.6	23.3	29.4	31.5	27.90	26.60	28.70	29.90	34.20	24.4	-37.0
город Бердск	27.2	23.7	20.4	22.1	19.4	19.20	23.40	20.30	25.30	28.50	18.1	-33.5
город Обь	36.4	37.1	23.6	24.8	23.8	23.90	16.10	25.60	23.50	24.40	21.2	-41.8
город Искитим	32.7	27.9	25.8	25.2	29.5	22.80	35.10	23.50	23.90	26.70	19.8	-39.4
р.п. Кольцово	25.5	22.7	21.2	23.9	14.6	28.10	25.60	25.60	29.70	26.20	17.3	-32.2
город Новосибирск	27.6	28.6	27	25	25.0	20.90	24.40	25.40	23.10	24.40	26.1	-5,4

Таблица 19 Динамика смертности от новообразований, относящихся к кодам D 00- D 48 за 2010-2020 гг.

								-				
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Темп
												роста (%)
Умершие (абс. чел.)	49	75	61	51	51	46	45	40	61	42	42	-14,3
Смертность на 100 тыс.	1,8	2,7	2,1	1,8	1,9	1,6	1,6	1,4	2,3	1,6	1,6	-11,1
населения												

1.4. Текущая ситуация по реализации мероприятий первичной и вторичной профилактики онкологических заболеваний

Мероприятия по первичной профилактике рака, в том числе для групп населения повышенного онкологического риска, являются одним из приоритетных направлений работы.

2013 территории Новосибирской области на проводится диспансеризация определенных групп взрослого населения и профилактические медицинские осмотры взрослого населения. Основная цель профилактических мероприятий - раннее выявление ХНИ3 (B TOM числе злокачественных новообразований), являющихся основной причиной инвалидности преждевременной смертности.

1 этап диспансеризации определенных групп взрослого населения включает в себя анкетирование на выявление факторов риска ХНИЗ (в том числе злокачественных новообразований) и проведение скрининговых исследований на выявление злокачественных новообразований: ФЛГ органов грудной клетки, маммографическое исследование молочных желез у женщин, осмотр фельдшеромакушеркой со взятием мазков из цервикального канала и шейки матки на цитологическое исследование, исследование кала на скрытую кровь, определение простат-специфического антигена у мужчин в определенные возраста.

Вторичная профилактика включает в себя: профилактические медицинские осмотры и проводится: анкетирование на выявление факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний (в том числе злокачественных новообразований), ФЛГ органов грудной клетки, маммографическое исследование молочных желез у женщин и исследование кала на скрытую кровь в определенные возраста.

Профилактический медицинский осмотр включает в себя:

- опрос (анкетирование) на выявление факторов риска XHИЗ (в 2021 году подлежит 625 816 человек),
- антропометрию (измерение роста, массы тела, окружности талии, расчет индекса массы тела) (подлежит 625 816 человек),
- измерение артериального давления на периферических артериях (подлежит 625 816 человек);
 - исследование уровня общего холестерина в крови (подлежит 625 816 человек);
 - исследование уровня глюкозы в крови натощак (подлежит 625 816 человек)
- определение относительного сердечно-сосудистого риска в возрасте от 18 до 39 лет (подлежат 220 563 человек);
- определение абсолютного сердечно-сосудистого риска в возрасте от 40 до 64 лет (подлежат 267 700 человек);
 - флюорография легких или рентгенография легких (подлежат 250 326 человек);
- электрокардиография в покое в возрасте 35 лет и старше (подлежат 475 812 человек);

- измерение внутриглазного давления в возрасте 40 лет и старше (подлежат 405 253 человека);

1 этап диспансеризации включает в себя проведение профилактического медицинского осмотра и проведение мероприятий скрининга, направленных на раннее выявление онкологических заболеваний.

Мероприятия скрининга, направленного на раннее выявление онкологических заболеваний:

- скрининг на выявление злокачественных новообразований шейки матки:
- в возрасте 18 лет и старше осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом 1 раз в год (подлежат 348 814 женщин);
- в возрасте от 18 до 64 лет включительно взятие мазка с шейки матки, цитологическое исследование мазка с шейки матки 1 раз в 3 года (подлежат 89 069 женщин);
- скрининг на выявление злокачественных новообразований молочных желез (у женщин):
- в возрасте от 40 до 75 лет включительно маммография обеих молочных желез 1 раз в 2 года (подлежат 200 594 женщины);
- скрининг на выявление злокачественных новообразований предстательной железы (у мужчин):
- в возрасте 45, 50, 55, 60 и 64 лет определение простат-специфического антигена в крови (подлежит 54 568 мужчин);
- скрининг на выявление злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки:
- в возрасте от 40 до 64 лет включительно исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим качественным или количественным методом 1 раз в 2 года и в возрасте от 65 до 75 лет включительно 1 раз в год (подлежат 380 600 человек);
- скрининг на выявление злокачественных новообразований пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки:
- проведение эзофагогастродуоденоскопии в возрасте 45 лет (подлежат 20 107 человек).

Дополнительно проводится:

- общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ) с 40 лет 1 раз в год (подлежат 405 253 человека);
- краткое индивидуальное профилактическое консультирование 1 раз в 3 года (подлежат 159 623 человек).

Завершается профилактический медицинский осмотр и 1 этап диспансеризации приемом (осмотром) фельдшером фельдшерского здравпункта, фельдшерскоакушерского пункта, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделение (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья, в том числе проводится осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающих осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой

полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов (подлежат 625 816 человек).

При выявлении у гражданина в процессе проведения профилактических мероприятий показаний для проведения дополнительных исследований и осмотров врачами-специалистами, не входящих в объем диспансеризации или профилактического медицинского осмотра, они выполняются с учетом Порядков оказания медицинской помощи по профилю предполагаемого или выявленного заболевания и стандартов медицинской помощи.

По состоянию на 31.12.2020 первый этап диспансеризации и профилактический медицинский осмотр завершили 304 927 человек, что составляет 46,9% от общего плана диспансеризации определенных групп взрослого населения и профилактического медицинского осмотра. Направлено на второй этап диспансеризации 48 137 человек, завершили второй этап - 30 134 человека, что составляет 62,6% от числа граждан, направленных на второй этап.

В ходе обследования за 2020 год впервые выявлено 21 977 случаев заболеваний, из них: болезни системы кровообращения - 10 978 случаев, в том числе: болезни с повышенным артериальным давлением - 9 151 случай, ишемическая болезнь сердца - 733 случая, цереброваскулярные болезни - 953 случая; болезни эндокринной системы - 6 545 случаев, в том числе: сахарный диабет - 692 случая, ожирение - 2 746 случаев; болезни мочеполовой системы - 1 330 случаев, из них: доброкачественная дисплазия молочной железы — 722 случая; болезни органов пищеварения - 730 случаев, из них: язва желудка и язва двенадцатиперстной кишки — 29 случаев; ЗНО — 366 случаев.

По результатам диспансеризации граждан выявлено 350 996 факторов риска развития ХНИЗ, в том числе нерациональное питание - 25,9%, низкая физическая активность - 21,0%, избыточная масса тела - 13,6%, повышенный уровень артериального давления - 14,0%, курение табака - 12,5%, дислипидемия - 7,2%, отягощенная наследственность - 8,7%, повышенный уровень глюкозы крови - 4,0%, риск пагубного потребления алкоголя - 0,8%, риск потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача (употребление наркотиков) - 0,03%.

По итогам диспансеризации 1 группу здоровья имеют 27,3%, 2 группу здоровья - 15,3%, 3а группу здоровья - 49,1%, 3б группу здоровья - 8,3%.

По результатам диспансеризации прошли краткое профилактическое консультирование 304 927 человек, индивидуальное углубленное профилактическое консультирование - 29 236 человек; завершили обучение в «школе здоровья» 898 человек.

За 2020 год в центры здоровья государственных медицинских организаций Новосибирской области выполнено 40 333 посещения, в том числе 27 830 посещений в центры здоровья для взрослых и 12 503 посещения в центры здоровья для детей. Комплексное обследование проведено 89,4% посетителям, в том числе 87,1% взрослым и 94,6% детям.

По результатам проведенного обследования здоровые составили 30,9% среди взрослого населения и 44,0% среди детей, функциональные отклонения и факторы риска выявлены среди 69,1% взрослых и 56,0% детей.

В структуре выявленных отклонений у взрослых преобладают изменения уровня психофизиологического и соматического здоровья и отклонения адаптивных резервов - 40,4%, отклонения индекса массы тела и ожирение - 39,7%, отклонения показателей глюкозы и холестерина крови - 31,4%.

У детей из функциональных отклонений лидируют изменения состояния органов полости рта - 23,8%, изменения уровня психофизиологического и соматического здоровья и отклонения адаптивных резервов - 20,2%, отклонения индекса массы тела и ожирение - 18,5%.

За 2020 год завершили циклы обучения в «школах здоровья» 4 156 человек (10,3%), из них: взрослые – 2 824 человека (10,1%), дети – 1 332 человека (10,7%). Освоили комплексы занятий лечебной физкультурой 1 856 человек (4,6%), из них: 1 623 взрослых (5,8%) и 233 ребенка (1,9%).

Информация по диспансеризации определенных групп взрослого населения и профилактическим медицинским осмотрам взрослого населения за период 2013 - 2020 годы представлена в таблице 20.

Таблица 20 Информация по диспансеризации определенных групп взрослого населения и профилактическим медицинским осмотрам взрослого населения за период 2013 – 2020 годы

No	Наименование			Oxe	ат населе	ния, челог	век		
Π/Π	мероприятия	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	Завершили 1	35241	435998	424359	481557	486225	44478	58160	30492
	этап	3					2	4	7
	диспансеризаци								
	И								
2	Завершили 2	99 705	174 65	154 89	167 25	213 49	88 939	67 541	30 134
	этап		4	8	3	1			
	диспансеризаци								
	И								
3	Выполнено	70 774	76 490	75 600	76 957	76 992	83 995	84 929	40 333
	посещений в								
	центры здоровья								
4	Завершили	33 160	28 877	20 006	25 219	29 332	19 203	16 687	5 054
	обучение в								
	«школе								
	здоровья»								

С ноября 2015 года на территории Новосибирской области в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, организован и проводится анкетный скрининг взрослого населения, направленный на раннее выявление возможных онкологических заболеваний, предопухолевых заболеваний (приказ министерства здравоохранения Новосибирской области от 29.10.2015 № 3357,

приказ министерства здравоохранения Новосибирской области от 28.12.2017 № 3556, приказ министерства здравоохранения Новосибирской области от 19.02.2019 № 525). Данные по результатам анкетного скрининга за период 2015 (ноябрь-декабрь) - 2020 годы представлены в таблице 21.

Таблица 21 Данные анкетного скрининга за 2015 (ноябрь-декабрь) - 2020 годы

Период	Кол-во	Анкетировано,		Выявлено заболе	еваний
анкетирования	MO	человек	всего	предопухолевых	злокачественных
2015	63	19 863			
(ноябрь-			1 714	934	15
декабрь)					
2016	63	200 588	6 611	360	765
2017	58	178 612	10 288	2 024	923
2018	59	136 709	5 778	898	382
2019	60	134 661	3 844	540	390
2020		Анкетн	ный скрин	инг не проводился	

С 2013 года на территории Новосибирской области действует государственная программа «Развитие здравоохранения Новосибирской области на 2013-2022 годы», утвержденная постановлением Правительства Новосибирской области от 07.05.2013 № 199-п. Работа по профилактике заболеваний среди населения Новосибирской области организована в соответствии с Подпрограммой 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи».

В рамках реализации популяционной стратегии профилактики на территории Новосибирской области осуществляется информационно-коммуникационная кампания по формированию навыков здорового образа жизни, повышения информированности населения о мерах профилактики ХНИЗ и факторов риска их развития, в том числе профилактики онкологических заболеваний, ранних признаках заболеваний и алгоритма действий в случае их появления, необходимости прохождения регулярных профилактических осмотров (далее — информационно-коммуникационная кампания).

В 2020 году размещено в средствах массовой информации, включая электронные - 5 433 материала: публикации в прессе - 179, материалы на сайтах - 1 376, телесюжеты - 161, радиосюжеты - 26, информационные материалы в группе «Будь здоров в Новосибирске» в социальной сети ВКонтакте, Facebook, Одноклассники - 3 691. Организовано 11 пресс-конференций.

По тематике профилактики заболеваний и формирования здорового образа жизни размещена социальная реклама:

- видеоролики в медицинских и образовательных организациях (13 596 427 трансляции), на мониторах железнодорожного вокзала «Новосибирск-

главный» (328 352 трансляции), в эфире «ТВ Центр Новосибирск», «Мир Новосибирск» (600 трансляций), на видеоэкранах на улицах города (80 мест размещения, показатель GRP 37 825 557 контактов), на мониторах в бизнес-центрах (44 569 трансляций), на YouTube, в ленте Instagram и Facebook, общее количество прокатов составило 13 970 028;

- баннеры на билбордах города (10 видов, 325 мест размещения), на фасадах медицинских организаций города Новосибирска и Новосибирской области (52 баннера);
- стикеры в общественном наземном транспорте (3 вида, 331 место размещения), стикеры в метрополитене (3 вида, 160 мест размещения);
 - плакаты в лифтах жилых домов (2 вида, 800 мест размещения).

Информация по проведению информационно-коммуникационной кампании за период 2013 - 2020 годы представлена в таблице 22.

Таблица 22 Проведение информационно-коммуникационной кампании за период 2013 - 2020 годы

$N_{\underline{0}}$	11				Колич	ество, ед.			
п/ п	Наименование мероприятия	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	Публикации в прессе	211	256	280	238	302	308	254	179
2	Материалы на сайтах	394	450	485	594	1044	1158	2059	1376
3	Телесюжеты	345	314	298	265	268	233	212	161
4	Радиосюжеты	251	202	130	107	123	159	38	26
5	Информационн ые материалы в группе «Будь здоров в Новосибирске» в социальных сетях	2014	2224	2811	3021	4287	4536	3885	3691
6	Пресс- конференции	45	38	32	32	15	11	13	11
7	Социальная реклама (видеоролики)	34702	201098	233447 6	418943 6	420908 2	626641 6	463602 8	1397002 8
8	Социальная реклама (баннеры)	15	34	10	9	9	6	56	62
9	Социальная реклама (стикеры)	-	-	300	300	300	455	352	491
10	Социальная реклама	-	-	-	-	-	3 000	-	800

(плакаты в				
лифтах)				

Мероприятия по формированию здорового образа жизни, профилактике и коррекции факторов риска развития XHИЗ осуществляются на основе межведомственного взаимодействия с министерством образования, министерством труда и социального развития, министерством физической культуры и спорта, министерством региональной политики, общественной палатой Новосибирской области и общественными организациями.

В медицинских организациях Новосибирской области проведены мероприятия для различных групп населения по формированию здорового образа жизни, профилактике сердечно-сосудистых, онкологических заболеваний, профилактике болезней органов дыхания и пищеварения, вопросам правильного питания, отказа от табакокурения, адекватной физической активности, пагубного влияния алкоголя и его суррогатов (далее — мероприятия для различных групп населения): 1 266 лекций, 205 уроков здоровья, 82 дня здоровья, 39 дней открытых дверей, 63 различных акций, 5 видеолекториев, 18 массовых мероприятий к Всемирным дням здоровья, 95 обучающих семинаров, 47 тренингов, 2 круглых стола. За 2020 год в «школах здоровья» обучено 35 993 человека.

Информация по мероприятиям для различных групп населения за период 2013 - 2020 годы представлена в таблице 23.

Таблица 23 Проведение мероприятий для различных групп населения за период 2013 - 2020 годы

No	Наименование				Количес	тво, ед.			
Π/		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
П	мероприятия								
1	Лекции	952	1 566	2 804	3 067	4 161	4 410	3 587	1 266
2	Уроки здоровья	355	478	509	339	689	607	810	205
3	Дни здоровья	386	312	256	358	374	334	294	82
4	Дни открытых дверей	42	51	68	59	66	57	72	39
5	Акции	297	222	213	160	244	214	180	63
6	Видеолектории	46	32	55	110	84	58	13	5
7	Массовые	17	24	14	139	15	8	44	18
	мероприятия								
8	Обучающие	66	145	193	130	253	186	250	95
	семинары								
9	Тренинги	16	28	32	40	56	43	54	47
10	Круглые столы	6	5	3	4	5	2	3	2
11	Обучено в «школах	79 843	82 991	74 002	106 000	98 400	55 615	52 074	35 993
	здоровья», человек								

Наиболее значимые массовые акции состоялись в рамках Всемирного дня почки, Всемирного дня борьбы против рака, Всемирного дня больного, Всемирного

дня иммунитета, Всемирного дня грудного вскармливания, Всесибирского дня профилактики ВИЧ, Всемирного дня борьбы с глаукомой, Всемирного дня борьбы против туберкулеза, Всемирного дня здоровья, Европейской недели иммунизации, Международного дня семьи, Всемирного дня борьбы с артериальной гипертонией, Всемирного дня борьбы с гепатитом, Всемирного дня без табака, Международного дня защиты детей, Международного дня борьбы с наркоманией, Всероссийской акции «Подари мне жизнь», Всемирного дня сердца, Всероссийского дня трезвости, Всемирного дня трезвости и борьбы с алкоголизмом, Всемирного дня зрения, Всемирного дня борьбы с инсультом, Международного дня отказа от курения, Всемирного дня борьбы с сахарным диабетом, Всемирного дня борьбы со СПИДом, Международного дня инвалидов. В программе мероприятий: скрининг на раннее выявление заболеваний, обследование и консультации специалистов центров здоровья, проведение экспресс-опросов населения, выдача информационных материалов.

С целью обучения медицинских работников основам профилактики проведено: 6 профильных школ по медицинской профилактике, 10 обучающих семинаров, 13 круглых столов, 52 лекции.

Для оказания методической помощи по вопросам профилактики заболеваний, формирования здорового образа жизни, организации работы с населением специалистами ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» дана 5 601 методическая консультация специалистам медицинских организаций.

Информация по проведенным мероприятиям для медицинских работников за период 2013 - 2020 годы представлена в таблице 24.

Таблица 24 Проведение мероприятий для медицинских работников за период 2013 - 2020 годы

Ŋ <u>o</u>	Наименование			К	оличест	во, ед.			
Π/Π	мероприятия	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	Профильные	6	7	6	8	7	7	8	6
	школы								
2	Обучающие	62	54	66	43	27	69	33	10
	семинары								
3	Круглые столы	12	14	22	7	23	21	33	13
4	Лекции	188	202	174	200	139	126	93	52
5	Методические	1 571	1 656	1 411	2 145	2 847	5 465	4 972	5 601
	консультации								

Информация по количеству населения, немедицинских специалистов и медицинских работников, вовлеченных в реализацию мероприятий по формированию здорового образа жизни за период 2013 - 2020 годы представлена в таблице 25.

Таблица 25 Количество населения, немедицинских специалистов и медицинских работников, вовлеченных в реализацию мероприятий по формированию здорового образа жизни за период 2013 - 2020 годы

Количество,	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
человек	380522	335963	412446	648398	893909	773781	703537	373091

1.5. Текущее состояние ресурсной базы онкологической службы

Служба медицинской профилактики Новосибирской области представлена: государственным казенным учреждением здравоохранения Новосибирской области «Региональный центр общественного здоровья и медицинской профилактики» (далее - ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП»), 39 отделениями медицинской профилактики, 31 кабинетом медицинской профилактики, 20 кабинетами медицинской помощи при отказе от курения, центром клинической диетологии в центре здоровья ГБУЗ НСО «ГКБ №2», 2 кабинетами здорового питания на базе ГБУЗ НСО «ГВВ № 3», на базе центра здоровья для взрослых и детей ГБУЗ НСО «ГП № 29», 14 центрами здоровья (9 - для взрослых и 5 - для детей) в государственных медицинских организациях.

Данные структуры принимают участие в реализации мероприятий по профилактике онкологических заболеваний.

На территории Новосибирской области 98 медицинских организаций трёх уровней (третьего, второго и первого уровней) и 13 прочих медицинских организаций, из них 60 государственных медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь населению Новосибирской области, принимают участие в проведении программ диспансеризации, профилактических медицинских осмотрах, скрининговых программах для раннего выявления возможных онкологических заболеваний. На базе данных медицинских организаций организованы 37 отделений медицинской профилактики и 23 кабинета медицинской профилактики.

ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» является организационным, координирующим и методическим центром по вопросам профилактики заболеваний, факторов риска хронических неинфекционных заболеваний (далее - ХНИЗ), формирования здорового образа жизни населения Новосибирской области для подразделений медицинской профилактики в медицинских организациях НСО.

Отделения медицинской профилактики организованы на базе:

- 1. ГБУЗ НСО «Барабинская центральная районная больница» (работают 5 физических лиц средние медицинские работники);
- 2. ГБУЗ НСО «Бердская центральная городская больница» (работают 5 физических лиц средние медицинские работники);
- 3. ГБУЗ НСО «Болотнинская центральная районная больница» (работает 1 физическое лицо средний медицинский работник);
- 4. ГБУЗ НСО «Искитимская центральная городская больница» (работают 9 физических лиц средние медицинские работники);

- 5. ГБУЗ НСО «Линевская районная больница» (работают 2 физических лица средние медицинские работники);
- 6. ГБУЗ НСО «Карасукская центральная районная больница» (работают 1 физическое лицо врач и 5 физических лиц средние медицинские работники);
- 7. ГБУЗ НСО «Коченевская центральная районная больница» (работают 5 физических лиц средние медицинские работники);
- 8. ГБУЗ НСО «Куйбышевская центральная районная больница» (работают 2 физических лица средние медицинские работники);
- 9. ГБУЗ НСО «Купинская центральная районная больница» (работают 3 физических лица средние медицинские работники);
- 10. ГБУЗ НСО «Новосибирская клиническая районная больница №1» (работают 1 физическое лицо врач и 1 физическое лицо средний медицинский работник);
- 11. ГБУЗ НСО «Обская центральная городская больница» (работают 1 физическое лицо врач и 2 физических лица средние медицинские работники);
- 12. ГБУЗ НСО «Ордынская центральная районная больница» (работают 1 физическое лицо врач и 2 физических лица средние медицинские работники);
- 13. ГБУЗ НСО «Татарская центральная районная больница им. 70-летия НСО» (работают 3 физических лица средние медицинские работники);
- 14. ГБУЗ НСО «Тогучинская центральная районная больница» (работают 3 физических лица средние медицинские работники);
- 15. ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 2» (работают 1 физическое лицо врач и 9 физических лиц средние медицинские работники);
- 16. ГБУЗ НСО «Городская больница № 3» (работают 2 физических лица врачи и 2 физических лица средние медицинские работники);
- 17. ГБУЗ НСО «Городская больница № 4» (работают 1 физическое лицо врач и 2 физических лица средние медицинские работники);
- 18. ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 11» (работают 1 физическое лицо врач и 8 физических лиц средние медицинские работники);
- 19. ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 12» (работают 1 физическое лицо врач и 4 физических лица средние медицинские работники);
- 20. ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 19» (работают 7 физических лиц средние медицинские работники);
- 21. ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 25» (работают 2 физических лица врачи и 3 физических лица средние медицинские работники);
- 22. ГБУЗ НСО «Госпиталь ветеранов войн № 3» (работают 2 физических лица врачи и 4 физических лица средние медицинские работники);
- 23. ГАУЗ НСО «Городская клиническая поликлиника № 1» (работают 3 физических лица врачи и 3 физических лица средние медицинские работники);
- 24. ГБУЗ НСО «Городская клиническая поликлиника № 2» (работают 6 физических лиц врачи и 5 физических лиц средние медицинские работники);

- 25. ГБУЗ НСО «Консультативно-диагностическая поликлиника № 2» (работают 1 физическое лицо врач, 4 физических лица средние медицинские работники);
- 26. ГБУЗ НСО «Городская клиническая поликлиника № 7» (работают 2 физических лица врачи и 9 физических лиц средние медицинские работники);
- 27. ГБУЗ НСО «Городская клиническая поликлиника № 13» (работают 3 физических лица врачи и 5 физических лиц средние медицинские работники);
- 28. ГБУЗ НСО «Городская поликлиника № 14» (работают 1 физическое лицо врач и 6 физических лиц средние медицинские работники);
- 29. ГБУЗ НСО «Городская клиническая поликлиника № 16» (работают 3 физических лица врачи и 2 физических лица средние медицинские работники);
- 30. ГБУЗ НСО «Городская поликлиника № 17» (работают 2 физических лица врачи и 5 физических лиц средние медицинские работники);
- 31. ГБУЗ НСО «Городская поликлиника № 18» (работают 2 физических лица врачи и 4 физических лица средние медицинские работники);
- 32. ГБУЗ НСО «Городская клиническая поликлиника № 20» (работают 2 физических лица врачи и 7 физических лиц средние медицинские работники);
- 33. ГБУЗ НСО «Городская поликлиника № 21» (работают 3 физических лица врачи и 6 физических лиц средние медицинские работники);
- 34. ГБУЗ НСО «Городская клиническая поликлиника № 22» (работают 2 физических лица врачи, 4 физических лица средние медицинские работники);
- 35. ГБУЗ НСО «Городская поликлиника № 24» (работают 3 физических лица врачи и 7 физических лиц средние медицинские работники);
- 36. ГБУЗ НСО «Клиническая консультативно-диагностическая поликлиника № 27» (работают 3 физических лица врачи и 9 физических лиц средние медицинские работники);
- 37. ГБУЗ НСО «Городская поликлиника № 29» (работают 2 физических лица врачи и 7 физических лиц средние медицинские работники).

Кабинеты медицинской профилактики организованы на базе:

- 1. ГБУЗ НСО «Баганская центральная районная больница» (работает 1 физическое лицо врач);
- 2. ГБУЗ НСО «Венгеровская центральная районная больница» (работают 4 физических лица средние медицинские работники);
- 3. ГБУЗ НСО «Доволенская центральная районная больница» (работают 4 физических лица средние медицинские работники);
- 4. ГБУЗ НСО «Здвинская центральная районная больница» (работают 3 физических лица средние медицинские работники);
- 5. ГБУЗ НСО «Каргатская центральная районная больница» (работает 1 физическое лицо средний медицинский работник);
- 6. ГБУЗ НСО «Колыванская центральная районная больница» (работает 1 внутренний совместитель средний медицинский работник);

- 7. ГБУЗ НСО «Кочковская центральная районная больница» (работают 2 физических лица средние медицинские работники);
- 8. ГБУЗ НСО «Краснозёрская центральная районная больница» (работают 3 физических лица средние медицинские работники);
- 9. ГБУЗ НСО «Кыштовская центральная районная больница» (работают 2 физических лица средние медицинские работники);
- 10. ГБУЗ НСО «Маслянинская центральная районная больница» (работают 3 физических лица средние медицинские работники);
- 11. ГБУЗ НСО «Мошковская центральная районная больница» (работает 1 внутренний совместитель средний медицинский работник);
- 12. ГБУЗ НСО «Новосибирская клиническая центральная районная больница» (работает 1 физическое лицо врач и 3 физических лица средние медицинские работники);
- 13. ГБУЗ НСО «Северная центральная районная больница» (работает 1 физическое лицо средний медицинский работник);
- 14. ГБУЗ НСО «Сузунская центральная районная больница» (работает 1 внутренний совместитель средний медицинский работник);
- 15. ГБУЗ НСО «Убинская центральная районная больница» (работают 2 физических лица средние медицинские работники);
- 16. ГБУЗ НСО «Усть-Таркская центральная районная больница» (работают 2 физических лица средние медицинские работники);
- 17. ГБУЗ НСО «Чановская центральная районная больница» (работают 1 физическое лицо врач и 2 физических лица средние медицинские работники);
- 18. ГБУЗ НСО «Черепановская центральная районная больница» (работают 2 физических лица средние медицинские работники);
- 19. ГБУЗ НСО «Чистоозерная центральная районная больница» (работают 4 физических лица средние медицинские работники);
- 20. ГБУЗ НСО «Чулымская центральная районная больница» (работает 1 внутренний совместитель врач);
- 21. ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 34» (работает 1 внутренний совместитель врач);
- 22. ГБУЗ НСО «Государственный новосибирский областной клинический госпиталь ветеранов войн» (работает 1 физическое лицо врач);
- 23. ГБУЗ НСО «Центральная клиническая больница» (работает 1 внутренний совместитель врач).

Характеристика отделений и кабинетов медицинской профилактики на 31.12.2020 представлена в таблице № 26.

Таблица 26 Характеристика отделений и кабинетов медицинской профилактики, в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, на 31.12.2020

Отделения медицинской профилактики					Кабинеты медицинской профилактики					
Й		штаты)B		штаты			
Число отделений в регионе	Наименование должностей	Штатных ставок	Занято ставок	Число физ. лиц	Число кабинетов в регионе	Наименование должностей	Штатных ставок	Занято ставок	Число физ. лиц	
37	1.Врачи	82,25	53	52	23	Врачи	9	5,5	4	
	2.Средний	206,5	172,5	170		Средний	45,25	36,75	38	
	медперсонал					медперсонал				
	всего					всего				
	Всего	288,75	225,5	222		Всего	54,25	42,25	42	

В 2020 году количество должностей медицинского персонала составляет 343 ставки. Занято всего 267,75 ставок. Число физических лиц работников составляет 264 человека, в том числе: количество физических лиц врачей - 56 человек, а количество средних медицинских работников - 208 человек.

Центры здоровья.

В составе государственных медицинских организаций Новосибирской области по состоянию на 31.12.2020 функционируют 14 центров здоровья, в том числе: 9 центров здоровья для взрослого населения: ГБУЗ НСО «Городская клиническая поликлиника № 20», ГБУЗ НСО «Городская клиническая поликлиника № 22», ГБУЗ НСО «Городская поликлиника № 29», ГБУЗ НСО «Городская клиническая больницы № 2», ГБУЗ НСО «Бердская центральная городская больница», ГБУЗ НСО «Куйбышевская центральная районная больница», ГБУЗ НСО «Татарская центральная районная больница им.70-летия Новосибирской области», ГБУЗ НСО «Новосибирская клиническая районная больница № 1»; 5 центров здоровья для детей: ГБУЗ НСО «Городская поликлиники № 29», ГБУЗ НСО «Детская городская клиническая больница № 6», ГБУЗ НСО «Консультативно-диагностическая поликлиника № 2», ГБУЗ НСО «Городская клиническая клиническ

В 2020 году в центрах здоровья число физических лиц врачебного персонала составило 33 человека (2019 год - 36 человек), среднего медицинского персонала 71 человек (2019 год - 76 человек).

В Новосибирской области участвуют в ранней диагностике ЗНО, проведении программ диспансеризации определенных групп взрослого населения, профилактических медицинских осмотрах 56 смотровых кабинетов, организованных

на базе 45 медицинских организаций. Укомплектованность медицинскими работниками 79,5 %. **Таблица 27**

Таолица 27				
Наименование учреждения	Кабинеты	штатные	занятые	физических лиц основных работников на занятых должностях
ГАУЗ НСО "Городская клиническая поликлиника №1"	1	1,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Городская больница №3"	1	1,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Городская больница №4"	1	0,25	0,00	0
ГБУЗ НСО "Госпиталь ветеранов войн №3"	1	1,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №12"	1	1,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №19"	2	4,00	0,50	0
ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №2"	1	2,00	2,00	2
ГБУЗ НСО "Городская клиническая поликлиника №13"	1	2,00	2,00	2
ГБУЗ НСО "Городская клиническая поликлиника №20"	1	1,50	1,50	1
ГБУЗ НСО "Городская клиническая поликлиника №22"	1	2,00	2,00	2
ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №14"	1	1,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №16"	1	3,00	2,00	2
ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №17"	1	2,00	2,00	2
ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №18"	1	2,00	2,00	2
ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №2"	1	1,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №21"	1	1,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №29"	1	3,25	3,25	4
ГБУЗ НСО "Клиническая консультативно-диагностическая поликлиника №27"	3	3,00	2,25	2
ГБУЗ НСО "Баганская центральная районная больница"	1	1,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Барабинская центральная районная больница"	2	3,00	3,00	3
ГБУЗ НСО "Болотнинская центральная районная больница"	1	1,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Бердская центральная городская больница"	3	7,75	3,50	4
ГБУЗ НСО "Венгеровская центральная районная больница"	1	1,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Доволенская центральная районная больница"	1	1,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Здвинская центральная районная больница"	1	1,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Искитимская центральная городская больница"	2	2,00	2,00	2
ГБУЗ НСО "Карасукская центральная районная больница"	1	1,00	1,00	0
ГБУЗ НСО "Колыванская центральная районная больница"	1	1,00	0,75	1
ГБУЗ НСО "Коченевская центральная районная больница"	1	1,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Кочковская центральная районная больница"	1	1,00	1,00	0
ГБУЗ НСО "Краснозерская центральная районная больница"	1	1,25	1,25	1
ГБУЗ НСО "Куйбышевская центральная районная больница"	1	2,00	2,00	2
ГБУЗ НСО "Купинская центральная районная больница"	1	3,00	3,00	3
ГБУЗ НСО "Кыштовская центральная районная больница"	1	1,00	1,00	1

ГБУЗ НСО "Маслянинская центральная районная больница"	1	2,00	0,00	2
ГБУЗ НСО "Мошковская центральная районная больница"	1	1,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Ордынская центральная районная больница"	1	1,00	1,00	0
ГБУЗ НСО "Северная центральная районная больница"	1	1,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Сузунская центральная районная больница"	1	2,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Татарская центральная районная больница имени 70-летия Новосибирской области"	2	2,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Тогучинская центральная районная больница"	2	2,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Убинская центральная районная больница"	1	1,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Усть-Таркская центральная районная больница"	1	1,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Чановская центральная районная больница"	1	1,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Черепановская центральная районная больница"	1	1,00	0,75	1
ГБУЗ НСО "Чистоозерная центральная районная больница"	1	1,00	1,00	1
ГБУЗ НСО "Чулымская центральная районная больница"	1	1,00	1,00	1
Всего	56	78,00	62,75	62

На территории Новосибирской области организовано 7 центров амбулаторной онкологической помощи и 45 первичный онкологических кабинетов.

Таблица 28 Информация об организации первичных онкологических кабинетов/отделений и центров амбулаторной онкологической помощи в регионе

№ п/п	Муници- пальное образование	Числен -ность населе- ния		ктурное вделение Центр амбулаторной онкологической помощи (ЦАОП) (год открыти я)	Медицинская организация, на базе которой организован ПОК/ЦАОП	Время доезда на общественном транспорте от самой отдаленной точки территории обслуживания до ПОК/ЦАОП, ч	Количество врачей- онкологов (фактически/ согласно штатного расписания)	Расстояние до региональн ого онкологиче ского диспансера , км
	г. Новосибирск			1 (2019 г., 282 436 чел.)	ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница №1»		50 / 69.75	15
	г. Новосибирск	163 077	3		ГБУЗ НСО "Клиническая консультативн о- диагностическ ая поликлиника №27"		2/4.5	10

в Поволибиван	27 348			ГБУЗ НСО		0 / 1	29
г. Новосибирск	27 348	1		ТБУЗ НСО "Городская		0 / 1	29
		1		т ородская больница №4"			
Болотнинский		1		ГБУЗ НСО	2 ч 47 мин	0 / 0.5	
				"Болотнинская	2 1 47 MIHII	07 0.3	
район	26734			центральная			
	20731			районная			
				раноппая больница"			140
Колыванский		0		ГБУЗ НСО	1ч 5 мин	0/0	140
район				"Колыванская	14 3 мин	0/0	
ранон	23677			центральная			
	23011			районная			
				раионная больница"			45
 Мошковский		1	_	ГБУЗ НСО	1ч 23 мин	0 / 0.5	73
район		1		"Мошковская	14 23 МИН	0 / 0.3	
раион	41600						
	41000			центральная районная			
				раионная больница"			69
 0			1 (2010			1 / 2 5	09
Ордынский			1 (2019	ГБУЗ НСО		1 / 3.5	
район	26.200		г., 65 479	"Ордынская			
	36 209		чел.)	центральная			
				районная			
 			_	больница"	2.12	0.40.55	99
Доволенский		1		ГБУЗ НСО	2ч 12 мин	0 / 0.25	
район				"Доволенская			
	15 732			центральная			
				районная			
				больница"			280
Кочковский	13 538	1		ГБУЗ НСО	1ч 10 мин	0 / 0.5	200
район				"Кочковская			
				центральная			
				районная			
				больница"			
г. Новосибирск	44 018		1 (2019	ГБУЗ НСО		4 / 8.5	3.9
			Γ.,	«Городская			
			197 325	клиническая			
			чел.)	больница			
				№ 11»			
г. Новосибирск	82 670			ГБУЗ НСО	45 мин	1 / 2	2.4
		1		"Городская			
		1		поликлиника			
				№18"			
г. Новосибирск	70 637			ГБУЗ НСО	45 мин	1 / 1.25	3.2
-		1		"Городская			
		1		поликлиника			
			<u> </u>	№24"			
г. Новосибирск	58 061		1 (2019	ГБУЗ НСО		7 / 14.25	16
-			г.,	«Городская			
			173 593	клиническая			
			чел.)	больница №2»			
г. Новосибирск	65 666			ГБУЗ НСО	40 мин	2 / 2.25	11
1		1		"Городская			
		1		поликлиника			
				№17"			
		 	1		20	0/2	16
г. Новосибирск	49 866			I DY3 HCO	20 мин	0/2	10
г. Новосибирск	49 866	1		ГБУЗ НСО "Городская	20 мин	0/2	10

				больница			
				№ 12"			
Карасукский	42 867		1 (2020	ГБУЗ НСО		2/7	380
район			г.,	"Карасукская			
			114 324	центральная			
			чел.)	районная			
			4	больница"		0.40.7	120
Баганский		1		ГБУЗ НСО	52 мин	0 / 0.5	430
район	1.4064			"Баганская			
	14864			центральная			
				районная			
I/		1	4	больница" ГБУЗ НСО	1 ч 05 мин	1/1	
Краснозерский		1			1 4 03 мин	1 / 1	
район	29105			"Краснозерска			
	29103			я центральная районная			
				раионная больница"			290
Купинский		1		ГБУЗ НСО	2 ч 10 мин	0 / 0.5	290
район		1		"Купинская	2 4 10 мин	0 / 0.3	
раион	27488			центральная			
	27400			районная			
				раионная больница"			470
Искитимский	86 174		1 (2020	ГБУЗ НСО		1/5	61
	00 174		г., 112	"Искитимская		1 / 3	01
район			165 чел.)	центральная			
			103 1631.)	городская			
				больница"			
	25 991	1	1	ГБУЗ НСО	1 ч	1 / 1.5	82
	23))1	1		"Линевская		1, 1.5	02
				районная			
				больница"			
Татарский			1 (2020	ГБУЗ НСО		1 / 2.5	
район			г.,	«Татарская			
	37 620		116 700	центральная			
			чел.)	районная			
			ĺ	больница»			470
Венгеровский		1	1	ГБУЗ НСО	1 ч 29 мин	0 / 0.5	
район				"Венгеровская			
1	18336			центральная			
				районная			
				больница"			460
Чистоозерный		1		ГБУЗ НСО	1ч 22 мин	0 / 0.25	
район				"Чистоозерная			
	16855			центральная			
				районная			
				больница"			490
Чановский		1		ГБУЗ НСО	52 мин	0 / 1	
район				"Чановская			
	22856			центральная			
				районная			
				больница"			420
Усть-Таркский		1		ГБУЗ НСО	50 мин	1 / 0.75	
район				"Усть-			
	11051			Таркская			
	11031			центральная			
				районная			
				больница"			510

Кыштовский	9982			ГБУЗ НСО	2ч 48мин	0/0	570
район				"Кыштовская			
		0		центральная			
				районная			
				больница"			
г. Новосибирск				ООО «Центр	45 мин	3/2	30
				персонализиро			
				ванной			
				медицины»			
г. Новосибирск	40 087			ГБУЗ НСО	52 мин	1 /1.25	12
		1		"Городская			
	50.064		4	больница №3"	24	1 / 1 5	2
г. Новосибирск	50 864			ГБУЗ НСО	24 мин	1 / 1.5	2
		1	1 (2021	"Городская поликлиника			
			Г.,	№14"			
г. Новосибирск	87 561		220 674	ГБУЗ НСО	56 мин	1/3	17
1. Hobothompok	0, 551		чел.)	"Городская			- '
		2		клиническая			
				больница			
			_	№ 19"			
г. Новосибирск	42 162			ГБУЗ НСО	29 мин	1 / 1	2,5
				"Консультатив			
		1		но -диагности-			
		-		ческая			
				поликлиника			
Барабинский		1	1 (2021	№2" ГБУЗ НСО		0 / 1	
район		1	1 (2021 г.,	ТБУЗ НСО "Барабинская		0 / 1	
ранон	40605		133 952	центральная			
	10005		чел)	районная			
			,	больница"			310
Здвинский		1	7	ГБУЗ НСО	1 ч 30 мин	1 / 1	
район				"Здвинская			
	13808			центральная			
				районная			
				больница"			360
Куйбышевский		1		ГБУЗ НСО	30 мин	1 / 1	
район				"Куйбышевска			
	56245			я центральная			
				районная больница"			330
Северный	-	1	-	ГБУЗ НСО	2 ч 30 мин	0 / 0.25	330
район		1		"Северная	2 4 30 MИH	0 / 0.23	
ранон	9199			центральная			
				районная			
				больница"			440
Убинский		1	1	ГБУЗ НСО	1 ч	0 / 0.25	
район				"Убинская			
	14095			центральная			
				районная			
			1	больница"			220
Город Бердск		1	1 (2021	ГБУЗ НСО	20 мин	3,75/2,25	
	00.000		г., 88 039	«Бердская			
	88 039		чел)	центральная			
				городская			40
				больница»			40

Черепан	овский		1	1 (2021	ГБУЗ НСО	50 мин	1 / 1	
район				г.,	"Черепановска			
		46304		101 480	я центральная			
				чел.)	районная			
					больница"			110
Масляні	инский		1		ГБУЗ НСО	1 ч	1 / 1	
район					"Маслянинска			
		23497			я центральная			
					районная			
					больница"			160
Сузунск	ий		1	1	ГБУЗ НСО	1 ч	0 / 0.5	
район					"Сузунская			
1		31679			центральная			
					районная			
					больница"			190
Тогучин	ский		1	1 (2021	ГБУЗ НСО	50 мин	1 / 1	170
район	скии		1	г., 55427	"Тогучинская	ЭО МИН	1 / 1	
раион		55427		т., <i>33421</i> чел)	центральная			
		33421		4611)				
					районная			120
		40222	1	1 (222	больница"		1 / 1	120
Новосиб	оирский	40339	1	1 (2023	ГБУЗ НСО		1 / 1	15
район				г., 122	"Обская			
				928 чел.)	центральная			
					городская			
					больница"			
Чулымс	кий		1		ГБУЗ НСО	2 ч 16 мин	0 / 0.5	
район					"Чулымская			
		21181			центральная			
					районная			
					больница"			130
Коченев	ский			1	ГБУЗ НСО	1 ч	0/0,5	38
район	, CRIIII				"Коченевская		0,0,5	30
panon			0		центральная			
					районная			
					раионная больница"			
				-	ГБУЗ НСО	1 ч 48 мин	0/0.5	165
Каргатс	кии					1 4 48 мин	0/0.3	103
район					"Каргатская			
					центральная			
					районная			
		70 100		4 (5.5.5	больница"		0 (5.5-	
г. Новос	сибирск	52 480		1 (2022	ГАУЗ НСО		3 / 5.25	9
				г., 353	"Городская			
			1	285	клиническая			
					поликлиника			
				_	№ 1"			
г. Новос	ибирск	59 111			ГБУЗ НСО		1 / 2.5	8,4
	-				"Городская			
			1		клиническая			
					поликлиника			
					№20"			
г. Новос	еибирск	122		1	ГБУЗ НСО		1/3	9.5
1.110800	onpok	402			"Городская		1,3	7.5
		102	1		клиническая			
			1					
					поликлиника №7"			
	6	110		-			2/25	7.4
г. Новос	иоирск	119	1		ГБУЗ НСО		3 / 3.5	7.4
1		292	1	1	"Городская	1	1	

				поликлиника №2"			
г. Новосибирск	33 188	1	1 (2023 г., 201 771 чел.)	№2 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №25"		1/3.75	15
г. Новосибирск	109 337	1		ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №29"		4/3.5	18
г. Новосибирск	3 893	1	1 (2023 г., 196 915 чел.)	ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №34"		0 / 0.5	2,1
г. Новосибирск	35 996	1		ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №21"		1 / 1.5	7
г. Новосибирск	63 146	1		ГБУЗ НСО "Городская клиническая поликлиника №13"		1/1	9
г. Новосибирск	93 880	1		ГБУЗ НСО "Городская клиническая поликлиника №22"		1 / 2.5	9.5
г. Новосибирск	35 619	1		ГБУЗ НСО "Госпиталь ветеранов войн №3"		2 / 2.25	12
г. Новосибирск	105 796	2		ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №16"		2 / 5.75	1.5
г. Новосибирск	2 577	1		ГБУЗ НСО «Центральная клиническая больница»		1 / 1.25	31
Новосибирский район Новосибирский район Новосибирский Новосибирский	161056	1		ГБУЗ НСО "Новосибирска я клиническая районная больница №1"	30 мин	1 / 0.5	28
район		1		ГБУЗ НСО "Новосибирска я центральная районная больница"	30 мин	2/2	14

Информация об оборудовании, задействованном для проведения профилактических осмотров, скринингов и первичной диагностики онкологических заболеваний представлена в таблице 29.

Таблица 29. Перечень диагностического медицинского оборудования, задействованного в оказании медицинской помощи пациентам с подозрением, а

также с подтвержденным диагнозом онкологического заболевания

Tutore	е подтвержде	ппым диш поэс	JM OHKOJIOI NAECKOI	o suoonebu	
Наименование диагностическог о оборудования	Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения, в котором расположено оборудование	Условия функционирования (амбулаторное/ стационарное/ передвижное)	Количество исследовани й в смену	Количество рабочих смен (1,2,3, круглосут.)
Маммографическ ие аппараты	ГБУЗ НСО "Баганская ЦРБ"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	4	1
	ГБУЗ НСО "Барабинская ЦРБ"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	4	1
	ГБУЗ НСО "Болотнинская ЦРБ"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	3	1
	ГБУЗ НСО "Бердская ЦГБ"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	16	1
	ГБУЗ НСО "Венгеровская ЦРБ"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	8	1
	ГБУЗ НСО "Доволенская ЦРБ"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	2	1
	ГБУЗ НСО "Здвинская ЦРБ"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	8	1
	ГБУЗ НСО "Искитимская ЦГБ"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	12	1
	ГБУЗ НСО "Карасукская ЦРБ"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	17	1
	ГБУЗ НСО "Каргатская ЦРБ"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	0	1
	ГБУЗ НСО "Колыванская ЦРБ"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	2	1
	ГБУЗ НСО "Коченевская ЦРБ"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	7	1
	ГБУЗ НСО "Кочковская ЦРБ"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	2	1
	ГБУЗ НСО "Краснозерская ЦРБ"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	6	1
	ГБУЗ НСО "Куйбышевская ЦРБ"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	7	1
	ГБУЗ НСО "Купинская ЦРБ"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	4	1

ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Кыштовская	ое отделение	амбулаторное	2	1
ЦРБ"			_	_
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Линевская	ое отделение	_		
районная	or organisms	амбулаторное	3	1
больница"				
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Маслянинская	ое отделение	амбулаторное	4	1
ЦРБ"	от отденение	umeyourepiies	•	-
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Мошковская	ое отделение	амбулаторное	3	1
ЦРБ"	ос отделение	umoysia topiloe	3	1
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Новосибирская	ое отделение			
клиническая	ос отделение	амбулаторное	6	1
районная		амоулаторное	O	1
больница №1"				
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Новосибирская	ое отделение	амбулаторное	4	1
ЦРБ"	ос отделение	амоулаторное	4	1
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
	ое отделение	амбулаторное	4	1
"Обская ЦГБ"				
ГБУЗ НСО	рентгенологическ	_		4
"Ордынская	ое отделение	амбулаторное	6	1
ЦРБ"				
ГБУЗ НСО	рентгенологическ	амбулаторное	1	1
"Северная ЦРБ"	ое отделение			_
ГБУЗ НСО	рентгенологическ	амбулаторное	3	1
"Сузунская ЦРБ"	ое отделение	амоулаторное	3	1
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Татарская ЦРБ	ое отделение			
имени 70-летия		амбулаторное	10	1
Новосибирской				
области"				
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Тогучинская	ое отделение	амбулаторное	5	1
ЦРБ"				
ГБУЗ НСО	рентгенологическ	<u></u>	2	1
"Убинская ЦРБ"	ое отделение	амбулаторное	3	1
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Усть-Таркская	ое отделение	амбулаторное	3	1
ЦРБ"		, 1	-	
ГБУЗ НСО	рентгенологическ	_	-	
"Чановская ЦРБ"	ое отделение	амбулаторное	6	1
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Черепановская	ое отделение	амбулаторное	3	1
ЦРБ"	осогделение	amognatophoe	3	1
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Чистоозерная	ое отделение	амбулаторное	2	1
ЦРБ"	осогдоление	амоулаторнос	2	1
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Чулымская	ое отделение	амбулаторное	2	1
ЦРБ"	ос отделение	амоулаторнос	2	1
1 -4. 5	<u> </u>			

ГАУЗ НСО	рентгенологическ			
"Городская	ое отделение			
клиническая		амбулаторное	16	1
поликлиника		<i>J</i> 1		
No1"				
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Городская	ое отделение	амбулаторное	5	1
больница №3"	ос отделение	амоулаторное	3	1
ГБУЗ НСО	# 0177770170 770 771770014			
	рентгенологическ		2	1
"Городская	ое отделение	амбулаторное	3	1
больница №4"				
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Госпиталь	ое отделение	амбулаторное	0	1
ветеранов войн		амоулаторное	U	1
№3"				
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Городская	ое отделение	~	0	4
клиническая		амбулаторное	0	1
больница №1"				
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Городская	ое отделение			
клиническая	ос отделение	амбулаторное	13	1
больница №11"				
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Городская	ое отделение	амбулаторное	72	1
клиническая		<i>J</i> 1	, =	
больница №19"				
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Городская	ое отделение	амбулаторное	16	1
клиническая		амоулаторное	10	1
больница №2"				
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Городская	ое отделение	_	~	4
клиническая		амбулаторное	5	1
больница №25"				
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Городская	ое отделение			
клиническая	ос отделение	амбулаторное	11	1
		амоулаторное	11	1
поликлиника №13"				
	# OVERDO			
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Городская	ое отделение	_	1.5	•
клиническая		амбулаторное	15	1
поликлиника				
№20"				
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Городская	ое отделение			
клиническая		амбулаторное	38	1
поликлиника		- -		
№22"				
ГБУЗ НСО	рентгенологическ			
"Городская	ое отделение			
клиническая	осогдологие	амбулаторное	4	1
поликлиника		амоулаторнос		1
№7"				
74⊼ \				

	ГБУЗ НСО "Государственный Новосибирский областной клинический госпиталь ветеранов войн"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	1	1
	ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №14"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	13	1
	ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №16"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	17	1
	ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №18"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	4	1
	ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №2"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	12	1
	ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №21"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	1	1
	ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №24"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	13	1
	ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №29"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	9	1
	ГБУЗ НСО "Консультативно - диагностическая поликлиника №2"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	10	1
	ГБУЗ НСО "Клиническая консультативно- диагностическая поликлиника №27"	рентгенологическ ое отделение	амбулаторное	16	1
Компьютерные томографы	ГБУЗ НСО "Бердская ЦГБ"	кабинет КТ	амбулаторное/стационар ное	27	круглосуточ но
	ГБУЗ НСО "Искитимская ЦГБ"	кабинет КТ	амбулаторное/стационар ное	0	круглосуточ но
	ГБУЗ НСО "Карасукская ЦРБ"	кабинет КТ	амбулаторное/стационар ное	15	круглосуточ но

ГБУЗ НСО "Куйбышевская ЦРБ"	кабинет КТ	амбулаторное/стационар ное	9	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Ордынская ЦРБ"	кабинет КТ	амбулаторное/стационар ное	20	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Татарская ЦРБ имени 70-летия Новосибирской области"	кабинет КТ	амбулаторное/стационар ное	21	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Тогучинская ЦРБ"	кабинет КТ	амбулаторное/стационар ное	13	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Черепановская ЦРБ"	кабинет КТ	амбулаторное/стационар ное	0	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Городская детская клиническая больница скорой медицинской помощи"	кабинет МСКТ	амбулаторное/стационар ное	2	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №1"	Отделение компьютерной томографии	амбулаторное/стационар ное	18	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №11"	Отделение компьютерной томографии	амбулаторное/стационар ное	27	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №2"	Отделение компьютерной томографии	амбулаторное/стационар ное	8	1
ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №25"	Отделение компьютерной томографии	амбулаторное/стационар ное	27	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №34"	Отделение компьютерной томографии	амбулаторное/стационар ное	34	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи №2"	Отделение компьютерной томографии	амбулаторное/стационар ное	19	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Детская городская клиническая больница №1"	Отделение компьютерной томографии	амбулаторное/стационар ное	8	круглосуточ но

	ГБУЗ НСО "Детская				
	городская клиническая больница №3"	Отделение компьютерной томографии	амбулаторное/стационар ное	5	круглосуточ но
МРТ томографы	ГБУЗ НСО "Карасукская ЦРБ"	кабинет МРТ	амбулаторное/стационар ное		
	ГБУЗ НСО "Ордынская ЦРБ"	кабинет МРТ	амбулаторное/стационар ное	3	1
	ГБУЗ НСО "Татарская ЦРБ имени 70-летия Новосибирской области"	кабинет МРТ	амбулаторное/стационар ное		1
	ГБУЗ НСО "Городская детская клиническая больница скорой медицинской помощи"	кабинет МРТ	стационарное	6	
	ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №2"	магнитно- резонансная томография	амбулаторное/стационар ное	6	1
	ГБУЗ НСО "Детская городская клиническая больница №1"	кабинет МРТ	амбулаторное/стационар ное	1	1
УЗИ-аппараты	ГБУЗ НСО "Баганская ЦРБ"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	11	круглосуточ но
	ГБУЗ НСО "Барабинская ЦРБ"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	34	круглосуточ но
	ГБУЗ НСО "Болотнинская ЦРБ"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	28	круглосуточ но
	ГБУЗ НСО "Бердская ЦГБ"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	56	круглосуточ но
	ГБУЗ НСО "Венгеровская ЦРБ"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	8	круглосуточ но
	ГБУЗ НСО "Доволенская ЦРБ"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	20	круглосуточ но
	ГБУЗ НСО "Здвинская ЦРБ"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	6	круглосуточ но
	ГБУЗ НСО "Искитимская ЦГБ"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	141	круглосуточ но
	ГБУЗ НСО "Карасукская ЦРБ"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	86	круглосуточ но

ТБУЗ НСО УЗИ-кабинет амбулаторное/стационар ное но но но но но но но
Прб"
"Колыванская ЦРБ" амбулаторное/стационар ное 19 круглосутов но ГБУЗ НСО "Коченевская ЦРБ" УЗИ-кабинет амбулаторное/стационар ное 20 круглосутов но ТБУЗ НСО "Кочковская ЦРБ" УЗИ-кабинет амбулаторное/стационар ное 10 круглосутов но ТБУЗ НСО "Куйбышевская ЦРБ" УЗИ-кабинет амбулаторное/стационар ное 35 круглосутов но ТБУЗ НСО "Куйбышевская ЦРБ" УЗИ-кабинет амбулаторное/стационар ное 68 круглосутов но ТБУЗ НСО "Купинская ЦРБ" УЗИ-кабинет амбулаторное/стационар ное 26 круглосутов но ТБУЗ НСО "Кыштовская ЦРБ" УЗИ-кабинет амбулаторное/стационар ное 9 круглосутов но ТБУЗ НСО "Кыштовская ЦРБ" УЗИ-кабинет амбулаторное/стационар ное 9 круглосутов но ТБУЗ НСО "Линевская районная больница" иое 49 круглосутов но
ЦРБ"
Прв
"Коченевская ЦРБ" 20 круглосуточ но ГБУЗ НСО "Кочковская ЦРБ" УЗИ-кабинет ное амбулаторное/стационар ное 10 круглосуточ но ГБУЗ НСО "Краснозерская ЦРБ" УЗИ-кабинет ное амбулаторное/стационар ное 35 круглосуточ но ГБУЗ НСО "Куйбышевская ЦРБ" УЗИ-кабинет ное амбулаторное/стационар ное 68 круглосуточ но ГБУЗ НСО "Купинская ЦРБ" УЗИ-кабинет ное амбулаторное/стационар ное 26 круглосуточ но ГБУЗ НСО "Кыштовская ЦРБ" УЗИ-кабинет ное амбулаторное/стационар ное 9 круглосуточ ное ГБУЗ НСО "Линевская районная больница" УЗИ-кабинет ное амбулаторное/стационар ное 49 круглосуточ ное
Пое
ЦРБ"
ТБУЗ НСО УЗИ-кабинет амбулаторное/стационар ное 10 круглосуточ ное 10 кругло
Ное Ное Но Но
ПРБ" ТБУЗ НСО УЗИ-кабинет амбулаторное/стационар ное 35 круглосуточ ное 15
"Краснозерская ЦРБ" амбулаторное/стационар ное 35 круглосуточ ное ГБУЗ НСО "Куйбышевская ЦРБ" уЗИ-кабинет амбулаторное/стационар ное 68 круглосуточ ное ГБУЗ НСО "Купинская ЦРБ" уЗИ-кабинет амбулаторное/стационар ное 26 круглосуточ ное ГБУЗ НСО "Кыштовская ЦРБ" иое амбулаторное/стационар ное 9 круглосуточ ное ГБУЗ НСО "Линевская районная больница" амбулаторное/стационар ное 49 круглосуточ ное
Пое Ное
ПБУЗ НСО УЗИ-кабинет амбулаторное/стационар ное НО ТБУЗ НСО ТБ
ГБУЗ НСО "Куйбышевская ЦРБ" ГБУЗ НСО "Купинская ЦРБ" ГБУЗ НСО "Купинская ЦРБ" ГБУЗ НСО "Кыштовская ЦРБ" ГБУЗ НСО "Кыштовская ЦРБ" ГБУЗ НСО "Кыштовская ЦРБ" ГБУЗ НСО "Кыштовская ЦРБ" ГБУЗ НСО "Линевская районная больница" мабулаторное/стационар ное амбулаторное/стационар ное амбулаторное/стационар ное мабулаторное/стационар ное 49 круглосуточ но
"Куйбышевская ЦРБ" амбулаторное/стационар ное 68 круглосуточ но ГБУЗ НСО "Купинская ЦРБ" амбулаторное/стационар ное 26 круглосуточ но ГБУЗ НСО "Кыштовская ЦРБ" амбулаторное/стационар ное 9 круглосуточ но ГБУЗ НСО "Линевская районная больница" амбулаторное/стационар ное 49 круглосуточ но
Прб" Ное Ное Ное Ное Ное Ное Прб" Ное Н
ГБУЗ НСО "Купинская ЦРБ" УЗИ-кабинет амбулаторное/стационар ное 26 круглосуточ но ГБУЗ НСО "Кыштовская ЦРБ" УЗИ-кабинет амбулаторное/стационар ное 9 круглосуточ круглосуточ но ГБУЗ НСО "Линевская районная больница" УЗИ-кабинет амбулаторное/стационар ное 49 круглосуточ круглосуточ но
"Купинская ЦРБ" ГБУЗ НСО "Кыштовская ЦРБ" ПБУЗ НСО "Тыштовская ЦРБ" ПБУЗ НСО "Линевская районная больница" жизи и моритов доморное/стационар ное амбулаторное/стационар ное амбулаторное/стационар ное амбулаторное/стационар ное амбулаторное/стационар ное круглосуточ но
ЦРБ"
ГБУЗ НСО "Кыштовская ЦРБ" ГБУЗ НСО "Линевская районная больница" УЗИ-кабинет амбулаторное/стационар ное амбулаторное/стационар ное амбулаторное/стационар ное 49 круглосуточ но круглосуточ но круглосуточ но
"Кыштовская ЦРБ" ное 9 круглосуточ но
ЦРБ" ное но ГБУЗ НСО УЗИ-кабинет амбулаторное/стационар ное круглосуточ но но районная больница" ное но
ГБУЗ НСО "Линевская районная больница" 49 круглосуточ ное но
"Линевская районная больница" амбулаторное/стационар ное 49 круглосуточ но
районная ное но но
больница"
ГБУЗ НСО УЗИ-кабинет
"Маслянинская амбулаторное/стационар 71 круглосуточ
ЦРБ"
FEV3 HCO V3M-v36huer
"Мошковская амбулаторное/стационар 25 круглосуточ
ЦРБ"
ГБУЗ НСО УЗИ-кабинет
"Новосибилская
клиническая амоулаторное/стационар 56 круглосуточ
районная
больница №1"
LEAS HOO ASM regulat
"Новосибирская амоулаторное/стационар 62 круглосуточ
ЦРБ" ное
ГБУЗ НСО УЗИ-кабинет амбулаторное/стационар до круглосуточ
"Обская ЦГБ" ное 28 круглосуточ
FEV3 HCO V2M refuger
"Ордынская амбулаторное/стационар 70 круглосуточ
ПРБ"
ГЕУЗ ИСО УЗИ-кабинет амбулаторую (станую не в придосуторую (станую не в придосуторую (станую не в придосуторую не в придосуторую (станую не в придосуторую не в придосуторую (станую не в придосуторую не в придосуторую не в придосуторую (станую не в придосуторую не в придосуторую не в придосуторую (станую не в придосуторую не в придосуторую не в придосуторую (станую не в придосуторую не в придосуторую не в придосуторую (станую не в придосуторую не в придосуторую не в придосуторую (станую не в придосуторую не в придосуторую не в придосуторую (станую не в придосуторую не в придосуторую не в придосуторую (станую не в придосуторую не в придосуторую не в придосуторую (станую не в придосуторую не в придосуторую не в придосуторую (станую не в придосуторую не в придосуторую не в придосуторую (станую не в придосуторую не в придосуторую не в придосуторую (станую не в придосуторую не в придосуторую не в придосуторую (станую не в придосуторую не в придосутору не в придосутор
ГБУЗ НСО УЗИ-кабинет амбулаторное/стационар 45 круглосуточ
"Сузунская ЦРБ" ное но
ГБУЗ НСО УЗИ-кабинет
"Татарская ЦРБ амбулаторное/стационар круглосуточ
имени /0-летия 03
Новосибирской
области"

ГБУЗ НСО "Тогучинская ЦРБ"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	37	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Убинская ЦРБ"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	12	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Усть-Таркская ЦРБ"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	28	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Чановская ЦРБ"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	22	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Черепановская ЦРБ"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	35	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Чистоозерная ЦРБ"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	17	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Чулымская ЦРБ"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	71	круглосуточ но
ГАУЗ НСО "Городская клиническая поликлиника №1"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	103	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Гинекологическ ая больница № 2"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	17	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Городская больница №3"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	66	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Городская больница №4"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	31	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Госпиталь ветеранов войн №3"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	46	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Городская детская клиническая больница скорой медицинской помощи"	УЗИ-кабинет	стационарное	37	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №1"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	170	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №11"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	67	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №12"	УЗИ-кабинет	амбулаторное/стационар ное	53	круглосуточ но

LEEVE HOO	VOI C	1	1	I I
ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Городская		амбулаторное/стационар	72	круглосуточ
клиническая		ное		НО
больница №19" ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
	у зит-каоинет	0.46		
"Городская		амбулаторное/стационар	90	1
клиническая		ное		
больница №2"	11011 6			
ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Городская		амбулаторное/стационар	144	круглосуточ
клиническая		ное		НО
больница №25"				
ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Городская		амбулаторное/стационар	139	круглосуточ
клиническая		ное	137	НО
больница №34"				
ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Городская				
клиническая		амбулаторное/стационар	134	круглосуточ
больница скорой		ное	134	НО
медицинской				
помощи №2"				
ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Городская				
клиническая		амбулаторное	65	2
поликлиника				_
№13"				
ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Городская	5 511 Ruomiei			
клиническая		амбулаторное	124	2
поликлиника		имоулиторное	124	2
№20"				
ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Городская	у эит-каоинет			
_ ·		0.46.4.40.40.40.0	194	2
клиническая		амбулаторное	194	2
поликлиника				
№22"	VOII C			
ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Городская			72	
клиническая		амбулаторное	73	2
поликлиника				
№7"	VOII C			
ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Государственн				
ый				
Новосибирский		амбулаторное/стационар	35	1
областной		ное		_
клинический				
госпиталь				
ветеранов войн"				
ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Городская		амбулаториод	40	2
поликлиника		амбулаторное	40	<u> </u>
№14"				
ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Городская			100	
поликлиника		амбулаторное	100	2
№16"				
ı	1	1		

ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Городская		амбулаторное	132	2
поликлиника №17"		амоулаторное	132	2
ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Городская			66	2
поликлиника		амбулаторное	66	2
№18"				
ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Городская		амбулаторное	131	2
поликлиника		awoynaropnoc	131	2
№2"				
ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Городская		амбулаторное	22	2
поликлиника				
№21" ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Городская	у эи-каоинет			
поликлиника		амбулаторное	87	2
№24"				
ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Городская	J JII Ruomiei			
поликлиника		амбулаторное	214	2
№29"				
ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Детская		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
городская		амбулаторное/стационар	86	2
клиническая		ное		
больница №1"				
ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Детская				
городская		амбулаторное/стационар		
клиническая		ное	223	2
больница №4				
имени В.С.				
Гераськова" ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Детская	у эи-каоинет			
городская		амбулаторное/стационар	30	2
клиническая		ное	30	2
больница №6"				
ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Консультативно				
-		01677777777	37	_
диагностическая		амбулаторное	31	2
поликлиника				
№2"				
ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
"Клиническая				
консультативно-		амбулаторное	222	2
диагностическая		J 1		
поликлиника				
№27" ГБУЗ НСО	УЗИ-кабинет			
Центральная	у эм-каоинет	амбулаторное/стационар		круглосуточ
клиническая		ное	57	но
больница		нос		но
оолынца		_1		

Гибкие эндоскопы для	ГБУЗ НСО "Баганская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	1	1
верхних отделов желудочно- кишечного	ГБУЗ НСО "Барабинская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	2	1
тракта	ГБУЗ НСО "Болотнинская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	2	1
	ГБУЗ НСО "Бердская ЦГБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	10	1
	ГБУЗ НСО "Венгеровская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	2	1
	ГБУЗ НСО "Доволенская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	2	1
	ГБУЗ НСО "Здвинская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	1	1
	ГБУЗ НСО "Искитимская ЦГБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	12	1
	ГБУЗ НСО "Карасукская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	6	1
	ГБУЗ НСО "Каргатская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	1	1
	ГБУЗ НСО "Колыванская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	2	1
	ГБУЗ НСО "Коченевская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	2	1
	ГБУЗ НСО "Кочковская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	1	1
	ГБУЗ НСО "Краснозерская ПРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	4	1
	ГБУЗ НСО "Куйбышевская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	10	1
	ГБУЗ НСО "Купинская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	2	1
	ГБУЗ НСО "Кыштовская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	1	1
	ГБУЗ НСО "Линевская районная больница"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	3	1
	ГБУЗ НСО "Маслянинская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	2	1

ГБУЗ НСО "Мошковская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	2	1
ГБУЗ НСО "Новосибирская клиническая районная больница №1"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	4	1
ГБУЗ НСО "Новосибирская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	8	1
ГБУЗ НСО "Обская ЦГБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	4	1
ГБУЗ НСО "Ордынская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	3	1
ГБУЗ НСО "Северная ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	1	1
ГБУЗ НСО "Сузунская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	3	1
ГБУЗ НСО "Татарская ЦРБ имени 70-летия Новосибирской области"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	3	1
ГБУЗ НСО "Тогучинская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	3	1
ГБУЗ НСО "Убинская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	1	1
ГБУЗ НСО "Усть-Таркская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	3	1
ГБУЗ НСО "Чановская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	3	1
ГБУЗ НСО "Черепановская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	4	1
ГБУЗ НСО "Чистоозерная ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	2	1
ГБУЗ НСО "Чулымская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	1	1
ГАУЗ НСО "Городская клиническая поликлиника №1"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	5	1
ГБУЗ НСО "Городская больница №3"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	2	1
ГБУЗ НСО "Городская больница №4"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	1	1

EEVID HIGO	l v	l i	İ	1 1
ГБУЗ НСО	эндоскопический	<u></u>		
"Госпиталь	кабинет	амбулаторное/стационар	4	
ветеранов войн		ное		
<u>№3"</u>				1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Городская	кабинет			
детская			4	
клиническая			4	
больница скорой				
медицинской				
помощи"		стационарное		1
ГБУЗ НСО	эндоскопический	,		
"Городская	кабинет	амбулаторное/стационар		круглосуточ
клиническая		ное	1.0	НО
больница №1"			13	
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Городская	кабинет	амбулаторное/стационар	3	
клиническая		ное	2	
больница №11"				1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Городская	кабинет	амбулаторное/стационар	2	
клиническая		ное	2	
больница №12"				1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Городская	кабинет	амбулаторное	5	
клиническая		awoynarophoe	3	
больница №19"				1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Городская	кабинет	амбулаторное/стационар		круглосуточ
клиническая		ное		НО
больница №2"			27	
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Городская	кабинет	амбулаторное/стационар	10	
клиническая		ное	10	
больница №25"				1
	эндоскопический			1
больница №25"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар	7	1
больница №25" ГБУЗ НСО "Городская клиническая		амбулаторное/стационар ное	7	1
больница №25" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №34"	кабинет		7	1
больница №25" ГБУЗ НСО "Городская клиническая			7	
больница №25" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №34"	кабинет		7	
больница №25" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №34" ГБУЗ НСО	жабинет эндоскопический			
больница №25" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №34" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница скорой	жабинет эндоскопический		7	
больница №25" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №34" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница скорой медицинской	жабинет эндоскопический			
больница №25" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №34" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница скорой	кабинет эндоскопический			
больница №25" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №34" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница скорой медицинской	кабинет эндоскопический	ное		1
больница №25" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №34" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи №2"	кабинет эндоскопический кабинет	ное		1
больница №25" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №34" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи №2" ГБУЗ НСО	жабинет эндоскопический кабинет эндоскопический	ное		1
больница №25" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №34" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи №2" ГБУЗ НСО "Городская	жабинет эндоскопический кабинет эндоскопический	ное	14	1
больница №25" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №34" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи №2" ГБУЗ НСО "Городская клиническая	жабинет эндоскопический кабинет эндоскопический	ное	14	1
больница №25" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №34" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи №2" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи №2" ГБУЗ НСО "Городская клиническая поликлиника №13"	жабинет эндоскопический кабинет эндоскопический кабинет	стационарное	14	1
больница №25" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №34" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи №2" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи №2" ГБУЗ НСО "Городская клиническая поликлиника №13" ГБУЗ НСО	жабинет эндоскопический кабинет эндоскопический	стационарное	14	1
больница №25" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №34" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи №2" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи №2" ГБУЗ НСО "Городская клиническая поликлиника №13"	жабинет эндоскопический кабинет эндоскопический кабинет эндоскопический	стационарное	14	1
больница №25" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №34" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи №2" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи №2" ГБУЗ НСО "Городская клиническая поликлиника №13" ГБУЗ НСО "Городская	жабинет эндоскопический кабинет эндоскопический кабинет эндоскопический	стационарное	14	1
больница №25" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №34" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи №2" ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи №2" ГБУЗ НСО "Городская клиническая поликлиника №13" ГБУЗ НСО "Городская клиническая клиническая клиническая клиническая клиническая клиническая клиническая	жабинет эндоскопический кабинет эндоскопический кабинет эндоскопический	стационарное	14	1

l ====================================	1	1	i	
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Городская	кабинет		0	
клиническая			8	
поликлиника №22"		амбулаторное		1
ГБУЗ НСО	эндоскопический	амоулаторнос		1
"Государственн	кабинет			
ый	Ruominer			
Новосибирский		амбулаторное/стационар	4	
областной		ное	4	
клинический				
госпиталь				
ветеранов войн"				1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Городская	кабинет		4	
поликлиника		_	·	_
№14"		амбулаторное		1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Городская	кабинет		5	
поликлиника №16"		21/51/2000		1
ГБУЗ НСО		амбулаторное		1
"Городская	эндоскопический кабинет			
поликлиника	каоинет		3	
№17"		амбулаторное		1
ГБУЗ НСО	эндоскопический	амоулаторнос		1
"Городская	кабинет		_	
поликлиника	in in its		5	
№18"		амбулаторное		1
ГБУЗ НСО	эндоскопический	,		
"Городская	кабинет		2	
поликлиника			2	
№ 21"		амбулаторное		1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Городская	кабинет		4	
поликлиника		_	·	
№24"	U	амбулаторное		1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Городская	кабинет		5	
поликлиника №29"		амбулаторное		1
ГБУЗ НСО	эндоскопический	амоулаторное		1
"Детская	кабинет			
городская	Ruomici	амбулаторное/стационар	2	
клиническая		ное	_	
больница №1"				1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Консультативно	кабинет			
-			2	
диагностическая			<u> </u>	
поликлиника				
№2"		амбулаторное		1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Клиническая	кабинет			
консультативно-			12	
диагностическая				
поликлиника		0.46*********		1
№27"]	амбулаторное		1

Гибкие эндоскопы для нижних отделов желудочно-	ГБУЗ НСО "Барабинская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	0.6	1
кишечного тракта	ГБУЗ НСО "Болотнинская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	0.3	1
	ГБУЗ НСО "Бердская ЦГБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	2	1
	ГБУЗ НСО "Венгеровская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	0.3	1
	ГБУЗ НСО "Здвинская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	0.2	1
	ГБУЗ НСО "Искитимская ЦГБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	2	1
	ГБУЗ НСО "Карасукская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	0.5	1
	ГБУЗ НСО "Каргатская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	0.3	1
	ГБУЗ НСО "Колыванская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	0.3	1
	ГБУЗ НСО "Кочковская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	0.2	1
	ГБУЗ НСО "Краснозерская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	0.3	1
	ГБУЗ НСО "Куйбышевская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	2	1
	ГБУЗ НСО "Купинская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	0.3	1
	ГБУЗ НСО "Кыштовская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	0.1	1
	ГБУЗ НСО "Маслянинская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	0.5	1
	ГБУЗ НСО "Новосибирская клиническая районная больница №1"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	0.5	1
	ГБУЗ НСО "Новосибирская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	2	1
	ГБУЗ НСО "Обская ЦГБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	0.1	1

ПРБ"	ГБУЗ НСО "Ордынская	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар	0.5	
Посверная ЦРБ" Кабинет Посветний кабине		каоинет	ное	0.5	1
ПБУЗ НСО				0.1	
"Татарская ЦРБ ммени 70-летия новосибирской области" ТБУЗ НСО "Убинская ЦРБ" ТБУЗ НСО "Четь Таркская ЦРБ" ТБУЗ НСО "Черепановская црб" ТБУЗ НСО "Породская кабинет ТБУЗ НСО "Тородская кабинет ТБУЗ НСО "Тородская кабинет ТБУЗ НСО "Тородская кабинет ТБУЗ НСО "Тородская кабинет Выдоскопический кабинет Выдоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			ное		1
ямения 70-летия Новосибирской области" ПБУЗ НСО "Усть-Таркская ЦРБ" ПБУЗ НСО "Черенановская ЦРБ" ПБУЗ НСО "Чульмская црБ" ПБУЗ НСО "Породская кабинет ПБУЗ НСО "Городская больница скорой медицинской помощи" "Тородская клиническая больница кабинет ПБУЗ НСО "Тородская клиническая больница кабинет Видоскопический кабинет Вибулаторное/стационар ное ПОВ З НСО Видоскопический кабинет Вабулаторное/стационар Ва					
Новосибирской области" 1 1 1 1 1 1 1 1 1		кабинет	амбулаторное/стационар	0.5	
ПБУЗ НСО Эндоскопический кабинет 1 1 1 1 1 1 1 1 1			ное	0.5	
ПБУЗ НСО					1
"Убинская ЦРБ" кабинет		энлоскопический	эмбуцаторное/станнонар		1
ТБУЗ НСО			• •	0.1	1
"Усть-Таркская ЦРБ"	,				1
ПРБ"			амбулаторное/стационар	0.2	
ТБУЗ НСО		Ruomiei	ное	0.2	1
"Чановская ЦРБ" кабинет нос 0.2 1 ПБУЗ НСО Эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 1 ПБУЗ НСО Эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 0.1 1 ПБУЗ НСО Эндоскопический кабинет амбулаторное 1 1 ПБУЗ НСО Эндоскопический кабинет амбулаторное 1 1 ПБУЗ НСО Эндоскопический кабинет амбулаторное 0.4 1 ПБУЗ НСО Эндоскопический кабинет амбулаторное 1 1 ПБУЗ НСО Эндоскопический кабинет амбулаторное 1 1 ПБУЗ НСО Эндоскопический кабинет стационарное 0.2 0.2 ПБУЗ НСО Эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное круглосуточ ное ПБУЗ НСО Эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 0.4 ПБУЗ НСО Эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 0.4 ПБУЗ НСО Эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 0.4 <td< td=""><td>1</td><td>энлоскопический</td><td>амбулаторное/стационар</td><td></td><td></td></td<>	1	энлоскопический	амбулаторное/стационар		
ПБУЗ НСО				0.2	1
"Черепановская ПРБ"	,				1
Прб" Ное 1		, ,		1	
ГБУЗ НСО "Чульмская ЦРБ" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 0.1 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №3" эндоскопический кабинет амбулаторное 1 ГБУЗ НСО "Городская больница №3" эндоскопический кабинет амбулаторное 0.4 "БУЗ НСО "Госпиталь ветеранов войн №3" эндоскопический кабинет амбулаторное 1 ГБУЗ НСО "Городская детская клиническая больница скорой медицинской помощи" эндоскопический кабинет стационарное 0.2 "БУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное круглосуточ круглосуточ но "БУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 0.4 "БУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1		Awo IIII 2	ное	-	1
"Чулымская ПРБ" кабинет амоулаторное/стационар ное 0.1 1 ГАУЗ НСО "Тородская клиническая поликлиника №1" эндоскопический кабинет амбулаторное 1 ГБУЗ НСО "Городская больница №3" эндоскопический кабинет амбулаторное 0.4 "БУЗ НСО "Гоепиталь ветеранов войн №3" эндоскопический кабинет амбулаторное 1 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи" эндоскопический кабинет стационарное 0.2 "БУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное круглосуточ круглосуточ но "БУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 0.4 "БУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1	1	эндоскопический	-		
ПРВ" 1 ГАУЗ НСО эндоскопический кабинет 1 "Городская клиническая поликлиника №1" эндоскопический кабинет 1 ПБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное 0.4 "Городская больница №3" эндоскопический кабинет 1 "БУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное 1 "БУЗ НСО эндоскопический кабинет 1 "Городская детская клиническая больница скорой медицинской помощи" стационарное 0.2 ПБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное круглосуточ круглосуточ но "БУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 0.4 "Городская клиническая больница №1" 5 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 0.4 "Городская клиническая больница №1" 1 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1	"Чулымская			0.1	
"Городская клиническая поликлиника №1" кабинет амбулаторное 1 №1" 1 1 ГБУЗ НСО "Городская больница №3" эндоскопический кабинет амбулаторное 0.4 "ГБУЗ НСО "Городская детская клиническая больница скорой медицинской помощи" эндоскопический кабинет тамбулаторное 1 "Городская детская клиническая больница корой медицинской помощи" стационарное 0.2 "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет кабинет круглосуточ круглосуточ ное "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное круглосуточ ное "БУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 0.4 "БУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1			ное		1
клиническая поликлиника №1" амбулаторное 1 ГБУЗ НСО "Городская больница №3" эндоскопический кабинет амбулаторное 0.4 "Городская больница №3" эндоскопический кабинет амбулаторное 1 ГБУЗ НСО "Городская детская клиническая больница скорой медицинской помощи" эндоскопический кабинет стационарное 0.2 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное круглосуточ но ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №11" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 0.4 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №11" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №12" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1	ГАУЗ НСО	эндоскопический			
ПОЛИКЛИНИКА № 1" 1 1 1 1 1 1 1 1 1	"Городская	кабинет			
№1" 1 ГБУЗ НСО "Городская больница №3" эндоскопический кабинет амбулаторное 0.4 "ГБУЗ НСО "Госпиталь ветеранов войн №3" зндоскопический кабинет 1 ГБУЗ НСО "Городская детская клиническая больница скорой медицинской помощи" эндоскопический кабинет стационарное 0.2 "БУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" амбулаторное/стационар ное круглосуточ но ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 0.4 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №11" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 0.4 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №11" амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №12" амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО "Нородскопический клиническая больница №12" амбулаторное/стационар ное 1	клиническая		амбулаторное	1	
ГБУЗ НСО "Городская больница №3" эндоскопический кабинет амбулаторное 0.4 "БУЗ НСО "Госпиталь ветеранов войн №3" эндоскопический кабинет амбулаторное 1 ГБУЗ НСО "Городская детская клиническая больница скорой медицинской помощи" эндоскопический кабинет стационарное 0.2 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное круглосуточ но ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 0.4 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №12" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1					_
"Городская больница №3" кабинет амбулаторное 0.4 1 ГБУЗ НСО "Госпиталь ветеранов войн №3" эндоскопический кабинет 1 1 ГБУЗ НСО "Городская детская клиническая больница скорой медицинской помощи" стационарное 0.2 "ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет кабинет круглосуточ но "ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" амбулаторное/стационар ное круглосуточ но "Городская клиническая больница №11" амбулаторное/стационар ное 0.4 "Городская клиническая больница №11" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 "Городская клиническая больница №12" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 "БУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 "Городская клиническая больница №12" амбулаторное/стационар ное 1 "БУЗ НСО эндоскопический амбулаторное/стационар ное 1					1
Больница №3" 1 ГБУЗ НСО "Госпиталь ветеранов войн №3" амбулаторное 1 №3" 1 ГБУЗ НСО "Городская детская клиническая больница скорой медицинской помощи" стационарное 0.2 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет имбулаторное/стационар ное круглосуточ ное ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" амбулаторное/стационар ное круглосуточ ное ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №11" амбулаторное/стационар ное 0.4 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №11" амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №12" амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО "БУЗ НСО "Эндоскопический кабинет "Клиническая больница №12" амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО "Эндоскопический кабинет "Клиническая больница №12" амбулаторное/стационар ное 1			_	0.4	
ГБУЗ НСО "Госпиталь ветеранов войн №3" эндоскопический кабинет амбулаторное 1 ГБУЗ НСО "Городская детская клиническая больница скорой медицинской помощи" эндоскопический кабинет стационарное 0.2 "БУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное круглосуточ круглосуточ но "БУЗ НСО "Городская клиническая больница №11" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 0.4 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №12" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1		кабинет	амбулаторное	0.4	1
"Госпиталь ветеранов войн №3" кабинет амбулаторное 1 ГБУЗ НСО "Городская детская клиническая больница скорой медицинской помощи" стационарное 0.2 "Городская кабинет эндоскопический кабинет круглосуточ ное "Городская клиническая больница №1" амбулаторное/стационар ное круглосуточ но "Городская клиническая кл	·				1
ветеранов войн №3" 1 ГБУЗ НСО					
№3" 1 ГБУЗ НСО "Городская детская клиническая больница скорой медицинской помощи" стационарное 0.2 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное круглосуточ ное "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 0.4 "Городская клиническая больница №1" амбулаторное/стационар ное 0.4 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №12" кабинет амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический амбулаторное/стационар ное 1		каоинет	амбулаторное	1	
ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет 0.2 "Городская детская стационарное 0.2 клиническая больница скорой медицинской помощи" 1 1 ГБУЗ НСО "Городская кабинет клиническая больница №1" амбулаторное/стационар ное круглосуточ но "ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" амбулаторное/стационар ное 0.4 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №11" амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №12" амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический амбулаторное/стационар клиническая больница №12" 1					1
"Городская детская кабинет 0.2 клиническая больница скорой медицинской помощи" 1 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное круглосуточ ное ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 0.4 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №11" амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №12" амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический амбулаторное/стационар ное 1		энлоскопический			1
детская клиническая 0.2 больница скорой медицинской помощи" 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное круглосуточ ное "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет омбулаторное/стационар ное 0.4 "Городская клиническая больница №11" амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 "Городская клиническая больница №12" амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический амбулаторное/стационар ное 1					
больница скорой медицинской помощи" 1 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет мое ное клиническая ное клиническая кабинет мабулаторное/стационар клиническая кабинет мабулаторное/стационар клиническая больница №11" 5 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №11" амбулаторное/стационар ное мабулаторное/стационар клиническая кабинет мабулаторное/стационар клиническая клиническая клиническая больница №12" 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет клиническая больница №12" амбулаторное/стационар ное мабулаторное/стационар ное мабулаторное мабулаторное мабулаторное мабулаторное ное мабулаторное мабулаторное мабулаторное мабула	_				
больница скорой медицинской помощи" 1 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет мое ное клиническая ное клиническая кабинет мое клиническая кабинет мое клиническая клиническая клиническая больница №11" 5 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №11" амбулаторное/стационар ное мое клиническая кабинет мое клиническая к	клиническая		стационарное	0.2	
помощи" 1 ГБУЗ НСО "Городская кабинет клиническая больница №1" амбулаторное/стационар ное круглосуточ но ное ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №11" эндоскопический кабинет ное амбулаторное/стационар ное 0.4 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №11" эндоскопический кабинет ное 1 "Городская клиническая больница №12" амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический амбулаторное/стационар 1	больница скорой		-		
ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное круглосуточ ное "Городская клиническая больница №1" эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 0.4 "Городская клиническая больница №11" эндоскопический кабинет 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 "Городская клиническая больница №12" амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический амбулаторное/стационар 1					
"Городская клиническая больница №1" кабинет амбулаторное/стационар ное круглосуточ но "БУЗ НСО "Городская клиническая больница №11" зндоскопический кабинет ное амбулаторное/стационар ное 0.4 "БУЗ НСО "Городская клиническая больница №11" эндоскопический кабинет ное амбулаторное/стационар ное 1 "Городская клиническая больница №12" ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический амбулаторное/стационар 1					1
клиническая больница №1" ное но 5 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №11" амбулаторное/стационар ное 0.4 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №11" амбулаторное/стационар ное 1 "Городская клиническая больница №12" кабинет амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический амбулаторное/стационар 1					
больница №1" 5 ГБУЗ НСО "Городская кабинет клиническая больница №11" амбулаторное/стационар ное 0.4 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №12" амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический больница №12" амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический амбулаторное/стационар 1	_	кабинет			
ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 0.4 "Городская клиническая больница №11" 1 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное 1 "Городская клиническая больница №12" ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический амбулаторное/стационар 1			ное	_	НО
"Городская клиническая больница №11" кабинет амбулаторное/стационар ное 0.4 ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №12" эндоскопический амбулаторное/стационар ное 1 ГБУЗ НСО эндоскопический амбулаторное/стационар ольница №12" 1				5	
клиническая 1 больница №11" 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное клиническая ное 1 больница №12" 1 ГБУЗ НСО эндоскопический амбулаторное/стационар 1			омбущото туро дото честь т		
больница №11" 1 ГБУЗ НСО эндоскопический кабинет амбулаторное/стационар ное "Городская клиническая больница №12" 1 ГБУЗ НСО эндоскопический амбулаторное/стационар 1	*	каоинет		0.4	
ГБУЗ НСО "Городская кабинет амбулаторное/стационар ное больница №12" ТБУЗ НСО зндоскопический амбулаторное/стационар амбулаторное/стационар 1 ТБУЗ НСО зндоскопический амбулаторное/стационар			HUC		1
"Городская кабинет амбулаторное/стационар ное 1 больница №12" 1 ТБУЗ НСО эндоскопический амбулаторное/стационар 1		энлоскопический			1
клиническая ное 1 больница №12" 1 ГБУЗ НСО эндоскопический амбулаторное/стационар 1			амбулаторное/стапионар	_	
больница №12" 1 ГБУЗ НСО эндоскопический амбулаторное/стационар 1	_			1	
ГБУЗ НСО эндоскопический амбулаторное/стационар					1
		эндоскопический	амбулаторное/стационар	1	
	"Городская	кабинет	ное	1	1

клиническая больница №19"				
ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №2"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	3	круглосуточ но
ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №25"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	2	1
ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница №34"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	1	1
ГБУЗ НСО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи №2"	эндоскопический кабинет	стационарное	1	1
ГБУЗ НСО "Городская клиническая поликлиника №22"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	1	1
ГБУЗ НСО "Государственный Новосибирский областной клинический госпиталь ветеранов войн"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	0.5	1
ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №16"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	1	1
ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №17"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	1	1
ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №18"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	0.4	1
ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №21"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	1	1
ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №24"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	1	1
ГБУЗ НСО "Городская поликлиника №29"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	2	1

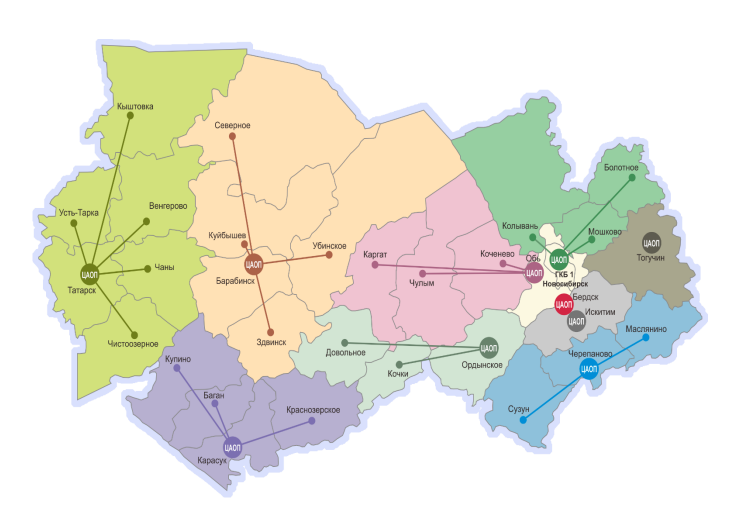
	ГБУЗ НСО "Детская городская клиническая больница №1"	эндоскопический кабинет	амбулаторное/стационар ное	0.1	1
	ГБУЗ НСО "Консультативно - диагностическая поликлиника №2"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	0.3	1
	ГБУЗ НСО "Клиническая консультативно- диагностическая поликлиника №27"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	3	1
	ГБУЗ НСО Центральная клиническая больница	эндоскопический кабинет	амбулаторное/ стационарное	1	1
Бронхоскопы	ГБУЗ НСО "Баганская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	0.1	1
	ГБУЗ НСО "Барабинская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	0.1	1
	ГБУЗ НСО "Болотнинская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	0.1	1
	ГБУЗ НСО "Бердская ЦГБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	3	1
	ГБУЗ НСО "Венгеровская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	0.1	1
	ГБУЗ НСО "Искитимская ЦГБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	1	1
	ГБУЗ НСО "Карасукская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	0.2	1
	ГБУЗ НСО "Каргатская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	0.3	1
	ГБУЗ НСО "Колыванская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	0.3	1
	ГБУЗ НСО "Коченевская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	0.1	1
	ГБУЗ НСО "Кочковская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	0.1	1
	ГБУЗ НСО "Краснозерская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	0.1	1
	ГБУЗ НСО "Куйбышевская ЦРБ"	эндоскопический кабинет	амбулаторное	1	1

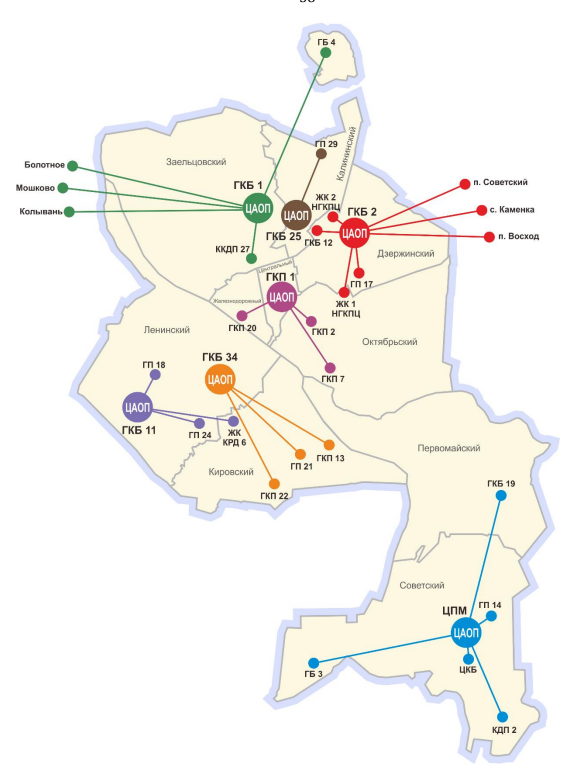
ГБУЗ НСО	эндоскопический		Ī	I
"Маслянинская	кабинет	амбулаторное	0	
ЦРБ"		7 1		1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Новосибирская	кабинет			
клиническая	Awo IIII 2	амбулаторное	0.1	
районная		ame your epine c	0.1	
больница №1"				1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			1
	кабинет	01/51/70/70/70	1	
"Новосибирская	каоинет	амбулаторное	1	1
ЦРБ"				1
ГБУЗ НСО	эндоскопический	амбулаторное	1	
"Обская ЦГБ"	кабинет			1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Ордынская	кабинет	амбулаторное	1	
ЦРБ"				1
ГБУЗ НСО	эндоскопический	01/51/70/70/70	0.1	
"Северная ЦРБ"	кабинет	амбулаторное	0.1	1
ГБУЗ НСО	эндоскопический		0.2	
"Сузунская ЦРБ"	кабинет	амбулаторное	0.2	1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			-
"Татарская ЦРБ	кабинет			
имени 70-летия	Radiffici	амбулаторное	0.1	
		амоулаторное	0.1	
Новосибирской				1
области"	U			1
ГБУЗ НСО	эндоскопический	_	0.2	
"Тогучинская	кабинет	амбулаторное	0.3	
ЦРБ"				1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Усть-Таркская	кабинет	амбулаторное	0.1	
ЦРБ"				1
ГБУЗ НСО	эндоскопический	01/51/70/70/70	0.3	
"Чановская ЦРБ"	кабинет	амбулаторное	0.3	1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Черепановская	кабинет	амбулаторное	1	
ЦРБ"				1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			-
"Чистоозерная	кабинет	амбулаторное	0.2	
ЦРБ"	Radunci	амоулаторнос	0.2	1
ГБУЗ НСО	эн таакан наакий			1
	эндоскопический			
"Городская	кабинет			
детская		<i></i>		
клиническая		амбулаторное	0	
больница скорой				
медицинской				
помощи"				1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Городская	кабинет			
инфекционная		амбулаторное	0	
клиническая				
больница №1"				1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Городская	кабинет	амбулаторное/		круглосуточ
клиническая		стационарное		НО
больница №1"			2	
ГБУЗ НСО	эндоскопический	амбулаторное/		
"Городская	кабинет		2	1
1 ородокал	Radrillei	стационарное		1

I	1	I	Ī	ı ı
клиническая				
больница №11"				
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Городская	кабинет	амбулаторное/стационар	1	
клиническая		ное	1	
больница №12"				1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Городская	кабинет	амбулаторное/стационар		круглосуточ
клиническая		ное		НО
больница №2"			1	
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Городская	кабинет	амбулаторное/стационар	1	
клиническая		ное	1	
больница №25"				1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Городская	кабинет	амбулаторное/стационар	2	
клиническая		ное	2	
больница №34"				1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Городская	кабинет			
клиническая		амбулаторное/стационар	2	
больница скоро	й	ное	2	
медицинской				
помощи №2"				1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
"Городская	кабинет			
клиническая		амбулаторное	1	
поликлиника				
№ 22"				1
ГБУЗ НСО	эндоскопический			
Центральная	кабинет	амбулаторное/стационар	0.2	
клиническая		ное	0.3	
больница				1

В регионе по состоянию на 01.01.2021 открыто 7 центров амбулаторной онкологической помощи и в итоге исполнения региональной программы «Борьба с онкологическими заболеваниями» территория Новосибирской области будет полностью «бесшовно» закрыта сетью Центров амбулаторной онкологической помощи (далее –ЦАОП). Все жители районов Новосибирской области будут прикреплены к действующим и планируемым к открытию ЦАОПам. На территории г. Новосибирска на базе медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области функционируют три ЦАОП.

В 2021 году открыт 1 ЦАОП в медицинской организации частной формы собственности.





На территории Новосибирской области специализированную помощь по профилю «онкология» оказывают:

ГБУЗ НСО «Новосибирский областной клинический онкологический диспансер»;

ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница N 1»;

ГБУЗ НСО «Государственная Новосибирская областная клиническая больница»;

Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Сибирский окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства»;

федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

федеральное государственное бюджетное учреждение «Новосибирский научноисследовательский институт травматологии и ортопедии им. Я.Л. Цивьяна» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Новосибирск»;

Акционерное общество Медицинский центр «АВИЦЕННА»;

ГБУЗ НСО «Центральная клиническая больница»;

ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница N 2»;

Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины».

Таким образом в Новосибирской области полностью сформирована трехуровневая система организации онкологической помощи.

Приказ о маршрутизации пациентов с ЗНО редактируется по мере открытия новых ЦАОП и расширения перечня медицинских организаций, оказывающих диагностические услуги.

Дополнительно идет разработка инструкции оформления и проведения диспансерного наблюдения за онкологическими больными на территории Новосибирской области.

Оснащении медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь пациентам с онкологическими заболеваниями:

Таблица 30. Количество коек круглосуточного стационара для оказания помощи пациентам с онкологическими заболеваниями

№	Наименование медицинской	Койки	Койки	Койки
Π/Π	организации	по профилю	по профилю	по профилю
		«онкология»	«радиология»	«гематология»
	ГБУЗ НСО «Городская	298	17	
	клиническая больница №1»			
	ГБУЗ НСО «Городская	15		39
	клиническая больница №2»			
	ГБУЗ НСО «Государственная	21		53
	Новосибирская областная			
	клиническая больница»			
	ГБУЗ НСО «Новосибирский	212	70	
	областной клинический			
	онкологический диспансер»			

ФГБУ «Национальный	30	10	
медицинский			
исследовательский центр			
имени академика Е.Н.			
Мешалкина» МЗ РФ			
ГБУЗ НСО «Городская	20 (для детей)		
детская клиническая			
больница скорой			
медицинской помощи»			
ГБУЗ НСО «Новосибирская	36 (для детей)		1
центральная районная			
больница»			
Всего	632 (в том	97	
	числе 56 для		
	детей)		

Таблица 31. Количество коек дневного стационара для оказания помощи пациентам с онкологическими заболеваниями

№ п/п	Наименование медицинской организации	Койки по профилю «онкология»	Койки по профилю «радиология»	Койки по профилю «гематология»
1	ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница №1»	28	10	
2	ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница №2»	5		1
3	ГБУЗ НСО «Государственная Новосибирская областная клиническая больница»			2
4	ГБУЗ НСО «Новосибирский областной клинический онкологический диспансер»	34	20	
5	ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина» МЗ РФ		11	
6	ЦАОП ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница №11»	7		
7	ЦАОП ГБУЗ НСО «Ордынская ЦРБ»	3		
8	ЦАОП ГБУЗ НСО «Искитимская ЦГБ»	5		
9	ЦАОП ГБУЗ НСО «Карасукская ЦРБ»	4		
10	ЦАОП ГБУЗ НСО «Татарская ЦРБ им.70-летия НСО»	3		

Всего	84	41	3
-------	----	----	---

ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница №1»

Таблица 32. Перечень диагностических и лечебных структурных подразделений медицинских организаций

Диагностические подразделения					
Наименование структурного подраз	деления	Количеств	о исследований в смену		
Отделение функциональной диагностики		110			
Отделение УЗИ		170			
Рентгенологическое отделение		75			
Отделение компьютерной томограф	ии	18			
Эндоскопическое отделение		20			
Отделение клинической патоморфо.	логии	350			
Медико – генетическая лаборатория	I	10			
Клинико – диагностическая лаборат	ория	7 500			
Лечебны	е структурные	подразделе	ния		
Наименование структурного	Профиль	коек	Количество коек, шт.		
подразделения с указанием					
профиля коек*					
онкологическое отделение № 1	онкологически	й	53		
онкологическое отделение № 2	онкологически	й	56		
	медицинская		1		
	реабилитация				
онкологическое отделение № 3	онкологически	й	57		
онкологическое отделение № 4	онкологически	й	36		
онкологическое отделение № 5	онкологически		49		
	Торакальной хі	ирургии	17		
онкологическое отделение № 6	онкологически	й	47		
Радиологическое отделение	Радиологическ		20		
Отделение пластической хирургии	Пластической х	кирургии	5		
Отделение реанимации и			12		
интенсивной терапии № 2	реанимационн	DIF1	12		
Кроме того онкологические			15		
койки в других отделениях					
Отделение гнойной хирургии	онкологически		10		
Отоларингологическое отделение	онкологически	Й	5		

ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница №2»

Таблица 33. Перечень диагностических и лечебных структурных подразделений медицинских организаций

Диагностические подразделения				
Наименование структурного подразделения	Количество исследований в смену			
Компьютерная томография	8			
магнитно-резонансная томография	6			
УЗИ сердечно-сосудистой системы	3			

эндоскопические диагностические исследования			31	
молекулярно-генети	ические исследо	вания с целью		
выявления онкологи	ических заболева	ний	2	
гистологические ис	следования с це:	лью выявления		
онкологических заб	олеваний		25	
Лечебные структурн			подразделен	ия
Наименование ст	груктурного	Профиль	коек	Количество коек, шт.
подразделения с	с указанием			
профиля н	коек*			
Отделение	онкологии	онкология		15
круглосуточного ста	ационара			
Отделение	гематологии	гематология		70 (из них
круглосуточного стационара		(онкогематолог	гия)	онкогематологические 39)
Дневной стационар	при ЦАОП	онкология		5

ГБУЗ НСО «Государственная Новосибирская областная клиническая больница»

Таблица 34 Перечень диагностических и лечебных структурных подразделений медицинских организаций

подразделении медицинских организации					
Диагностические подразделения					
Наименование структурного подразд	деления	Количество исследований в смену			
Рентгеновское отделение (КТ исслед	дований)	56			
Рентгеновское отделение (МРТ иссл	едований)	16			
Эндоскопическое отделение		63			
Отделение радиоизотопной и	ультразвуковой				
диагностики		572			
Лечебные структурные подразделения					
Наименование структурного	Профиль	коек	Количество коек, шт.		
подразделения с указанием					
профиля коек*					
Онкологическое отделение					
хирургических методов лечения					
(торакальное, челюстно-лицевой	Онкологический		21		
хирургии, хирургическое,	Онкологически	IM	21		
урологическое,					
колопроктологическое)					
Отделение гематологии	гематология		53		
круглосуточного стационара	(онкогематология)				

ГБУЗ НСО «Новосибирский областной клинический онкологический диспансер»

Таблица 35 Перечень диагностических и лечебных структурных подразделений медицинских организаций

Диагностические подразделения				
Наименование структурного подразделения	Количество исследований в смену			

D		12	1		
Эндоскопический кабинет		13			
Отделение лучевой диагностики:					
компьютерная томография		21 (в 2 смены)			
магнитно-резонансная томография		8			
УЗИ		76			
рентген-диагностический комплекс		18			
сцинтиграфия		9			
Патологоанатомическое отделение		262			
(гистологическая лаборатория)					
Патологоанатомическое отделение		127			
(цитологическая лаборатория)					
	е структурные	подразделеі	ния		
Наименование структурного	Профиль		Количество коек, шт.		
подразделения с указанием			·		
профиля коек*					
Онкологическое отделение № 1	онкология		52		
(абдоминальная хирургия)					
Онкологическое отделение № 2	онкология		54		
(маммология)					
Онкологическое отделение № 3	онкология		54		
(торакальная хирургия, голова-					
шея)					
Онкологическое отделение № 4	онкология		52		
(онкогинекология)					
Радиологическое отделение	радиологически	ий	70		
Реанимационное отделение	реанимация		6		
Дневной стационар	онкология		34		
Дневной стационар	радиологическ	ий	20		

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина» МЗ РФ

Таблица 36 Перечень диагностических и лечебных структурных подразделений медицинских организаций

	оппи медиции		1	
Диаг	ностические под	разделения		
Наименование структурного подразделения		Количество исследований в смену		
Отдел лучевой и функциональной диагностики		15		
Лечебнь	іе структурные	подразделен	ния	
Наименование структурного	Профиль коек		Количество коек, шт.	
подразделения с указанием				
профиля коек*				
Отделение онкологии	онкологический		30	
Отделение радиотерапии	радиотерапевтический		10	
Отделение нейрохирургии	Нейрохирургический		46	
	(нейроонкология)			

ГБУЗ НСО «Городская детская клиническая больница скорой медицинской помощи»

Таблица 37 Перечень диагностических и лечебных структурных подразделений медицинских организаций

подразденении медицинении организации							
Диагностические подразделения							
Наименование структурного подразделения		Количество исследований в смену					
Клинико-диагностическая лаборатор	пия	374					
Эндоскопическое отделение		20					
Функциональная диагностика		42					
Отделение лучевой диагностики:							
Рентген-кабинет		100					
Компьютерная томография		14					
Магнитно-резонансная томография	•	7					
УЗИ		30					
Лечебны	одразделен	ия					
Наименование структурного	Профиль коек		Количество коек, шт.				
подразделения с указанием							
профиля коек*							
1 хирургическое отделение	Онкологические	для детей	20				

ГБУЗ НСО «Новосибирская центральная районная больница»

Таблица 38 Перечень диагностических и лечебных структурных подразделений медицинских организаций

Диагностические подразделения								
Наименование структурного подразделения Количест			о исследований в смену					
Лечебные структурные подразделения								
Наименование структурного	Профиль	коек	Количество коек, шт.					
подразделения с указанием								
профиля коек*								
Отделение детской онкологии и	Онкологические для детей		36					
гематологии								

с подозрением на злокачественные новообразования пациенты направляются в ЦАОПы или ПОКи, после проведения необходимых диагностических мероприятий пациенты с установленным диагнозом направляются в ГБУЗ НСО «НОКОД» для проведения консилиума с целью определения тактики лечения и определения места оказания специализированной помощи. Принципы направления потоков больных между МО, оказывающими специализированную помощь: территориальный – жители города Новосибирска госпитализируются в ГБУЗ НСО «ГКБ № 1», жители области направляются в стационар ГБУЗ НСО «НОКОД»,. принцип маршрутизации: больные онкоурологическими Нозологический заболеваниями направляются в ГБУЗ НСО «ГНОКБ», в ФГБУЗ СОМЦ ФМБА России, ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России, ГБУЗ НСО «ЦКБ».

Ha территории Новосибирской области радиологическое лечение осуществляется на базе ГБУЗ НСО «НОКОД». Радиологический корпус оснащен аппаратом для контактной лучевой терапии GammaMed Plus IX, 2011 года выпуска внутриполостной облучателем ДЛЯ проведения лучевой терапии, радиотерапевтическим кобальтовый TERABALT тип 100 для дистанционной конвенциональной лучевой терапии 2011 года выпуска, линейным ускорителем электронов для лучевой терапии СЛ75-5-МТ (6 МэВ) для дистанционной конвенциональной лучевой терапии, линейным ускорителем Artiste MV для конформной лучевой терапии, 2010 года выпуска, рентгенотерапевтическим «Wolf T-200» и PTA-200 для проведения близкофокусной рентгенотерапии. Для проведения гипертермии используется гипертермическая установка для физической радиомодификации Celsius TCS.В настоящий момент идет установка оборудования для лучевой терапии на базе ГБУЗ НСО «ГКБ №1». В 2021 году будет произведена установка 2 линейных ускорителей Halcyon (6 МэВ) и 2 лучевых ускорителей для проведения стереотаксической терапии TRUEBEAM STX компании VARIAN (10 МэВ). ПЭТ исследования проводятся по направлению врачей ГБУЗ НСО «НОКОД» в ООО "ЛДЦ МИБС" в 2020 году направлено 1286 больных.

Паллиативная помощь в Новосибирской области представлена стационарными отделениями на базе ГБУЗ НСО «НКРБ №1», ГБУЗ НСО «Линевская РБ», дополнительно оснащена мобильными бригадами.

Медицинская реабилитация на территории Новосибирской области проводится за счёт средств обязательного медицинского страхования более чем в 20 медицинских организациях различных форм собственности.

Укомплектованность врачами онкологами в целом по территории 62,8%. В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь по профилю «онкология» взрослому населению укомплектованность врачами-онкологами составила 71,0%, имеют высшую квалификационную категорию 58,8%. медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую профилю детскому помощь ПО «онкология» населению укомплектованность врачами-онкологами составила 60,9%. Укомплектованность врачами-радиологами, радиотерапевтами составила 64,0%.

Патолого-анатомическая служба в регионе в целом сформирована, сроки исследований соблюдаются, 18 000 случаев в год выделено для проведения экспертного пересмотра прижизненного биопсийного материала в ГБУЗ НСО «НОКОД». Утверждены объемы молекулярно-генетических исследований, удовлетворяющие потребности региона, оплачиваемые в рамках территориальной программы государственных гарантий: ALK, EGFR, MCI, PDL-1, BRCA, BRAF, K-RAS, M-RAS, Т 790М в количестве 2500 исследований. Маршрутизация биопсийного материала регламентирована приказом министерства здравоохранения Новосибирской области, экспертный пересмотр материала осуществляется в ГБУЗ

НСО «НОКОД», организована техническая возможность направления гистосканов в референсные центры.

С 2014 года наблюдается увеличение обеспеченности койками по профилю «онкология» на 10 000 населения.

Таблица 39 Обеспеченность койками на 10 тыс. населения

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Онкологические	2,26	2.93	2.94	2.97	2.93	2.60	2.60
Онкологические для детей	1,10	0.96	0.93	0.90	0.99	0.97	0.95
радиологические	0,51	0.51	0.51	0.50	0.50	0.48	0.35

Таблица 40 Количество коек для оказания медицинской помощи пациентам со ЗНО

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Онкологические	618	653	655	661	650	575	576
Онкологические для детей	55	50	50	50	56	56	56
радиологические	140	140	140	140	140	133	97

Таблица 41 Обеспеченность койками на 1000 вновь выявленных случаев ЗНО

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Обеспеченность койками на							
1000 заболеваний	68,3	74,9	68,3	68,6	67,0	60,2	64,3

1.6. Выводы

Анализ текущего состояния основных показателей онкологической помощи населению Новосибирской области свидетельствуют о:

- низкой онконастороженности у врачей первичного звена;
- нарушении преемственности при осуществлении диспансеризации между медицинскими работниками первичного звена, диагностическими службами, первичными онкологическими кабинетами.
 - низкой эффективности работы смотровых кабинетов;
- дефектах качества и полноты охвата проведения диспансерного наблюдения пациентов с XHИЗ;
- низкой мотивации населения в сохранении собственного здоровья и раннем выявлении заболеваний;
 - кадровом дефиците врачей-онкологов, врачей первичного звена;
 - несоответствии структурных подразделений, оказывающих

специализированную помощи по профилю «онкология» требованиям приказа Минздрава России от 19.02.2021 №116н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при онкологических заболеваниях" современным нормативам оказания специализированной, а также высокотехнологичной медицинской помощи, диагностики и комфортного пребывания пациентов, дефицит специализированного коечного фонда.

Учитывая неуклонный рост заболеваемости ЗНО, недостаточную динамику их выявления на ранних стадиях, высокую смертность в регионе, значительный кадровый дефицит врачей-онкологов и недостаток специализированного коечного фонда необходимо разработать и провести мероприятия, направленные на совершенствование помощи онкологическим больным, в том числе обновления парка диагностического оборудования, увеличения доступности и качества медицинской помощи, которые обеспечат дальнейшее снижение смертности от онкологических заболеваний в Новосибирской области.

2. Цель, показатели и сроки реализации региональной программы по борьбе с онкологическими заболеваниями.

2.1. Целью региональной программы на плановый период до 2024 года является снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных, до 201,5 на 100 тыс. населения.

Таблица 42. Показатели региональной программы

№ п	Наименование		Период, год							
J12 11	показателя	(на 31.12.20 18)	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2030	
1.	Смертность от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс. населения	238,4	213,0	210,0	208,0	205,0	203,0	201,5	185,0	
2	Смертность от злокачественных новообразований, на 100 тыс. населения	236,3	212,0	209,0	231,0	225,8	220,5	215,2	183,4	
3.	Доля злокачественных новообразований, выявленных на I-II стадиях, %	55,2	57,9	54,8	58,0	58,4	60,7	63,0	65,0	
4.	Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более из общего числа больных со злокачественными образованиями, состоящих под диспансерным наблюдением, %	54,5	55,0	56,1	56,3	56,7	57,5	60,0	63,0	
5.	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году), %	24,9	21,0	20,3	19,6	18,8	18,1	17,3	16,0	

6 o	Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением, %		0	0	66	70	75	80	90	
-----	--	--	---	---	----	----	----	----	----	--

Участники реализации региональной программы «Борьба с онкологическими заболеваниями» в Новосибирской области:

Правительство Новосибирской области;

Министерство здравоохранения Новосибирской области;

Главные внештатные специалисты министерства здравоохранения Новосибирской области;

Главный врачи медицинских организаций Новосибирской области;

Государственное учреждение здравоохранения Новосибирской области специального типа «Медицинский информационно-аналитический центр»;

3. Задачи региональной программы

С учетом результатов проведенного анализа состояния медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями в регионе сформированы следующие задачи:

- 1. С целью совершенствования комплекса мер первичной профилактики онкологических заболеваний необходимо продолжить проведение:
- информационно-коммуникационной кампании, направленной на формирование навыков и мотивации к ведению здорового образа жизни, повышение информированности населения о мерах профилактики хронических неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития, в том числе профилактики онкологических заболеваний, ранних признаках заболеваний и алгоритма действий в случае их появления, необходимости прохождения регулярных профилактических осмотров;
- анкетного скрининга для раннего выявления возможных онкологических заболеваний у взрослого населения Новосибирской области.
- 2. Реализация комплекса мер вторичной профилактики онкологических заболеваний согласно плану мероприятий к настоящей программе.
- профилактических медицинских осмотров и диспансеризации определенных групп взрослого населения согласно приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 марта 2019 № 124н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»;
- организация работы выездных мобильных мультидисциплинарных бригад и передвижных мобильных комплексов для проведения профилактических медицинских осмотров и 1 этапа диспансеризации;
- анкетного скрининга для раннего выявления возможных онкологических заболеваний у взрослого населения Новосибирской области;
- организация ежегодного осмотра в смотровом кабинете и маммографического скрининга женщин старше 40-лет, страдающих сахарным диабетом, ожирением; для женщин, имеющих одного и более кровных родственников 1 линии с заболеванием раком молочной железы;
- организация ежегодного проведения ФГДС пациентам с хронической язвенной болезнью, атрофическим гастритом, полипами желудка, стриктурами пищевода с целью раннего выявления и своевременного лечения
- 3. В рамках реализации совершенствования комплекса мер, направленных на развитие первичной специализированной медико-санитарной помощи пациентам с онкологическими заболеваниями с 2021 по 2024 годы запланированы мероприятия:
- организация 9 ЦАОП: ООО «Центр персонализированной медицины», ГБУЗ НСО «Барабинская ЦРБ», ГБУЗ НСО «БЦГБ», ГБУЗ НСО «Тогучинская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Черепановская ЦРБ», ГАУЗ НСО «ГКП № 1», ГБУЗ НСО «ОЦГБ», ГБУЗ НСО

«ГКБ № 34», ГБУЗ НСО «ГКБ №25» и обновление порядка и схемы маршрутизации пациентов с учетом возможностей ЦАОП.

- Оснащение 8 ЦАОП: ГБУЗ НСО «Барабинская ЦРБ», ГБУЗ НСО «БЦГБ», ГБУЗ НСО «Тогучинская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Черепановская ЦРБ», ГАУЗ НСО «ГКП № 1», ГБУЗ НСО «ОЦГБ», ГБУЗ НСО «ГКБ № 34», ГБУЗ НСО «ГКБ №25».
- организация регулярных дистанционных консультаций специалистов амбулаторного звена с использованием телемедицинских средств связи со специалистами онкологического диспансера по диагностике, лечению онкологических больных «врач-врач» или «врач-пациент»;
- 4. Для усовершенствования специализированной медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями, оказываемой в условиях круглосуточного стационаров планируется и дневного закуп медицинского оборудования для медицинских организаций. С целью оптимизации и приведения в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи по профилю «онкология» планируется строительство модульной конструкции в ГБУЗ НСО «НОКОД» для открытия отделения лекарственной терапии.

Таблица 43 Плановое количество единиц приобретаемых медицинских изделий

№	Полное наименование	Порядков	Наименование МИ	Плановое	Планово	Плано	Итого:
Π/	медицинской организации	ый номер		количест	e	вое	планов
П		медицинс		во	количест	количе	oe
		ких		приобрет	во	ство	количе
		изделий		аемых	приобре	приобр	ство
		(далее		МИ в	таемых	етаемы	приобр
		МИ) в		2021 г.	МИ в	х МИ в	етаемы
		соответств		(ед.)	2022 г.	2023 г.	х МИ в
		ии с			(ед.)	(ед.)	2021-
		приказом					2023
		Минздрав					ΓΓ.
		а России					(ед.)
		ОТ					
		12.02.2019					
		№ 56н					
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ГБУЗ НСО	21	Комбинированная	1,00	0,00	0,00	1,00
	«Новосибирский		совмещенная система				
	областной клинический		однофотонного				
	онкологический		эмиссионного				
	диспансер»		компьютерного				
			томографа и				
			компьютерного				
			томографа				
	ГБУЗ НСО	72	Эндовидеоскопический	1,00	0,00	0,00	1,00
	«Новосибирский		комплекс для				
	областной клинический		выполнения				
			урологических операций				

онкологический						
диспансер» ГБУЗ НСО «Новосибирский областной клинический онкологический диспансер»	57	Центрифуга настольная лабораторная	2,00	0,00	3,00	5,00
ГБУЗ НСО «Новосибирский областной клинический онкологический диспансер»	64	Набор для срочной цитологической окраски	1,00	0,00	0,00	1,00
ГБУЗ НСО «Новосибирский областной клинический онкологический диспансер»	84	Аппарат брахитерапии	0,00	1,00	0,00	1,00
Итого по МО			5,00	1,00	3,00	9,00
ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	25	Видеоэндоскопический комплекс	1,00	1,00	0,00	2,00
ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	26	Видеодуоденоскоп	2,00	2,00	0,00	4,00
ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	27	Видеогастроскоп	2,00	4,00	0,00	6,00
ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	69	Ультразвуковой гармонический скальпель	1,00	1,00	1,00	3,00
ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	51	Фотомикроскоп	1,00	1,00	1,00	3,00
ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	1	Аппарат наркозно- дыхательный с различными режимами искусственной вентиляции легких	4,00	0,00	0,00	4,00
ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	3	Портативный транспортировочный аппарат искусственной вентиляции легких	4,00	4,00	2,00	10,00
ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	11	Передвижной палатный рентгеновский аппарат	1,00	1,00	1,00	3,00

ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница №	17	Переносной УЗИ- аппарат	2,00	2,00	2,00	6,00
1» ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	47	Мультиспиральный компьютерный томограф (не менее 16 срезов)	1,00	0,00	0,00	1,00
ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	73	Эндовидеоскопический комплекс для выполнения гинекологических операций	1,00	0,00	0,00	1,00
ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	30	Видеобронхоскоп	0,00	0,00	2,00	2,00
ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	94	Установка дистанционной гамматерапии 60 Со или Ускорительный комплекс с максимальной энергией 5 - 10 МэВ или Ускорительный комплекс с максимальной энергией 18 - 25 МэВ с мультилифколлиматором с функциями: изменения модуляции интенсивности пучка, облучения под визуальным контролем, синхронизации дыхания пациента	0,00	1,00	0,00	1,00
ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	4	Аппарат неинвазивной искусственной вентиляции легких с различными режимами вентиляции и автоматическим включением сигнала тревоги	1,0	3,00	2,00	6,00
ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	9	Рентгенодиагностически й комплекс на 3 рабочих места	0,00	1,00	1,00	2,00
ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	14	Маммограф цифровой со стереотаксической пункционной приставкой	0,00	0,00	1,00	1,00

	ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	15	УЗИ-аппарат экспертного класса	0,00	0,00	1,00	1,00
	ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	16	УЗИ-аппарат среднего класса	0,00	0,00	4,00	4,00
	ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	57	Центрифуга настольная лабораторная	0,00	0,00	1,00	1,00
	ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	61	Термостат водяной	0,00	0,00	1,00	1,00
	ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	65	Стол операционный хирургический многофункциональный универсальный	0,00	0,00	1,00	1,00
	ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	66	Потолочный бестеневой хирургический светильник стационарный (на потолочной консоли)	0,00	0,00	1,00	1,00
	ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	72	Эндовидеоскопический комплекс для выполнения урологических операций	0,00	0,00	1,00	1,00
	ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	82	Компьютерная система сбора и архивирования данных ангиографии (PACS-система)	0,00	0,00	1,00	1,00
	ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1»	48	Специализированный мультиспиральный компьютерный томограф с широкой апертурой гентри (не менее 16 срезов)	0,00	1,00	0,00	1,00
	Итого по МО			21	22	24	67
3	ГБУЗ НСО «Городская детская клиническая больница скорой медицинской помощи»	4	Аппарат неинвазивной искусственной вентиляции легких с различными режимами вентиляции и автоматическим включением сигнала тревоги	0,00	1,00	0,00	1,00
	ГБУЗ НСО «Городская детская клиническая больница скорой медицинской помощи»	2	Монитор хирургический с блоком капнографии, инвазивного и неинвазивного измерения артериального давления, электрокардиограммы,	8,00	0,00	2,00	10,00

		частоты сердечных сокращений, пульсовой оксиметрии, 2-х температур				
ГБУЗ НСО «Городская детская клиническая больница скорой медицинской помощи»	15	УЗИ-аппарат экспертного класса	2,00	0,00	0,00	2,00
Итого по МО	0,00		10,00	1,00	2,00	13,00
ого по Новосибирской асти			36,00	24,00	29,00	89,00

Организация системы контроля качества диагностики путем формирования «второго мнения» (пересмотр рентгенографических, маммографических снимков, результатов МСКТ - исследований, цитологических и гистологических препаратов).

Проведение на постоянной основе обсуждения результатов аудита с врачами первичного звена, узкими специалистами на профильных конференциях, школах специалистов региона.

Организация отделений реабилитации (1-й, 2-й этапы) в медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь пациентам с онкологическими заболеваниями: оснащение отделений реабилитации нового корпуса ГБУЗ НСО «НОКОД» в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 915н,., приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.07.2020 N 788н.

Организация 3 этапа медицинской реабилитации больным с онкологическими заболеваниями в амбулаторных медицинских организациях в условиях амбулаторного отделения медицинской реабилитации, отделения медицинской реабилитации дневного стационара, оказывающих медицинскую помощь по профилю «онкология».

Увеличение числа органосохраняющих операций при злокачественных новообразованиях яичника, реконструктивно-пластических операций при злокачественных новообразованиях молочной железы. Увеличение числа операций с использованием эндоскопического оборудования.

- 5. Для реализации мероприятий по третичной профилактики рака необходимо разработать инструкцию по методическому сопровождению и фиксации взятия на диспансерный учет, маршрутизацию больных при осуществлении диспансерного наблюдения. Составить план осуществления диспансерного наблюдения в разрезе МО, проводить контрольные мероприятия по исполнению плана.
- 6. В целях усовершенствования мероприятий по паллиативной медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями разработана региональная программа «Развитие системы оказания паллиативной медицинской помощи в Новосибирской области на 2020-2024 годы», утвержденная постановлением правительства Новосибирской области от 18.08.2020 № 343-п.

Для обеспечения стабильного бесперебойного обеспечения пациентов с онкологическими заболеваниями необходимыми препаратами для лечения болевого синдрома ежегодно формируется сводная заявка на получение наркотических лекарственных препаратов, обеспечивающей возможность достижения расчетного уровня обезболивания.

Внедрение схем контроля эффективности лечения болевого синдрома во всех медицинских организациях (схема Первичной оценки болевого синдрома, Дневник оценки боли).

Формирование реестра пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи.

7. Организационно-методическое сопровождение деятельности онкологической службы региона.

Ежегодная актуализация приказа министерства здравоохранения HCO о маршрутизации диагностики и оказания медицинской помощи пациентам по профилю «Онкология».

Внедрение и развитие практики применения телемедицинских технологий, разработка алгоритма дистанционного консультирования «врач-врач» на всех этапах оказания медицинской помощи:

внедрение и развитие практики применения телемедицинских технологий, разработки алгоритма дистанционного консультирования «врач-врач» на всех этапах оказания медицинской помощи, включая:

разработку и внедрение специализированного автоматизированного рабочего места диспетчера телемедицинского консультационного центра с возможностью назначения консультантов (участников консилиума), отслеживания хода лечения на каждом этапе взаимодействия участников телемедицинских консультаций;

доработку механизма создания специализированного направления на телемедицинские консультации в части указания конкретных клинических данных пациента, по которым требуется проведение телемедицинских консультаций, в соответствии с требованиями онкологической службы Новосибирской области;

доработку формирования протокола телемедицинской консультации, заверенного квалифицированными электронными подписями участников телемедицинских консультаций, в соответствии с требованиями онкологической службы Новосибирской области;

интеграция инфраструктуры мобильных телемедицинских комплексов в компоненты Единой государственной информационной системы в здравоохранении Новосибирской области с целью обеспечения проведения телемедицинских консультаций в том числе обеспечения дистанционного мониторинга за состоянием здоровья пациентов;

доработку компонентов Единой государственной информационной системы в здравоохранении Новосибирской области в части контроля санитарного транспорта (авиации), маршрутизации пациентов в неотложном состоянии в специализированные учреждения Новосибирской области и внедрение разработанного функционала.

Обеспечение взаимодействия с научными медицинскими исследовательскими центрами, взаимодействие с главным внештатным специалистом онкологом федерального округа и главным внештатным специалистом онкологом Минздрава России по вопросам координации оказания медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями в регионе.»: взаимодействие с ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, ФГБУ «НМИЦ им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, МНИОИ им. П.А. Герцена - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России в рамках программы оказания высокотехнологичной медицинской помощи по комплексной диагностике злокачественных новообразований, специальному лечению, включая хирургическое, химиолучевое лечение.

Ежемесячное проведение в ГБУЗ НСО «НОКОД» сверки диспансерной группы онкологических пациентов с медицинскими организациями, оказывающими первичную-медико-санитарную помощь, с целью контроля качества диагностики, лечения, динамического наблюдения.

Ежемесячное проведение эпидемиологического мониторинга заболеваемости, смертности, распространенности злокачественных новообразований, планирование объемов медицинской помощи на основании действующего канцер-регистра.

Ежемесячное проведение анализа работы ЦАОПов по исполнению целевых показателей в группах прикрепленного населения и разработка плана устранения причин неисполнения показателей.

Регулярное проведение контроля за сроками дообследования пациентов с подозрением на онкологическое заболевание.

Ежеквартальное проведение разборов запущенных случаев с привлечением заинтересованных главных внештатных специалистов.

- 8. Внедрение информационных технологий в работу онкологической службы и их интеграция в систему медицинских организаций Новосибирской области, включая:
- информационной интеграции медицинской реализацию системы Новосибирской области с Федеральной системой «Онкология» (вертикальноинтегрированной медицинской информационной системы по профилю «Онкология») подключения к централизованной обеспечения системе (подсистеме) больным «Организация медицинской оказания помоши онкологическими заболеваниями» и организация работы в вертикально интегрированной медицинской информационной системе по профилю «онкология», интеграции медицинской информационной системы Новосибирской области с подсистемами Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, унификации электронной медицинской документации справочников, ведения И путем формирования структурированных электронных документов

-введение в эксплуатацию доработок медицинской информационной системы Новосибирской области по обеспечению внедрения региональной централизованной системы «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями»;

-обеспечение медицинским организациям широкополосного доступа в сеть «Интернет», создания возможностей безопасной передачи данных;

-формирование инфраструктуры системы оказания телемедицинских консультаций для медицинских организаций региона;

- обеспечение управления потоками пациентов на основе телекоммуникационной инфраструктуры электронной очереди включая сенсорные терминалы для записи на прием к врачу, регистрации посетителей и печати талонов, информационных табло для отображения электронной очереди и расписания приема врачей;
- переход на электронный медицинский документооборот в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.09.2020 г. № 947н «Об утверждении Порядка организации системы документооборота в сфере охраны здоровья в части ведения медицинской документации в форме электронных документов»;

-подключение медицинского оборудования к Единой государственной информационной системе здравоохранения Новосибирской области, для передачи результатов лабораторных исследований, передачи результатов диагностических исследований с возможностью обработки системой ИИ.

- 9. Разработка комплекса мер по улучшению укомплектованности кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь пациентам с онкологическими заболеваниями.
- 1) мониторинг укомплектованности штатной численности государственных медицинских организаций врачами и специалистами со средним медицинским образованием в разрезе должностей
- обучение врачей-онкологов, врачей-рентгенологов, врачейпатологоанатомов;
 - обучение среднего медицинского персонала для смотровых кабинетов;
 - использование механизма целевого обучения по специальности «онкология», «паталогическая анатомия»;
 - создание единой базы вакансий региона по профилю «онкология»;
 - 2) система материальных и моральных стимулов для медицинских работников:
- единовременная денежная выплата врачам наиболее дефицитных специальностей в рамках реализации подпрограммы 7 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» государственной программы «Развитие здравоохранения Новосибирской области»;

4. План мероприятий региональной программы «Борьба с онкологическими заболеваниями»

№ n/n	Наименование мероприятия, контрольной точки	Дата начала реализации	Дата окончания реализации	Ответственный исполнитель	Характеристика результата, критерий исполнения мероприятий	регулярность
1. Комплекс	: мер первичной профилактики он	кологических за	болеваний	1		
1.1	Проведение обучающих семинаров для различных групп населения и немедицинских специалистов по вопросам формирования здорового образа жизни, включая вопросы профилактики онкологических заболеваний и основных факторов риска их развития: 2021 год - 40 ед.; 2022 год - 40 ед.; 2023 год - 40 ед.; 2024 год - 40 ед.;	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 40 ед., не менее 8 ед. за квартал; 2022 год - 40 ед., не менее 8 ед. за квартал; 2023 год - 40 ед., не менее 8 ед. за квартал; 2024 год - 40 ед., не менее 8 ед. за квартал. Информирование и обучение населения по вопросам формирования здорового образа жизни, включая вопросы профилактики онкологических заболеваний и основных факторов риска их развития.	регулярное
1.2	Проведение тренингов по вопросам преодоления потребления табака и табачной зависимости, по профилактике табакокурения в молодежной среде, по ведению здорового образа жизни, включая вопросы профилактики онкологических заболеваний: 2021 год - 12 ед.; 2022 год - 12 ед.; 2023 год - 12 ед.; 2024 год - 12 ед.;	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 12 ед., не менее 2 ед. за квартал; 2022 год - 12 ед., не менее 2 ед. за квартал; 2023 год - 12 ед., не менее 2 ед. за квартал; 2024 год - 12 ед., не менее 2 ед. за квартал; 2024 год - 12 ед., не менее 2 ед. за квартал. Формирование в молодежной среде негативного отношения к потреблению табака, приверженности к здоровому образу жизни, обучение практическим навыкам	регулярное

					преодоления табачной зависимости	
1.3	Проведение лекций для различных групп населения и немедицинских специалистов по вопросам формирования здорового образа жизни, профилактики заболеваний, включая вопросы профилактики онкологических заболеваний: 2021 год - 250 ед.; 2022 год - 250 ед.; 2024 год - 250 ед.; 2024 год - 250 ед.	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 250 ед., не менее 50 ед. за квартал; 2022 год - 250 ед., не менее 50 ед. за квартал; 2023 год - 250 ед., не менее 50 ед. за квартал; 2024 год - 250 ед., не менее 50 ед. за квартал; 2024 год - 250 ед., не менее 50 ед. за квартал. Информирование населения о факторах риска развития злокачественных новообразований, по вопросам раннего выявления и профилактики онкологических заболеваний.	регулярное
1.4	Организация и проведение круглых столов по вопросам формирования здорового образа жизни, об основных факторах риска развития онкологических заболеваний, по вопросам профилактики онкологических заболеваний: 2021 год - 4 ед.; 2022 год - 4 ед.; 2023 год - 4 ед.; 2024 год - 4 ед.;	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 4 ед., не менее 1 ед. за квартал; 2022 год - 4 ед., не менее 1 ед. за квартал; 2023 год - 4 ед., не менее 1 ед. за квартал; 2024 год - 4 ед., не менее 1 ед. за квартал; 2024 год - 4 ед., не менее 1 ед. за квартал. Информирование широкого круга общественности по вопросам формирования здорового образа жизни, об основных факторах риска развития онкологических заболеваний, профилактики онкологических заболеваний.	регулярное

1.5	Участие в проведении «Родительских собраний» по профилактике вредных привычек у детей и подростков, включая вопросы профилактики онкологических заболеваний: 2021 год - 80 ед.; 2022 год - 80 ед.; 2023 год - 80 ед.; 2024 год - 80 ед.	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 80 ед., не менее 15 ед. за квартал; 2022 год - 80 ед., не менее 15 ед. за квартал; 2023 год - 80 ед., не менее 15 ед. за квартал; 2024 год - 80 ед., не менее 15 ед. за квартал; 2024 год - 80 ед., не менее 15 ед. за квартал. Информирование родительской общественности по вопросам профилактики вредных привычек у детей и подростков, включая вопросы профилактики онкологических заболеваний.	регулярное
1.6	Размещение тематической информации на официальных сайтах министерства здравоохранения Новосибирской области, медицинских организаций, Информационном портале о здоровье: 2021 год - 200 ед.; 2022 год - 200 ед.; 2023 год - 200 ед.; 2024 год - 200 ед.	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО, главные врачи МО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 200 ед., не менее 50 ед. за квартал; 2022 год - 200 ед., не менее 50 ед. за квартал; 2023 год - 200 ед., не менее 50 ед. за квартал; 2024 год - 200 ед., не менее 50 ед. за квартал; 2024 год - 200 ед., не менее 50 ед. за квартал. Информирование населения о факторах риска развития злокачественных новообразований, по вопросам раннего выявления и профилактики онкологических заболеваний.	регулярное
1.7	Размещение информационных материалов в группе «Будь здоров в Новосибирске!» в социальных сетях ВКонтакте, Одноклассники, Фейсбук по вопросам здорового образа жизни, профилактики онкологических заболеваний и факторов риска их развития:	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л.	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 750 ед., не менее 150 ед. за квартал; 2022 год - 750 ед., не менее 150 ед. за квартал; 2023 год - 750 ед., не менее 150 ед. за квартал; 2024 год - 750 ед., не менее 150 ед. за квартал; 2024 год - 750 ед., не менее 150 ед.	регулярное

	2021 год - 750 ед.; 2022 год - 750 ед.; 2023 год - 750 ед.; 2024 год - 750 ед.				за квартал. Информирование населения о факторах риска развития злокачественных новообразований, по вопросам раннего выявления и профилактики онкологических заболеваний.	
1.8	Подготовка и размещение на информационном портале «О здоровье» электронных школ: 2021 год - 4 ед.; 2022 год - 4 ед.; 2023 год - 4 ед.; 2024 год - 4 ед.	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 4 ед., не менее 1 ед. за квартал; 2022 год - 4 ед., не менее 1 ед. за квартал; 2023 год - 4 ед., не менее 1 ед. за квартал; 2024 год - 4 ед., не менее 1 ед. за квартал. Информирование лиц, имеющих хронические заболевания, по вопросам коррекции факторов риска развития заболеваний и формированию приверженности к лечению.	регулярное
1.9	Подготовка и размещение интернет-баннеров с тематической подборкой материалов на сайтах медицинских организаций: 2021 год - 14 ед.; 2022 год - 14 ед.; 2023 год - 14 ед.; 2024 год - 14 ед.;	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО, главные врачи МО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 14 ед., не менее 3 ед. за квартал; 2022 год - 14 ед., не менее 3 ед. за квартал; 2023 год - 14 ед., не менее 3 ед. за квартал; 2024 год - 14 ед., не менее 3 ед. за квартал. Информирование населения о факторах риска развития злокачественных новообразований, ранних признаках и мерах профилактики новообразований.	регулярное

1.10	Организация размещения информационных материалов по профилактике онкологических заболеваний и ведению здорового образа жизни на стендах в медицинских организациях 2021 год - 100 ед. 2022 год - 100 ед. 2023 год - 100 ед. 2024 год - 100 ед.	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО	Ежегодное предоставление отчетности в Минздрав НСО. 2021 год - 100 ед. 2022 год - 100 ед. 2023 год - 100 ед. 2024 год - 100 ед. Информирование населения о факторах риска развития злокачественных новообразований, ранних признаках и мерах профилактики новообразований.	регулярное
1.11	Трансляция тематических видеороликов на мониторах в медицинских организациях: 2021 год - 960 000 прокатов; 2022 год - 960 000 прокатов; 2023 год - 960 000 прокатов; 2024 год - 960 000 прокатов	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 960 000 прокатов, не менее 200 000 прокатов за квартал; 2022 год - 960 000 прокатов, не менее 200 000 прокатов за квартал; 2023 год - 960 000 прокатов, не менее 200 000 прокатов за квартал; 2024 год - 960 000 прокатов, не менее 200 000 прокатов за квартал. Информирование населения о факторах риска развития злокачественных новообразований, ранних признаках и мерах профилактики новообразований.	регулярное
1.12	Организация и проведение профилактических мероприятий (массовых акций, дней здоровья, уроков здоровья и др.), приуроченных к Всемирному дню борьбы против рака	04.02.2021	04.02.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО,	Предоставление отчета о проведении Всемирного дня борьбы против рака в Минздрав НСО Информирование населения о факторах риска развития злокачественных новообразований, по вопросам раннего выявления и профилактики онкологических заболеваний.	регулярное

	T		ı	1	T	
				руководители		
				медицинских		
				организаций,		
				ВОД «Волонтеры		
				медики» в		
				Новосибирской		
				области (по		
				согласованию),		
				Волонтерский		
				корпус		
				Новосибирской		
				области		
				(по согласованию)		
				ГАПОУ НСО		
				«НМК»		
				(по согласованию)		
1.13	Организация и проведение	07.04.2021	07.04.2024	Главный	Предоставление отчета о	регулярное
1 -1-2	профилактических мероприятий	***************************************		внештатный	проведении Всемирного дня	F 2
	(массовых акций, дней здоровья,			специалист по	здоровья в Минздрав НСО	
	уроков здоровья и др.),			медицинской	Информирование населения о	
	приуроченных к Всемирному			профилактике	факторах риска развития	
	дню здоровья			Минздрава НСО,	злокачественных	
	дне здеревых			директор ГКУЗ	новообразований, по вопросам	
				НСО «РЦОЗ и МП»	раннего выявления и	
				Фомичева М.Л.,	профилактики онкологических	
				главные	заболеваний.	
				внештатные	заоолевании.	
				специалисты		
				Минздрава НСО,		
				руководители		
				медицинских		
				организаций,		
				вод «Волонтеры		
				медики» в		
				Новосибирской		
				области (по		
				согласованию),		
				Волонтерский		
				корпус		
				Новосибирской		
				области		
				(по согласованию)		
				ГАПОУ НСО		

			«НМК» (по согласованию)		
1.14 Организация и проведение профилактических мероприятий (массовых акций, дней здоровья, уроков здоровья и др.), приуроченных к Всемирному дню без табака	31.05.2021	31.05.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО, руководители медицинских организаций, ВОД «Волонтеры медики» в Новосибирской области (по согласованию), Волонтерский корпус Новосибирской	Предоставление отчета о проведении Всемирного дня без табака в Минздрав НСО Информирование населения о факторах риска развития злокачественных новообразований, по вопросам раннего выявления и профилактики онкологических заболеваний.	регулярное

1.15	Организация и проведение	28.07.2021	28.07.2024	Главный	Предоставление отчета о	регулярное
	профилактических мероприятий			внештатный	проведении Всемирного дня	1 7 1
	(массовых акций, дней здоровья,			специалист по	борьбы с гепатитами в Минздрав	
	уроков здоровья и др.),			медицинской	HCO	
	приуроченных к Всемирному			профилактике	Информирование населения о	
	дню борьбы с гепатитами			Минздрава НСО,	факторах риска развития	
				директор ГКУЗ	злокачественных	
				НСО «РЦОЗ и МП»	новообразований, по вопросам	
				Фомичева М.Л.,	раннего выявления и	
				главные	профилактики онкологических	
				внештатные	заболеваний.	
				специалисты		
				Минздрава НСО,		
				руководители		
				медицинских		
				организаций,		
				ВОД «Волонтеры		
				медики» в		
				Новосибирской		
				области (по		
				согласованию),		
				Волонтерский		
				корпус		
				Новосибирской		
				области		
				(по согласованию)		
				ГАПОУ НСО		
				«НМК»		
				(по согласованию)		

1.16	Организация и проведение	11.09.2021	11.09.2024	Главный	Предоставление отчета о	регулярное
	профилактических мероприятий			внештатный	проведении Всероссийского дня	
	(массовых акций, дней здоровья,			специалист по	трезвости в Минздрав НСО	
	уроков здоровья и др.),			медицинской	Информирование населения о	
	приуроченных к			профилактике	факторах риска развития	
	Всероссийскому дню трезвости			Минздрава НСО,	злокачественных	
				директор ГКУЗ	новообразований, по вопросам	
				НСО «РЦОЗ и МП»	раннего выявления и	
				Фомичева М.Л.,	профилактики онкологических	
				главные	заболеваний.	
				внештатные		
				специалисты		
				Минздрава НСО,		
				руководители		
				медицинских		
				организаций,		
				ВОД «Волонтеры		
				медики» в		
				Новосибирской		
				области (по		
				согласованию),		
				Волонтерский		
				корпус		
				Новосибирской		
				области		
				(по согласованию)		
				ГАПОУ НСО		
				«НМК»		
				(по согласованию)		

1.17	Организация и проведение	01.10.2021	01.10.2024	Главный	Предоставление отчета о	регулярное
	профилактических мероприятий			внештатный	проведении Декады пожилого	1 7 1
	(массовых акций, дней здоровья,			специалист по	человека в Минздрав НСО	
	уроков здоровья и др.),			медицинской	Информирование населения о	
	приуроченных к Декаде			профилактике	факторах риска развития	
	пожилого человека			Минздрава НСО,	злокачественных	
				директор ГКУЗ	новообразований, по вопросам	
				НСО «РЦОЗ и МП»	раннего выявления и	
				Фомичева М.Л.,	профилактики онкологических	
				главные	заболеваний.	
				внештатные		
				специалисты		
				Минздрава НСО,		
				руководители		
				медицинских		
				организаций,		
				ВОД «Волонтеры		
				медики» в		
				Новосибирской		
				области (по		
				согласованию),		
				Волонтерский		
				корпус		
				Новосибирской		
				области		
				(по согласованию)		
				ГАПОУ НСО		
				«НМК»		
				(по согласованию)		

1.18	Организация и проведение профилактических мероприятий (массовых акций, дней здоровья, уроков здоровья и др.), приуроченных к Всемирному дню трезвости и борьбы с алкоголизмом	03.10.2021	03.10.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО, руководители медицинских организаций, ВОД «Волонтеры медики» в Новосибирской области (по согласованию), Волонтерский корпус Новосибирской области (по согласованию) ГАПОУ НСО «НМК» (по согласованию)	Предоставление отчета о проведении Всемирного дня трезвости и борьбы с алкоголизмом в Минздрав НСО Информирование населения о факторах риска развития злокачественных новообразований, по вопросам раннего выявления и профилактики онкологических заболеваний.	регулярное
1.19	Организация и проведение профилактических мероприятий (массовых акций, дней здоровья, уроков здоровья и др.), приуроченных к Международному дню отказа от курения	18.11.2021	18.11.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО, руководители	Предоставление отчета о проведении Международного дня отказа от курения в Минздрав НСО Информирование населения о факторах риска развития злокачественных новообразований, по вопросам раннего выявления и профилактики онкологических заболеваний.	регулярное

				медицинских		
				организаций,		
				ВОД «Волонтеры		
				медики» в		
				Новосибирской		
				области (по		
				согласованию),		
				Волонтерский		
				корпус		
				Новосибирской		
				области		
				(по согласованию)		
				ГАПОУ НСО		
				«НМК»		
				(по согласованию)		
1.20	Организация и проведение	03.12.2021	03.12.2024	Главный	Предоставление отчета о	регулярное
	профилактических мероприятий			внештатный	проведении Международного дня	1 1
	(массовых акций, дней здоровья,			специалист по	инвалидов в Минздрав НСО	
	уроков здоровья и др.),			медицинской	Информирование населения о	
	приуроченных к			профилактике	факторах риска развития	
	Международному дню			Минздрава НСО,	злокачественных	
	инвалидов			директор ГКУЗ	новообразований, по вопросам	
	швшидов			НСО «РЦОЗ и МП»	раннего выявления и	
				Фомичева М.Л.,	профилактики онкологических	
				главные	заболеваний.	
				внештатные	Suoonebanni.	
				специалисты		
				Минздрава НСО,		
				руководители		
				медицинских		
				организаций,		
				ВОД «Волонтеры		
				медики» в		
				медики» в Новосибирской		
				области (по		
				согласованию),		
				Волонтерский		
				_		
				корпус		
				Новосибирской области		
				(по согласованию)		
				ГАПОУ НСО		

				«НМК» (по согласованию)		
1.21	Организация и проведение профилактических мероприятий (массовые акции, флеш-мобы, дни здоровья, уроки здоровья и др.) в период летней детской оздоровительной кампании с привлечением волонтерских и социально ориентированных некоммерческих организаций	01.06.2021	01.09.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО, руководители медицинских организаций, ВОД «Волонтеры медики» в Новосибирской области (по согласованию), Волонтерский корпус Новосибирской области (по согласованию) ГАПОУ НСО «НМК» (по согласованию)	Предоставление отчета о проведении летней детской оздоровительной кампании в Минздрав НСО (июнь, июль, август). Формирование у детей приверженности к здоровому образу жизни, включая здоровое питание, физическую активность, профилактику потребления алкоголя и табака.	регулярное

1.22	Организация и проведение	01.01.2021	31.12.2024	Главный	Ежеквартальное предоставление	регулярное
1.22	совместных профилактических	01.01.2021	31.12.2024	внештатный	отчетности в Минздрав НСО,	регулярное
	межведомственных проектов			специалист по	2021 год - 6 ед., не менее 1 ед. за	
	для различных групп населения			медицинской	квартал;	
	с привлечением волонтерских и			профилактике	2022 год - 6 ед., не менее 1 ед. за	
	социально ориентированных			Профилактике Минздрава НСО,	квартал;	
	некоммерческих организаций			директор ГКУЗ	2023 год - 6 ед., не менее 1 ед. за	
	(«Союз женщин Новосибирской			НСО «РЦОЗ и МП»	квартал;	
	области», «Диалайф Сибирь»,			Фомичева М.Л.,	2024 год - 6 ед., не менее 1 ед. за	
	нРО ВОД «Волонтеры медики»,			главные	квартал.	
	НРО ООО «Лига здоровья			внештатные	Информирование населения о	
				специалисты		
				Минздрава НСО,	злокачественных	
	долголетие», «Здоровье как созидание», «Заботимся о			руководители	новообразований, по вопросам раннего выявления и	
	* *			медицинских организаций,	1	
	1 1 2				профилактики онкологических заболеваний.	
				ВОД «Волонтеры	заоолевании.	
	«Рациональная физическая			медики» в		
	активность», «Здоровье			Новосибирской области (по		
	суставов в надежных руках» и			`		
	др.: 2021 год - 6 ед.;			согласованию),		
				Волонтерский		
				корпус Новосибирской		
	2023 год - 6 ед.; 2024 год - 6 ед.			области		
	2024 год - 6 ед.			(по согласованию)		
				ГАПОУ НСО		
				«НМК»		
				«пик» (по согласованию)		
1.23	Формирование групп риска	01.01.2021	31.12.2024	Начальник	Ежекрантан нее настарием	no Evilantico
1.23	1 1 1 1 1	01.01.2021	31.12.2024		Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО,	регулярное
	методом анкетирования при проведении профилактических			управления	2021 год - 695,0 тыс.	
				организации медицинской	респондентов, не менее 120,0 тыс.	
	медицинских осмотров,			, , ,	_	
	диспансеризации определенных групп взрослого населения			помощи взрослому населению и	респондентов за квартал; 2022 год - 800,0 тыс.	
	Новосибирской области:			лекарственного	респондентов, не менее 120,0 тыс.	
	2021 год - 695,0 тыс.			обеспечения	респондентов, не менее 120,0 тыс. респондентов за квартал;	
				Минздрава НСО	2023 год - 800,0 тыс.	
	респондентов; 2022 год - 800,0 тыс.			Филимонова Т.Г.,	респондентов, не менее 120,0 тыс.	
	' '			директор ГКУЗ	*	
	респондентов; 2023 год - 800,0 тыс.			НСО «РЦОЗ и МП»	респондентов за квартал; 2024 год - 800,0 тыс.	
	2023 год - 800,0 тыс. респондентов;			Фомичева М.Л.,	респондентов, не менее 120,0 тыс.	
	респолдентов,			главные врачи МО		
				главные врачи MO	респондентов за квартал.	

	<u>,</u>				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	2024 год - 800,0 тыс.				Повышение качества выявления и	
	респондентов.				регистрации факторов риска	
					развития хронических	
					неинфекционных заболеваний, в	
					том числе ЗНО, при проведении	
					диспансеризации определенных	
					групп взрослого населения и	
					профилактических медицинских	
					осмотров.	
1.24	Проведение анкетного	01.01.2021	31.12.2024	Начальник	Ежеквартальное предоставление	регулярное
	скрининга участковыми			управления	отчетности в Минздрав НСО,	
	терапевтами, граждан, не			организации	2021 год - 120,0 тыс.	
	имеющих в анамнезе			медицинской	респондентов, не менее 30,0 тыс.	
	онкологических заболеваний, с			помощи взрослому	респондентов за квартал;	
	целью выявления			населению и	2022 год - 120,0 тыс.	
	злокачественных			лекарственного	респондентов, не менее 30,0 тыс.	
	новообразований на ранних			обеспечения	респондентов за квартал;	
	стадиях:			Минздрава НСО	2023 год - 120,0 тыс.	
	2021 год - 120,0 тыс.			Филимонова Т.Г.,	респондентов, не менее 30,0 тыс.	
	респондентов;			главные врачи МО	респондентов за квартал;	
	2022 год - 120,0 тыс.			13. abilbie bpa in 1410	2024 год - 120,0 тыс.	
	респондентов;				респондентов, не менее 30,0 тыс.	
	2023 год - 120,0 тыс.				респондентов за квартал.	
	респондентов;				Увеличение доли ЗНО,	
	2024 год - 120,0 тыс.				выявленных на ранних (1-2)	
	респондентов.				стадиях до 59%.	
1.25	Проведение анкетирования для	01.01.2021	31.12.2024	Главный	Ежеквартальное предоставление	регулярное
	раннего выявления риска			внештатный	отчетности в Минздрав НСО,	
	пагубного потребления			специалист по	2021 год - 360,0 тыс.	
	алкоголя и (или) наркотических			медицинской	респондентов, не менее 80,0 тыс.	
	средств и психотропных			профилактике	респондентов за квартал;	
	веществ без назначения врача:			Минздрава НСО,	2022 год - 360,0 тыс.	
	2021 год - 360,0 тыс.			директор ГКУЗ	респондентов, не менее 80,0 тыс.	
	респондентов;			НСО «РЦОЗ и МП»	респондентов за квартал;	
	2022 год - 360,0 тыс.			Фомичева М.Л.,	2023 год - 360,0 тыс.	
	респондентов;			главные врачи МО	респондентов, не менее 80,0 тыс.	
	2023 год - 360,0 тыс.			_	респондентов за квартал;	
	респондентов;				2024 год - 360,0 тыс.	
	2024 год - 360,0 тыс.				респондентов, не менее 80,0 тыс.	
	респондентов.				респондентов за квартал.	
	-				Раннее выявление риска пагубного	
					потребления алкоголя и	

					наркотических, психотропных веществ.	
1.26	Организация и проведение мониторинга потребления табака и отношения к курению среди населения Новосибирской области, с учетом особенностей целевых возрастных групп: 2021 год - 4,0 тыс. респондентов; 2022 год - 4,0 тыс. респондентов; 2024 год - 4,0 тыс. респондентов	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные врачи МО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 4,0 тыс. респондентов, не менее 1,0 тыс. респондентов за квартал; 2022 год - 4,0 тыс. респондентов за квартал; 2023 год - 4,0 тыс. респондентов за квартал; 2023 год - 4,0 тыс. респондентов, не менее 1,0 тыс. респондентов за квартал; 2024 год - 4,0 тыс. респондентов, не менее 1,0 тыс. респондентов, не менее 1,0 тыс. респондентов за квартал. Мониторинг потребления табака среди населения Новосибирской области и выявление отношения к потреблению табака.	регулярное
1.27	Организация и проведение исследования «Оценка распространенности и отношения взрослого населения Новосибирской области к потреблению алкогольных напитков»: 2021 год - 1,5 тыс. респондентов; 2022 год - 1,5 тыс. респондентов; 2023 год - 1,5 тыс. респондентов; 2024 год - 1,5 тыс. респондентов.	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные врачи МО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 1,5 тыс. респондентов, не менее 500 респондентов за квартал; 2022 год - 1,5 тыс. респондентов, не менее 500 респондентов за квартал; 2023 год - 1,5 тыс. респондентов, не менее 500 респондентов за квартал; 2024 год - 1,5 тыс. респондентов за квартал; 2024 год - 1,5 тыс. респондентов, не менее 500 респондентов за квартал. Мониторинг распространенности потребления алкогольной продукции и отношения к потреблению алкогольных напитков среди граждан Новосибирской области.	регулярное
1.28	Организация и проведение исследования «Оценка формирования здорового образа	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 4,0 тыс. респондентов,	регулярное

	жизни у населения с учетом особенностей целевых возрастных групп»: 2021 год - 4,0 тыс. респондентов; 2022 год - 4,0 тыс. респондентов; 2023 год - 4,0 тыс. респондентов; 2024 год - 4,0 тыс. респондентов.			медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные врачи МО	не менее 1,0 тыс. респондентов за квартал; 2022 год - 4,0 тыс. респондентов, не менее 1,0 тыс. респондентов за квартал; 2023 год - 4,0 тыс. респондентов, не менее 1,0 тыс. респондентов за квартал; 2024 год - 4,0 тыс. респондентов, не менее 1,0 тыс. респондентов за квартал. Мониторинг приверженности населения к ведению здорового образа жизни и распространенности основных факторов риска развития неинфекционных заболеваний.	
1.29	Разработка и тиражирование информационных материалов (буклеты, листовки и пр.) по факторам риска развития онкологических заболеваний, ранних признаках и мерах профилактики, раннему выявлению онкологических заболеваний: 2021 год - 20,0 тыс. экз.; 2022 год - 20,0 тыс. экз.; 2023 год - 20,0 тыс. экз.; 2024 год - 20,0 тыс. экз.;	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО	Ежегодное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 20,0 тыс. экз.; 2022 год - 20,0 тыс. экз.; 2023 год - 20,0 тыс. экз.; 2024 год - 20,0 тыс. экз. Информирование населения о факторах риска развития злокачественных новообразований, ранних признаках и мерах профилактики новообразований для повышения мотивации населения к своевременной диагностике и лечению хронических заболеваний, в том числе заболеваний, следствием которых является риск развития ЗНО.	регулярное

1.30	Проведение школ по медицинской профилактики по вопросам профилактики онкологических заболеваний и ведению здорового образа жизни: 2021 год - 3 ед.; 2022 год - 3 ед.; 2023 год - 3 ед.; 2024 год - 3 ед.;	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 3 ед., не менее 1 ед. за 2, 3, 4 квартал; 2022 год -3 ед., не менее 1 ед. за 2, 3, 4квартал; 2023 год - 3 ед., не менее 1 ед. за 2, 3, 4квартал; 2024 год - 3 ед., не менее 1 ед. за 2, 3, 4 квартал; 2024 год - 3 ед., не менее 1 ед. за 2, 3, 4 квартал. Повышение уровня знаний медицинских работников по вопросам профилактики онкологических заболеваний и ведению здорового образа жизни для повышения мотивации населения к своевременной диагностике и лечению хронических заболеваний, в том числе заболеваний, следствием которых является риск развития 3НО.	регулярное
1.31	Проведение семинаров для специалистов системы здравоохранения по порядку проведения диспансеризации, критериям определения групп здоровья, направлению на 2 этап, дифференциальных критериев факторов риска хронических неинфекционных заболеваний: 2021 год - 12 ед.; 2022 год - 12 ед.; 2023 год - 12 ед.; 2024 год - 12 ед.;	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 12 ед., не менее 3 ед. за квартал; 2022 год - 12 ед., не менее 3 ед. за квартал; 2023 год - 12 ед., не менее 3 ед. за квартал; 2024 год - 12 ед., не менее 3 ед. за квартал. Повышение уровня знаний медицинских работников по вопросам организации проведения диспансеризации, определения групп состояния здоровья, показаний для направления на 2 - ой этап для повышения мотивации населения к своевременной диагностике и лечению хронических заболеваний, в том числе заболеваний, следствием	регулярное

					которых является риск развития ЗНО.	
1.32	Проведение обучающих семинаров для специалистов системы здравоохранения по вопросам профилактики и ведению здорового образа жизни: 2021 год - 50 ед.; 2022 год - 50 ед.; 2023 год - 50 ед.; 2024 год - 50 ед.;	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 50 ед., не менее 10 ед. за квартал; 2022 год - 50 ед., не менее 10 ед. за квартал; 2023 год - 50 ед., не менее 10 ед. за квартал; 2024 год - 50 ед., не менее 10 ед. за квартал; 2024 год - 50 ед., не менее 10 ед. за квартал.	регулярное
				внештатные специалисты Минздрава НСО	Повышение уровня знаний медицинских работников по вопросам формирования здорового образа жизни, профилактики злокачественных новообразований и факторов риска их развития.	

1.33	Проведение выездов сотрудников государственного казенного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Региональный центр медицинской профилактики» для оказания организационнометодической помощи медицинских организациям Новосибирской помощи по вопросам организации работы по гигиеническому обучению и воспитанию населения, проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения, мониторинга факторов риска хронических неинфекционных заболеваний и анкетирования пациентов центров здоровья: 2021 год - 14 ед.; 2022 год - 10 ед.; 2023 год - 10 ед.; 2024 год - 10 ед.	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные врачи МО	Ежегодное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 14 ед.; 2022 год - 10 ед.; 2023 год - 10 ед.; 2024 год - 10 ед. Повышение уровня знаний медицинских работников по вопросам гигиенического обучения и воспитания населения, проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения, мониторинга факторов риска хронических неинфекционных заболеваний и анкетирования для повышения мотивации населения к своевременной диагностике и лечению хронических заболеваний, в том числе заболеваний, следствием которых является риск развития ЗНО.	регулярное
1.34	Работа «Горячей линии по отказу от курения»: 2021 год - не менее 400 консультаций; 2022 год - не менее 400 консультаций; 2023 год - не менее 400 консультаций; 2024 год - не менее 400 консультаций	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главный внештатный специалист психиатр-нарколог Минздрава НСО Теркулов Р.И.	Ежегодное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - не менее 400 консультаций; 2022 год - не менее 400 консультаций; 2023 год - не менее 400 консультаций; 2024 год - не менее 400 консультаций Снижение уровня потребления табака среди граждан Новосибирской области. Проведение профилактического консультирования граждан при отказе от курения специалистами «горячей линии».	регулярное

1.35	Телесюжеты с участием ведущих специалистов на региональных телевизионных каналах по вопросам здорового образа жизни, профилактики онкологических заболеваний и факторов риска их развития: 2021 год - 15 ед.; 2022 год - 15 ед.; 2023 год - 15 ед.; 2024 год - 15 ед.;	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 15 ед., не менее 3 ед. за квартал; 2022 год - 15 ед., не менее 3 ед. за квартал; 2023 год - 15 ед., не менее 3 ед. за квартал; 2024 год - 15 ед., не менее 3 ед. за квартал. Информирование населения о факторах риска развития злокачественных	регулярное
1.36	Радиопередачи с участием ведущих специалистов на региональных телевизионных каналах по вопросам здорового образа жизни, профилактики онкологических заболеваний и факторов риска их развития: 2021 год - 15 ед.; 2022 год - 15 ед.; 2023 год - 15 ед.; 2024 год - 15 ед.;	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО	новообразований. Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 15 ед., не менее 3 ед. за квартал; 2022 год - 15 ед., не менее 3 ед. за квартал; 2023 год - 15 ед., не менее 3 ед. за квартал; 2024 год - 15 ед., не менее 3 ед. за квартал. Информирование населения о факторах риска развития злокачественных новообразований.	регулярное
1.37	Публикации в печатных изданиях по вопросам здорового образа жизни, профилактики онкологических заболеваний и факторов риска их развития: 2021 год - 15 ед.; 2022 год - 15 ед.; 2023 год - 15 ед.; 2024 год - 15 ед.;	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 15 ед., не менее 3 ед. за квартал; 2022 год - 15 ед., не менее 3 ед. за квартал; 2023 год - 15 ед., не менее 3 ед. за квартал; 2024 год - 15 ед., не менее 3 ед. за квартал. Информирование населения о факторах риска развития ЗНО, по вопросам раннего выявления и профилактики онкологических заболеваний.	регулярное

В рамках реализации государственной программы «Развитие здравоохранения Новосибирской области Планируется обеспечение недоношенных и больных новорожденных препаратами, а также беременных женщин с целью профилактики патологии ребенка, закуп вакцин против пневмококковой инфекции, ветряной оспы, вируса Выполнение плана прививок по национальному календарю до 95% национальному календаро до 95% национальна до 95% национа	1.38	Организация и проведение пресс-конференций («Диспансеризация определенных групп взрослого населения и организация работы центров здоровья», «Всемирный день борьбы против рака», «Всемирный день без табака», «Всемирный день трезвости и борьбы с алкоголизмом», «Международный день отказа от курения»): 2021 год - 5 ед.; 2022 год - 5 ед.; 2023 год - 5 ед.;	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Минздрава НСО, директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные внештатные специалисты Минздрава НСО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО, 2021 год - 5 ед., не менее 1 ед. за квартал; 2022 год - 5 ед., не менее 1 ед. за квартал; 2023 год - 5 ед., не менее 1 ед. за квартал; 2024 год - 5 ед., не менее 1 ед. за квартал. Информирование населения о факторах риска развития злокачественных новообразований.	регулярное
папилломы человека.	1.39	2024 год - 5 ед. В рамках реализации государственной программы «Развитие здравоохранения Новосибирской области Планируется обеспечение недоношенных и больных новорожденных препаратами, а также беременных женщин с целью профилактики патологии ребенка, закуп вакцин против пневмококковой инфекции,	01.01.2021	31.12.2024	организации медицинской помощи матерям и детям Минздрава НСО Юрьева Ю.С.,	-	регулярное

2.1	Проведение диспансеризации и	01.01.2021	31.12.2024	Начальник	Ежеквартальное предоставление	регулярное
	профилактических			управления	отчетности в Минздрав НСО,	r yp
	медицинских осмотров			организации	в 2021 году - не менее 0,69 млн.	
	населения Новосибирской			медицинской	человек, не менее 80,0 тыс.	
	области, число граждан,			помощи взрослому	человек за квартал;	
	прошедших профилактические			населению и	в 2022 году - не менее 1,525 млн.	
	осмотры и диспансеризацию,			лекарственного	человек, не менее 150,0 тыс.	
	млн человек:			обеспечения	человек за квартал;	
	в 2021 году - не менее 0,69;			Минздрава НСО	в 2023 году - не менее 1,710 млн.	
	в 2022 году - не менее 1,525;			Филимонова Т.Г.,	человек, не менее 150,0 тыс.	
	в 2023 году - не менее 1,710;			директор ГКУЗ	человек за квартал;	
	в 2024 году - не менее 2,016.			НСО «РЦОЗ и МП»	в 2024 году - не менее 2,016 млн.	
				Фомичева М.Л.,	человек, не менее 180,0 тыс.	
				главные врачи МО	человек за квартал.	
				1	Увеличение охвата населения	
					профилактическими	
					медицинскими осмотрами и	
					диспансеризацией	
2.2	Организация работы выездных	01.01.2021	31.12.2021	Начальник	Ежеквартальное предоставление	регулярное
	мультидисциплинарных бригад			управления	отчетности в Минздрав НСО,	
	и передвижных мобильных			организации	в 2021 году - не менее 0,69 млн.	
	комплексов для проведения			медицинской	человек, не менее 80,0 тыс.	
	профилактических			помощи взрослому	человек за квартал;	
	медицинских осмотров и 1 этапа			населению и	в 2022 году - не менее 1,525 млн.	
	диспансеризации			лекарственного	человек, не менее 150,0 тыс.	
				обеспечения	человек за квартал;	
				Минздрава НСО	в 2023 году - не менее 1,710 млн.	
				Филимонова Т.Г.,	человек, не менее 150,0 тыс.	
				директор ГКУЗ	человек за квартал;	
				НСО «РЦОЗ и МП»	в 2024 году - не менее 2,016 млн.	
				Фомичева М.Л.,	человек, не менее 180,0 тыс.	
				главные врачи МО	человек за квартал.	
					Увеличение охвата населения	
					профилактическими	
					медицинскими осмотрами и	
					диспансеризацией.	

2.3	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом для женщин в возрасте от 18 до 39 лет 1 раз в год в рамках профилактического медицинского осмотра, в возрасте 18 лет и старше 1 раз в год в рамках 1 этапа диспансеризации определённых групп взрослого населения (ежегодно)	01.01.2021	31.12.2024	Начальник управления организации медицинской помощи взрослому населению и лекарственного обеспечения Минздрава НСО Филимонова Т.Г., директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные врачи МО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО. Подлежат осмотру 348 814 женщин. Охват диагностическими исследованиями не менее 100% от подлежащих.	регулярное
2.4	Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование с окраской мазка (соскоба) по Папаниколау для женщин в возрасте от 18 до 64 лет 1 раз в 3 года в рамках 1 этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения (ежегодно).	01.01.2021	31.12.2024	Начальник управления организации медицинской помощи взрослому населению и лекарственного обеспечения Минздрава НСО Филимонова Т.Г., директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные врачи МО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО. Подлежат к исследованию 89 069 женщин. Охват диагностическими исследованиями не менее 100% от подлежащих.	регулярное
2.5	Проведение маммографии обеих молочных желез в двух проекциях с двойным прочтением рентгенограмм для женщин в возрасте от 40 до 75 лет включительно 1 раз в 2 года в рамках 1 этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения и из групп риска 1 раз в год (ежегодно).	01.01.2021	31.12.2024	Начальник управления организации медицинской помощи взрослому населению и лекарственного обеспечения Минздрава НСО Филимонова Т.Г., директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные врачи МО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО. Подлежат к исследованию 200 594 женщины. Охват диагностическими исследованиями не менее 100% от подлежащих.	регулярное

2.6	Определение простатепецифического антигена в крови для мужчин в возрасте 45, 50, 55, 60 и 64 лет в рамках 1 этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения (ежегодно).	01.01.2021	31.12.2024	Начальник управления организации медицинской помощи взрослому населению и лекарственного обеспечения Минздрава НСО Филимонова Т.Г., директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные врачи МО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО. Подлежат к исследованию 54 568 мужчин. Охват диагностическими исследованиями не менее 100% от подлежащих.	регулярное
2.7	Проведение исследования кала на скрытую кровь иммунохимическим качественным или количественным методом (реакция антиген-антитело) для граждан в возрасте от 40 до 64 лет включительно 1 раз в 2 года и в возрасте от 65 до 75 лет включительно 1 раз в год в рамках 1 этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения (ежегодно).	01.01.2021	31.12.2024	Начальник управления организации медицинской помощи взрослому населению и лекарственного обеспечения Минздрава НСО Филимонова Т.Г., директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные врачи МО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО. Подлежат к исследованию 380 600 человек. Охват диагностическими исследованиями не менее 100% от подлежащих.	регулярное
2.8	Осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов в рамках профилактического медицинского осмотра и 1 этапа диспансеризации (ежегодно).	01.01.2021	31.12.2024	Начальник управления организации медицинской помощи взрослому населению и лекарственного обеспечения Минздрава НСО Филимонова Т.Г., директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные врачи МО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО. Подлежат осмотру 625 816 человек. Охват диагностическими исследованиями не менее 100% от подлежащих.	регулярное

2.9	Проведение	01.01.2021	31.12.2024	Начальник	Ежеквартальное предоставление	регулярное
2.7	эзофагогастродуоденоскопии	01.01.2021	31.12.2021	управления	отчетности в Минздрав НСО.	регулириос
	для граждан в возрасте 45 лет в			организации	Подлежат к исследованию 20 107	
	рамках 1 этапа диспансеризации			медицинской	человек.	
	(ежегодно).			помощи взрослому	Охват диагностическими	
	(ежегодно).			населению и	исследованиями не менее 100% от	
				лекарственного	подлежащих.	
				обеспечения	подлежащих.	
				Минздрава НСО		
				Филимонова Т.Г.,		
				директор ГКУЗ		
				НСО «РЦОЗ и МП»		
				Фомичева М.Л.,		
				главные врачи МО		
2.10	Проведение профилактического	01.01.2021	31.12.2024	Начальник	Ежеквартальное предоставление	регулярное
2.10	консультирования гражданам с	01.01.2021	31.12.2024	управления	отчетности в Минздрав НСО.	регулярное
	выявленными			организации	Подлежит 159 623 человека.	
	неспецифическими факторами			1	Охват лиагностическими	
				медицинской		
	риска развития злокачественных			помощи взрослому	исследованиями не менее 100% от	
	новообразований в рамках			населению и	подлежащих.	
	проведения профилактического			лекарственного		
	медицинского осмотра и			обеспечения		
	диспансеризации определенных			Минздрава НСО		
	групп взрослого населения			Филимонова Т.Г.,		
	(ежегодно).			директор ГКУЗ		
				НСО «РЦОЗ и МП»		
				Фомичева М.Л.,		
2.11		04.04.0004	24.42.2024	главные врачи МО		
2.11.	Прием (осмотр) врачом-	01.01.2021	31.12.2024	Начальник	Ежеквартальное предоставление	регулярное
	терапевтом по результатам			управления	отчетности в Минздрав НСО.	
	второго этапа диспансеризации,			организации	Подлежит осмотру 126 605	
	включающий установление			медицинской	человек.	
	(уточнение) диагноза,			помощи взрослому	Охват диагностическими	
	определение (уточнение)			населению и	исследованиями не менее 100% от	
	группы здоровья, определение			лекарственного	подлежащих.	
	группы диспансерного			обеспечения		
	наблюдения (с учетом			Минздрава НСО		
	заключений врачей-			Филимонова Т.Г.,		
	специалистов), направление			директор ГКУЗ		
	граждан при наличии			НСО «РЦОЗ и МП»		
	медицинских показаний на			Фомичева М.Л.,		
	дополнительное обследование,			главные врачи МО		
	не входящее в объем					

	диспансеризации, в том числе					
	направление на осмотр					
	(консультацию) врачом-					
	онкологом при подозрении на					
	онкологические заболевания в					
	соответствии с Порядком					
	оказания медицинской помощи					
	населению по профилю					
	«онкология», утвержденным					
	приказом Минздрава России от					
	15.11.2012 № 915н (с					
	изменениями, приказ					
	Минздрава России от 05.02.2019					
	№48Н), а также для получения					
	специализированной, в том					
	числе высокотехнологичной,					
	медицинской помощи, на					
	санаторно-курортное лечение					
	(ежегодно).					
2.12	Проведение дополнительных	01.01.2021	31.12.2024	Начальник	Ежеквартальное предоставление	регулярное
	консультаций специалистов и			управления	отчетности в Минздрав НСО.	
	исследований при подозрении			организации	Подлежит проведению	
	на заболевание или состояние с			медицинской	дополнительных исследований и	
	целью уточнения диагноза при			помощи взрослому	осмотрам врачами специалистами	
	проведении профилактического			населению и	156 454 человека.	
	медицинского осмотра и			лекарственного	Охват диагностическими	
	диспансеризации определенных			обеспечения	исследованиями не менее 100% от	
	групп взрослого населения			Минздрава НСО	подлежащих.	
	(ежегодно).			Филимонова Т.Г.,		
				директор ГКУЗ		
				НСО «РЦОЗ и МП»		
				Фомичева М.Л.,		
				главные врачи МО		

2.13	Осмотр (консультация) в рамках 2 этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения (по показаниям) врачом-хирургом или врачом-урологом для мужчин в возрасте 45, 50, 55, 60 и 64 лет при повышении уровня простатспецифического антигена в крови более 4 нг/л (ежегодно).	01.01.2021	31.12.2024	Начальник управления организации медицинской помощи взрослому населению и лекарственного обеспечения Минздрава НСО Филимонова Т.Г., директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные врачи МО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО. Охват диагностическими исследованиями не менее 100% от подлежащих.	регулярное
2.14	Осмотр (консультация) в рамках 2 этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения (по показаниям) врачом-хирургом или врачом-колопроктологом, включая проведение ректороманоскопии (для граждан в возрасте от 40 до 75 лет включительно с выявленными патологическими изменениями по результатам скрининга на выявление злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки, при отягощенной наследственности по семейному аденоматозу и (или) злокачественным новообразованиям толстого кишечника и прямой кишки, при выявлении других медицинских показаний по результатам анкетирования, а также по назначению врача-терапевта, врача-уролога, врача-акушерагинеколога в случаях выявления симптомов злокачественных новообразований толстого	01.01.2021	31.12.2024	Начальник управления организации медицинской помощи взрослому населению и лекарственного обеспечения Минздрава НСО Филимонова Т.Г., директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные врачи МО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО. Охват диагностическими исследованиями не менее 100% от подлежащих.	регулярное

	кишечника и прямой кишки) (ежегодно).					
2.15	Проведение в рамках 2 этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения (по показаниям) колоноскопии для граждан в любом возрасте в случае подозрения на онкологическое заболевание толстой кишки (ежегодно).	01.01.2021	31.12.2024	Начальник управления организации медицинской помощи взрослому населению и лекарственного обеспечения Минздрава НСО Филимонова Т.Г., директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные врачи МО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО. Охват диагностическими исследованиями не менее 100% от подлежащих.	регулярное
2.16	Проведение в рамках 2 этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения (по показаниям) эзофагогастродуоденоскопии для граждан в любом возрасте в случае подозрения на онкологическое заболевание пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки (ежегодно).	01.01.2021	31.12.2024	Начальник управления организации медицинской помощи взрослому населению и лекарственного обеспечения Минздрава НСО Филимонова Т.Г., директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные врачи МО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО. Охват диагностическими исследованиями не менее 100% от подлежащих.	регулярное
2.17	Проведение в рамках 2 этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения (по показаниям) рентгенографии легких, компьютерной томографии лёгких для граждан в любом возрасте в случае подозрения на онкологическое заболевание легкого (ежегодно).	01.01.2021	31.12.2024	Начальник управления организации медицинской помощи взрослому населению и лекарственного обеспечения Минздрава НСО Филимонова Т.Г., директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП»	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО. Охват диагностическими исследованиями не менее 100% от подлежащих.	регулярное

				Фомичева М.Л., главные врачи МО		
2.18	Осмотр (консультация) в рамках 2 этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения (по показаниям) врачом-акушером-гинекологом (для женщин) в возрасте 18 лет и старше с выявленными патологическими изменениями по результатам скрининга на выявление злокачественных новообразований шейки матки, в возрасте от 40 до 75 лет с выявленными патологическими изменениями по результатам мероприятий скрининга, направленного на раннее выявление злокачественных новообразований молочных желез) (ежегодно).	01.01.2021	31.12.2024	Начальник управления организации медицинской помощи взрослому населению и лекарственного обеспечения Минздрава НСО Филимонова Т.Г., директор ГКУЗ НСО «РЦОЗ и МП» Фомичева М.Л., главные врачи МО	Ежеквартальное предоставление отчетности в Минздрав НСО. Охват диагностическими исследованиями не менее 100% от подлежащих.	регулярное
2.19	Проведение онкоскрининга методом люминисцентной стоматоскопии на стоматологическом приеме пациентам с подозрением на онкологические заболевания полости рта (ежегодно).	01.04.2021	31.12.2024	Начальник управления организации медицинской помощи взрослому населению и лекарственного обеспечения Минздрава НСО Филимонова Т.Г., главный внештатный специалист стоматолог Минздрава НСО Кузнецова Н.В.	Увеличение доли злокачественных новообразований полости рта, выявленных на I-II стадиях: 2021 – 20% 2022 – 30% 2023 – 50% 2024 – 70%	регулярное

2.20	Организация ежегодного	01.01.2021	31.12.2024	Главный	Увеличение доли	регулярное
	осмотра в смотровом кабинете и			внештатный	злокачественных	
	маммографического скрининга			специалист акушер-	новообразований молочной	
	женщин старше 40-лет,			гинеколог	железы, выявленных на ранней	
	страдающих сахарным			Минздрава НСО	стадии:	
	диабетом, ожирением; для			Волков Р.В.,	2019 год – 74,2%	
	женщин, имеющих одного и			главный	2020 год – 74,3%	
	более кровных родственников 1			внештатный	2021 год – 74,4%	
	линии с заболеванием раком			специалист онколог	2022 год – 74,5%	
	молочной железы – проведение			Минздрава НСО	2023 год – 74,6%	
	генетического анализа на			Захаров В.Н.,	2024 год – 74,7%	
	наличие наследственной			главные врачи МО		
	мутации			_		
2.21	Организация ежегодного	01.01.2021	31.12.2024	Главный	Увеличение доли	регулярное
	проведения ФГДС пациентам с			внештатный	злокачественных	
	хронической язвенной			специалист	новообразований рака желудка и	
	болезнью, атрофическим			терапевт	пищевода, выявленного на ранней	
	гастритом, полипами желудка,			Минздрава НСО	стадии:	
	стриктурами пищевода с целью			Дуничева О.В.,	2019 год – 34,1%	
	раннего выявления и			главный	2020 год – 35,8%	
	своевременного лечения			внештатный	2021 год – 37,1%	
				специалист хирург	2022 год – 38,2%	
				Минздрава НСО	2023 год – 39,0%	
				Юданов А.В.,	2024 год – 40,0%	
				главные врачи МО		

^{3.} Совершенствование оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи пациентам с онкологическими заболеваниями

3.1.	Открытие 5 центров амбулаторной онкологической помощи на базе ООО "Центр персонализированной медицины" (220674 чел. прикрепленного населения), ГБУЗ НСО "Барабинская ЦРБ" (133 952 чел. прикрепленного населения), ГБУЗ НСО «Тогучинская ЦРБ» (56 626 чел. прикрепленного населения), ГБУЗ НСО «Бердская центральная городская	01.01.2021	31.12.2021	Начальник управления организации медицинской помощи Минздрава НСО Филимонова Т.Г., начальник отдела материальнотехнического обеспечения деятельности подведомственных	Приказ Минздрава НСО	разовое делимое
	больница» (88 039 чел. прикрепленного населения)ГБУЗ НСО «Черепановская центральная районная больница» (101 480 чел прикреплённого населения)			организаций Минздрава НСО Моор В.В., главный внештатный специалист онколог Минздрава НСО Захаров В.Н.		
3.2.	Проведение ремонтов, закупа оборудования (МРТ, КТ, УЗИ, эндоскопическое и лабораторное оборудование) для 3 центров амбулаторной онкологической помощи в ГБУЗ НСО «Барабинская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Тогучинская ЦРБ» за счет средств областного бюджета Новосибирской области	01.01.2021	31.12.2021	Начальник отдела материально- технического обеспечения деятельности подведомственных организаций Минздрава НСО Моор В.В.	Приказ Минздрава НСО Акт приема-передачи оборудования Акт выполненных работ	разовое делимое
3.3.	Проведение ремонтов, закупа оборудования (МРТ, КТ, УЗИ, эндоскопическое и лабораторное оборудование) для открытых центров амбулаторной онкологической помощи Новосибирской области (по необходимости)	01.01.2022	31.12.2024	Начальник отдела материально-технического обеспечения деятельности подведомственных организаций Минздрава НСО Моор В.В.	Приказ Минздрава НСО Акт приема-передачи оборудования Акт выполненных работ	разовое делимое

	Omres 20020 2002000 0162200	01.01.2022	31.12.2022	Harram	Паумор Мууур тарра ЦСО	#0000000 TOTAL
	Открытие центра амбулаторной	01.01.2022	31.12.2022	Начальник	Приказ Минздрава НСО	разовое делимое
	онкологической помощи ГАУЗ			управления		
	HCO «ГКП № 1» (353 285 чел.			организации		
	прикрепленного населения)			медицинской		
				помощи Минздрава		
				НСО Филимонова		
				Т.Г., начальник		
				отдела		
				материально-		
3.4				технического		
3.4				обеспечения		
				деятельности		
				подведомственных		
				организаций		
				Минздрава НСО		
				Моор В.В., главный		
				внештатный		
				специалист онколог		
				Минздрава НСО		
				Захаров В.Н.		
	Открытие центров	01.01.2023	31.12.2023	Начальник	Приказ Минздрава НСО	разовое делимое
	амбулаторной онкологической			управления		
	помощи в ГБУЗ НСО «ОЦГБ»			организации		
	(122 928 чел. прикрепленного			медицинской		
	населения); в ГБУЗ НСО «ГКБ			помощи Минздрава		
	34» (196 915чел.			НСО Филимонова		
	прикрепленного населения),			Т.Г., начальник		
	ГБУЗ НСО «ГКБ № 25» (201			отдела		
	771 чел. прикрепленного			материально-		
	населения)			технического		
3.5	,			обеспечения		
				деятельности		
				подведомственных		
				организаций		
				Минздрава НСО		
				Моор В.В., главный		
				внештатный		
				специалист онколог		
				Минздрава НСО		
				Захаров В.Н.		
			1	т захаров р.п.	1	i l

	Conserved w aware sweet	01.01.2021	31.12.2024	2011000000000	Подготовка приказа.	#000000 #0#####
	Создание и ежегодная	01.01.2021	31.12.2024	Заместитель	*	разовое делимое
	актуализация приказа МЗ НСО о			министра		
	маршрутизации			здравоохранения	необходимости внесения	
	диагностических услуг в части			Новосибирской	изменений в маршрутизацию.	
	выявления онкологических			области		
	заболеваний, направленные на			Аксенова Е.А.		
	сокращение и оптимизацию			Заместитель		
	маршрута пациента при			министра		
	первичной диагностике			здравоохранения		
	онкологического заболевания.			Новосибирской		
				области Колупаев		
3.6				А.В. Начальник		
3.0				управления		
				организации		
				оказания		
				медицинской		
				помощи Минздрава		
				НСО Филимонова		
				Т.Г., главный		
				внештатный		
				специалист онколог		
				Минздрава НСО		
				Захаров В.Н.,		
				главные врачи МО		
	Реорганизация структурных	01.04.2021	31.12.2021	Заместитель	Разработка схем организации	разовое неделимое
	подразделений МО,	01.04.2021	31.12.2021		отделений в каждой МО,	разовое неделимое
				министра	отделении в каждои МО, оказывающей	
	оказывающих			здравоохранения	·	
	специализированную помощь, в			Новосибирской	специализированную помощь,	
	целях приведения в			области	Подготовка приказа МЗ НСО.	
	соответствие с требованиями			Аксенова Е.А.		
	приказа Минздрава России от			Заместитель		
	19.02.2021 №116н, в части			министра		
	наименований, коечной			здравоохранения		
3.7	мощности.			Новосибирской		
				области Колупаев		
				А.В. Начальник		
				управления		
				организации		
				оказания		
				медицинской		
				помощи Минздрава		
				НСО Филимонова		
				Т.Г., главный		

				•		
				внештатный		
				специалист онколог		
				Минздрава НСО		
				Захаров В.Н.,		
				главные врачи МО		
4. Совершен	ствование оказания специализиро	рванной медицин	іской помощи п	циентам с онкологич	ческими заболеваниями	
	Закуп медицинского оборудования в ГБУЗ НСО	01.01.2021	31.12.2024	Главный врач ГБУЗ НСО «НОКОД»	Приказ Минздрава НСО от 29.03.2021 № 1012 (закуп	разовое делимое
	«НОКОД», ГБУЗ НСО «ГКБ №			Иванинский О.И.	оборудования на 2021 год за счет	
	1» и ГБУЗ НСО «ГДКБСМП»:			Главный врач ГБУЗ	средств федерального и	
	2021 год - 36 ед.;			НСО «ГКБ № 1»	регионального бюджетов).	
	2022 год - 24 ед.;			Бравве Ю.И.	Перечень планируемого к закупу	
	2023 год - 29 ед.;			Главный врач ГБУЗ	медицинского оборудования на	
	2024 год – кол-во ед. будет			HCO «ГДКБСМП»	2021 – 2024 год за счет средств	
	определено до 31.12.2021			Заблоцкий Р.М.	федерального бюджета	
4.1	1 11			,	прилагается. Оснащение 3	
					медицинских организаций в	
					соответствии с Порядком оказания	
					медицинской помощи населению	
					по профилю «онкология».	
					Повышение качества оказания	
					медицинской помощи,	
					сокращение сроков ожидания	
					проведения диагностических	
					исследований на 2 дня.	
	Организация системы контроля	01.01.2021	31.12.2022	Главный врач ГБУЗ	Создание в МИС блока оказания	регулярное
	качества диагностики путем			НСО «НОКОД»	экспертных пересмотров в	1 7 1
	формирования «второго			Иванинский О.И.	отделении патоморфологии и	
	мнения» (пересмотр			Главный	лучевой диагностики.	
1 2	рентгенографических,			внештатный		
4.2	маммографических снимков,			специалист онколог		
	результатов МСКТ -			Минздрава НСО		
	исследований, цитологических			Захаров В.Н.		
	и гистологических препаратов)					
	на постоянной основе					

4.3	Организация регулярных дистанционных консультаций специалистов амбулаторного звена с использованием телемедицинских средств связи со специалистами онкологического диспансера по диагностике, лечению онкологических больных «врачврач» или «врач-пациент»:.	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист онколог Минздрава НСО Захаров В.Н., начальник отдела развития информационных технологий Минздрава НСО Ларин С.А., главные врачи МО	Повышением доступности медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в отдаленно расположенных медицинских организациях. Сокращение сроков установления диагноза ЗНО до 14 дней. Снижение очереди к специалистам, уменьшение нагрузки на врачей. Снижение сроков начала специализированного лечения в соответствии с Порядком, уменьшение транспортных расходов и сокращение времени пребывания пациентов в стационаре. 2021 — 50,.2020 — 80,.2021 — 125,.2022 — 160,.2023 — 200,.2024 — 250	регулярное
4.4	Организация отделений реабилитации (1-й, 2-й этапы) в медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь пациентам с онкологическими заболеваниями: оснащение отделений реабилитации нового корпуса ГБУЗ НСО «НОКОД» в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 915н,., приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.07.2020 N 788н	01.08.2021	31.08.2023	Главный внештатный специалист онколог Минздрава НСО Захаров В.Н., главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Минздрава НСО Шашуков Д.А.	Открытие отделения ранней медицинской реабилитации и отделения медицинской реабилитации в ГБУЗ НСО «НОКОД» и ГБУЗ НСО ГКБ №1 до 31.08.2022 (приказы по медицинским организациям)	Разовое делимое

	Организация 3 этапа	01.08.2021	31.08.2023	Главный	Создание амбулаторных	Разовое делимое
	медицинской реабилитации	01.06.2021	31.06.2023	внештатный	отделений медицинской	т азовое делимое
	больным онкологическими			специалист онколог	реабилитации и отделений	
	заболеваниями в амбулаторных			Минздрава НСО	медицинской реабилитации	
	медицинских организациях в			Захаров В.Н.,	дневных стационаров в ГБУЗ НСО	
	условиях амбулаторного			лавный главный	«НОКОД» и ГБУЗ НСО ГКБ №1,	
	, ,			внештатный	ЦАОП до 31.08.2022 (приказы по	
	отделения медицинской реабилитации, отделения			специалист по	медицинским организациям)	
4.5.	медицинской реабилитации			,	Создание условий по оказанию	
				медицинской реабилитации	реабилитационной помощи	
	дневного стационара,			реабилитации Минздрава НСО	пациентам с онкозаболеваниями с	
	оказывающих медицинскую				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	помощь по профилю			Шашуков Д.А.	целью повышения качества и	
	«онкология»: 2021 год – 10%				доступности мероприятий для	
	медицинских организаций 2022				своевременного восстановления	
	год – 50% 2023 год – 75% 2024				состояния здоровья пациентов,	
	год – 100%	0.1.01.000.1		- "	снижение доли инвалидизации.	7
	С целью оптимизации и	01.01.2021	31.12.2021	Главный врач ГБУЗ	Улучшение качества и	Разовое делимое
	приведения в соответствии с			НСО «НОКОД»	сокращение сроков начала	
	Порядком оказания			Иванинский О.И.	специализированного лечения в	
	медицинской помощи по				соответствии с Порядком	
4.6	профилю «онкология»					
1.0	планируется строительство					
	модульной конструкции в ГБУЗ					
	НСО «НОКОД» для открытия					
	отделения лекарственной					
	терапии.					
	Увеличение числа	01.01.2021	31.12.2024	Главный	Увеличение числа	регулярное
	органосохраняющих операций			внештатный	органосохраняющих операций до	
4.7	при злокачественных			специалист онколог	80 в год	
4.7	новообразованиях яичника			Минздрава НСО		
	(операция Вертгейма			Захаров В.Н.		
	эндоскопическим доступом)					
	Увеличение числа	01.01.2021	31.12.2024	Главный	Увеличение числа сегментарных	регулярное
	сегментарных резекций легкого			внештатный	резекций легкого при раке легкого	_
4.8	при раке легкого на ранних			специалист онколог	на ранних стадиях	
	стадиях торакоскопическим			Минздрава НСО	торакоскопическим доступом до	
	доступом			Захаров В.Н.	40 операций в год	
	Выполнение биопсии	01.01.2021	31.12.2024	Главный	Выполнение не менее 35 биопсий	регулярное
	медиастинальных			внештатный	в год	
4.9	лимфатических узлов с			специалист онколог		
	использованием			Минздрава НСО		
	медиастиноскопа)			Захаров В.Н.		
L	r1/		<u>l</u>			1

4.10	Выполнение реконструктивно-пластических операций при раке молочной железы.	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист онколог	Выполнение не менее 80 операций в год	регулярное
				Минздрава НСО Захаров В.Н.		
4.11	Обеспечение возможности проведения стереотоксической лучевой терапии SBRT.	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист онколог Минздрава НСО Захаров В.Н., Главный врач ГБУЗ НСО «НОКОД» Иванинский О.И. Главный врач ГБУЗ НСО «ГКБ № 1» Бравве Ю.И.	Эффективность лечения дистанционной лучевой терапии у пациентов с первичными и метастатическими опухолями легкого, печени, почек, поджелудочной железы, позвоночника при невозможности хирургического лечения до 80 %.	регулярное
4.12	Реорганизация структурных подразделений МО, оказывающих специализированную помощь, в целях приведения в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 19.02.2021 №116н, в части наименований, коечной мощности.	01.04.2021	31.12.2021	Заместитель министра здравоохранения Новосибирской области Аксенова Е.А. Заместитель министра здравоохранения Новосибирской области Колупаев А.В. Начальник управления организации оказания медицинской помощи Минздрава НСО Филимонова Т.Г., главный внештатный специалист онколог Минздрава НСО Захаров В.Н., главные врачи МО	Разработка схем организации отделений в каждой МО, оказывающей специализированную помощь, Подготовка приказа МЗ НСО.	Разовое неделимое

^{5.} Третичная профилактика онкологических заболеваний, включая организацию диспансерного наблюдения пациентов с онкологическими заболеваниями

5.1	Организация проведения диспансерного наблюдения пациентов с онкологическими заболеваниями, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 04.06.2021 № 548н «Об утверждении порядка диспансерного наблюдения за взрослыми с онкологическими заболеваниями»	01.01.2021	31.12.2024	Главные врачи МО, имеющих в составе ЦАОП, ПОК. Главный внештатный специалист онколог Минздрава НСО Захаров В.Н.	Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением, % 2021 -66%; 2022-70%; 2023-75%; 2024- 80%.	регулярное
5.2	Разработать инструкцию по методическому сопровождению и фиксации взятия на диспансерный учет, маршрутизацию больных при осуществлении диспансерного наблюдения. Составить план осуществления диспансерного наблюдения в разрезе МО, проводить контрольные мероприятия по исполнению плана.	01.01.2021	31.03.2021	Главный внештатный специалист онколог Минздрава НСО Захаров В.Н.	Разработка и рассылка в МО инструкции по учету и проведению диспансерного наблюдения, составление планов охвата диспансерного наблюдения Внедрение на уровне региона мониторинга соблюдения сроков установления и полноты проведения диспансерного наблюдения врачом-онкологом.	Разовое неделимое
6. Комплек	сс мер по развитию паллиативной л	медицинской по	мощи пациента	м с онкологическими	заболеваниями	
6.1	Открытие кабинетов паллиативной медицинской помощи на базе ЦАОП ГБУЗ НСО «Тогучинская ЦРБ», «ГБУЗ НСО «Барабинская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Бердская ЦГБ», ГБУЗ НСО «Черепановская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Обская ЦГБ»	01.05.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист по паллиативной медицинской помощи Минздрава НСО Лайвин Д.А.	Приказ об открытии кабинетов паллиативной помощи в ЦАОПе	Разовое делимое
6.2	Ежегодное формирование сводной заявки на получение наркотических лекарственных препаратов, обеспечивающей возможность достижения расчетного уровня обезболивания	01.01.2021	31.12.2024	Заместитель министра Е.А. Аксенова, главный внештатный специалист по паллиативной медицинской помощи Минздрава НСО Лайвин Д.А.,	Ежегодно утвержденная сводная заявка на получение наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов	Разовое делимое

				главный внештатный специалист онколог Минздрава НСО Захаров В.Н.		
6.3	Внедрение схем контроля эффективности лечения болевого синдрома во всех медицинских организациях (схема Первичной оценки болевого синдрома, Дневник оценки боли)	01.01.2021	31.12.2024	Заместитель министра Е.А. Аксенова; заместитель министра А.В. Лиханов; главный внештатный специалист по паллиативной медицинской помощи Минздрава НСО Д.А. Лайвин; главный внештатный детский специалист по паллиативной помощи Минздрава НСО Л.А. Гатауллина	Приказ Минздрава НСО о применении схем Первичной оценки болевого синдрома, Дневника оценки боли во всех случаях лечения болевого синдрома более 7 дней	Разовое делимое
6.4	Обеспечение своевременной передачи протоколов оценки побочных эффектов применения наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственными медицинскими организациями Новосибирской области в Территориальный орган Росздравнадзора по Новосибирской области	01.01.2021	31.12.2024	Заместитель министра А.В. Лиханов; главный внештатный специалист фармаколог Минздрава НСО В.Е. Митрохин	Информирование Территориального органа Росздравнадзора по Новосибирской области о всех случаях побочных эффектов применения наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов	Регулярное
6.5	Формирование реестра пациентов, нуждающихся в ИМП	01.01.2022	31.12.2024	Министр здравоохранения К.В. Хальзов, главный внештатный специалист по паллиативной	Создание и ведение реестра пациентов, нуждающихся в ИМП	Регулярное

	T		1	U	T	<u> </u>			
				медицинской					
				помощи Минздрава НСО Д.А. Лайвин					
7. 0									
7. Организационно-методическое сопровождение деятельности онкологической службы региона									
7.1	Обеспечение взаимодействия с ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, ФГБУ «НМИЦ им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, МНИОИ им. П.А. Герцена - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России в рамках программы оказания высокотехнологичной медицинской помощи по комплексной диагностике злокачественных новообразований, специальному лечению, включая хирургическое, химиолучевое лечение.	01.07.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист онколог Минздрава НСО Захаров В.Н.	Увеличение количества проведенных телемедицинских консультаций: 2021 год — 5; 2020 год — 7; 2021 год — 10; 2022 год — 13; 2023 год — 16; 2024 год — 20	регулярное			
7.2	Контроль соблюдения этапов оказания медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями, соблюдения технологических процессов при проведении диагностических и лечебных мероприятий	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист онколог Минздрава НСО Захаров В.Н.,	Проведение аудитов в рамках выездных мероприятий в медицинские организации новосибирской области согласно приказу МЗ НСО. 20201 - 8 выедных аудитов в год 2022 -10 выездных аудитов в год 2023 -10 аудитов в год 2024 — 10 аудитов в год	регулярное			
7.3	Проведение на постоянной основе обсуждения результатов аудита с врачами первичного звена, узкими специалистами на профильных конференциях, школах специалистов региона.	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист онколог Минздрава НСО Захаров В.Н.	Подведение итогов аудитов в рамках выездных мероприятий в медицинские организации новосибирской области согласно приказу МЗ НСО с привлечением медицинского персонала медицинских организаций.	регулярное			
7.4	Контроль соответствия выбранной причины смерти (кода МКБ) в свидетельстве о смерти	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист онколог Минздрава НСО Захаров В.Н.	Проверка первичной медицинской документации умерших пациентов с причиной смерти С00-С97. Не менее 85%	регулярное			

7.5	Ежемесячное проведение в ГБУЗ НСО «НОКОД» сверки диспансерной группы онкологических пациентов с медицинскими организациями, оказывающими первичнуюмедико-санитарную помощь, с целью контроля качества диагностики, лечения, динамического наблюдения	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист онколог Минздрава НСО Захаров В.Н.	Повышение качества эффективности диспансерного наблюдения, контроль сроков ожидания оказания медицинской помощи в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи. Достоверность статистических отчетов.	регулярное
7.6	Проведение эпидемиологического мониторинга заболеваемости, смертности, распространенности злокачественных новообразований, планирование объемов медицинской помощи на основании действующего канцер-регистра.	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист онколог Минздрава НСО Захаров В.Н., главные врачи МО	Повышение качества, улучшение доступности специализированной медицинской помощи.	регулярное
7.7	Анализ работы ЦАОПов по исполнению целевых показателей в группах прикрепленного населения и разработка плана устранения причин неисполнения показателей.	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист онколог Минздрава НСО Захаров В.Н.	Повышение качества эффективности диспансерного наблюдения, контроль сроков ожидания оказания медицинской помощи в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи. Достоверность статистических отчетов.	Регулярное
7.8	Проведение контроля за сроками дообследования пациентов с подозрением на онкологическое заболевание на постоянной основе	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист онколог Минздрава НСО Захаров В.Н., главные врачи МО	Повышение качества и эффективности диагностики при подозрении на онкологическое заболевание, сокращение сроков диагностики в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи.	регулярное

7.9	Проведение разборов запущенных случаев с привлечением заинтересованных главных внештатных специалистов	01.01.2021	31.12.2024	Главный внештатный специалист онколог Минздрава НСО Захаров В.Н.,	Повышение качества и эффективности выявления злокачественных новообразований на ранних стадиях	регулярное
7.10	Проведение мероприятий по внедрению системы внутреннего контроля качества медицинской помощи и безопасности медицинской деятельности. Формирование и совершенствование системы внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в соответствии с требованиями и направлениями, утвержденными приказами Росздравнадзора, приказом МЗ РФ № 203н, клиническими рекомендациями (протоколами лечения)	01.01.2021	31.12.2021	главные врачи МО Заместитель министра здравоохранения Новосибирской области Аксенова Е.А. Начальник управления организации оказания медицинской помощи Минздрава НСО Филимонова Т.Г., главный внештатный специалист онколог Минздрава НСО Захаров В.Н., главные врачи МО	Повышение удовлетворенности пациентов качеством медицинской помощи. Повышение результативности процессов в деятельности подразделений онкологического профиля. Улучшение основных показателей деятельности медицинских организаций. Улучшение показателей качества медицинской помощи и преемственности при передаче клинической ответственности за пациента с этапа на этап	регулярное
8. Форми	рование и развитие цифрового конт	ура онкологичес	кой службы регі	юна		
8.1.	Реализация интеграции медицинской информационной системы Новосибирской области с Федеральной системой «Онкология» (вертикально-интегрированной медицинской информационной системы по профилю «Онкология»)	08.02.2021	31.12.2022	Заместитель министра цифрового развития и связи Новосибирской области Цукарь С.С. Заместитель министра здравоохранения Новосибирской области Колупаев А.В.	Доработка медицинской информационной системы Новосибирской области в части унификации ведения электронной медицинской документации, справочников путем создания структурированных медицинских документов для передачи в Федеральную систему «Онкология», а также обеспечение ее интеграции с подсистемами единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения 01.06.2021: утверждение технического задания на доработку медицинской	Разовое делимое

					информационной системы	
					Новосибирской области в части	
					интеграции с Федеральной	
					системой «Онкология»	
					01.09.2021: заключение контракта	
					01.12.2021: ввод в эксплуатацию	
					доработанного функционала	
					25.12.2021: внедрение	
					доработанного функционала на не	
					менее, чем 50% территориально	
					выделенных структурных	
					подразделениях медицинских	
					организаций Новосибирской	
					области	
					01.06.2022: утверждение	
					технического задания на	
					доработку медицинской	
					информационной системы	
					Новосибирской области в части	
					интеграции с Федеральной	
					системой «Онкология» по новым,	
					разработанным	
					структурированным медицинским	
					документам	
					01.09.2022: заключение контракта	
					01.12.2022: ввод в эксплуатацию	
					доработанного функционала	
					25.12.2022: внедрение	
					доработанного функционала на не	
					менее, чем 100% территориально	
					выделенных структурных	
					подразделениях медицинских организаций Новосибирской	
					области	
	Введение в эксплуатацию	01.02.2021	02.12.2021	Заместитель	Функционирование в регионе	Разовое делимое
	доработок ЕГИСЗ НСО по	01.02.2021	02.12.2021	министра	централизованной системы	т азовое делимое
	обеспечению внедрения			цифрового	«Организация оказания	
	региональной			развития и связи	медицинской помощи больным	
8.2.	централизованной системы			Новосибирской	онкологическими заболеваниями»	
0.2.	«Организация оказания			области Цукарь	Обеспечение маршрутизации	
	медицинской помощи больным			С.С.	пациентов с онкологическими	
	онкологическими			Заместитель	заболеваниями и контроль	
	заболеваниями»			министра	состояния здоровья на всех этапах	
					SACPODEN IN DOCK STATION	

				здравоохранения Новосибирской области Колупаев А.В.	оказания медицинской помощи, предусматривающей подключение и информационный обмен между структурными подразделениями государственных медицинских организаций общего профиля с медицинскими организациями оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями. Доработка медицинской информационной системы Новосибирской области в части внедрения региональной централизованной системы «Организация оказания	
	Функционирование в	01.01.2019	31.12.2024	Заместитель	медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» 01.06.2021:Проведение настроек и инструктажа сотрудников государственных медицинских организаций Новосибирской области по обеспечению 01.11.2021: внедрение доработанного функционала	Регулярное
8.3.	медицинских организациях широкополосного доступа в сеть «Интернет», создания возможностей безопасной передачи данных, обеспечения рабочих мест онкологов компьютерной техникой			министра цифрового развития и связи Новосибирской области Цукарь С.С. Заместитель министра здравоохранения Новосибирской области Колупаев А.В.	территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов к Единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения Новосибирской области ежегодно -в срок до 20.10 предшествующему календарному году Сформированы технические задания на услуги связи доступа в сеть интернет для обеспечения работы с государственной информационной системы в сфере	

					здравоохранения субъекта	
					Российской федерации (основной	
					· · · · · · · · · · · · · · · · ·	
					±	
					предшествующему календарному	
					году Заключен государственный	
					контракт, сформирован план	
	77 1	00.02.2021	21 12 2022	2	график исполнения	D.
	Информационное	08.02.2021	31.12.2022	Заместитель	Доработка медицинской	Разовое делимое
	взаимодействие с подсистемой			министра	информационной системы	
	«Телемедицинские			цифрового	Новосибирской области в части	
	консультации» используется			развития и связи	модуля «Телемедицинские	
	для организации и проведения			Новосибирской	консультации»	
	консультаций с применением			области Цукарь	Предусмотрено внедрение	
	телемедицинских технологий			C.C.	доработанного функционала на не	
8.4.	при оказании медицинской			Заместитель	менее, чем 100% территориально	
	помощи, врачебных			министра	выделенных структурных	
	консилиумов и конференций,			здравоохранения	подразделениях медицинских	
	мероприятий, связанных с			Новосибирской	организаций Новосибирской	
	процессом трансляции знаний			области Колупаев	области.	
				A.B.	Предусмотрено создание	
					телеконсультационных кабинетов	
					на базе 100% ЦАОП	
	Подключение медицинского	08.02.2021	31.12.2024	Заместитель	Обеспечена передача результатов	Регулярное
	оборудования к ГИС Субъекта			министра	лабораторных исследований в	, 1
	РФ, для передачи реузльтатов			цифрового	подсистему "Лабораторные	
	лаборторных исследований,			развития и связи	исследования" Медицинской	
	передачи результатов			Новосибирской	информационной системы	
	диагностических исследований			области Цукарь	Новосибирской области в	
	с возможностью обработки			C.C.	объемах от общего числа	
	системой искусственного			Заместитель	проведенных исследований 2021-	
	интеллекта			министра	20%; 2022-40%; 2023-70%; 2024-	
	miresistektu			здравоохранения	100% ЦАОП.	
8.5.				Новосибирской	Обеспечена передача результатов	
				области Колупаев	исследований в подсистему	
				А.В.	"Центральный архив медицинских	
				A.D.	изображений" в объемах от	
					1	
					исследований 2021-20%; 2022-	
					40%; 2023-70%; 2024- 100%	
					ЦАОП	
					Обеспечен маммографический	
					скрининг в объемах от общего	

0.05					числа проведенных маммографических исследований 2021-20%; 2022-40%; 2023-70%; 2024- 100% исследований и передачи результатов в ГБУЗ НСО НОКОД.	
9.1	мониторинг укомплектованности каорами Мониторинг укомплектованности штатной численности государственных медицинских организаций врачами и специалистами со средним медицинским образованием в разрезе должностей	01.01.2021	31.12.2024	зывающих меоицинску Начальник отдела по взаимодействию с медицинскими, образовательными и общественными организациями министерства здравоохранения Новосибирской области Рыжкова С.В.	ую помощь пациентам с онкологичес. Укомплектованность должностей врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: в 2021 году – 88,3 %; в 2022 – 90,0 %; в 2023 – 92,7 %; в 2024 – 95,0 %. среднего медицинского персонала, оказывающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях: в 2021 году – 82,2 %; в 2022 – 86,0 %; в 2023 – 90,2 %; в 2024 – 95,0 %.	Регулярное
9.2	Обучение врачей-онкологов, врачей-рентгенологов, врачей-патологоанатомов	01.01.2021	31.12.2024	Начальник отдела по взаимодействию с медицинскими, образовательными и общественными организациями министерства здравоохранения Новосибирской области Рыжкова С.В.	Улучшение качества диагностики, лечения онкологических пациентов в соответствии с клиническими рекомендациями. Планируется обучение: врачей-онкологов: ; 2021 год — 11; 2022 год — 9; 2023 год — 10; 2024 год — 5; врачей-рентгенологов: 2019 год — 8; 2020 год — 15; 2021 год — 11; 2022 год — 9; 2023 год — 4; 2024 год — 11; врачей-патологоанатомов: 2019 год — 3; 2020 год — 2; 2021 год — 0; 2022 год — 3; 2023 год — 3; 2024 год — 3	Регулярное

9.3.	Обучение среднего медицинского персонала для смотровых кабинетов	01.01.2021	31.12.2024	Начальник отдела по взаимодействию с медицинскими, образовательными и общественными организациями министерства здравоохранения Новосибирской области Рыжкова С.В.	Снижение трудовой миграции населения. Повышение обеспеченности квалифицированными медицинскими работниками государственных медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области: 2020 год – 5; 2021 год – 5; 2022 год – 5; 2023 год – 5; 2024 год – 5.	Регулярное
9.4	Формирование заявки на выделение квоты целевого приема на обучение по программам высшего образования — программам специалитета в ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России с учетом необходимости кадрового обеспечения системы здравоохранения Новосибирской области	01.01.2021	31.12.2024	Начальник отдела по взаимодействию с медицинскими, образовательными и общественными организациями министерства здравоохранения Новосибирской области Рыжкова С.В.	Формирование потребности медицинских организаций во врачах-специалистах. Направление заявки на установление квоты целевого обучения не позднее 01 июля ежегодно	Регулярное
9.5	Формирование квоты целевой подготовки в ГАПОУ НСО «НМК» за счет средств областного бюджета	01.01.2022	31.12.2024	Начальник отдела по взаимодействию с медицинскими, образовательными и общественными организациями министерства здравоохранения Новосибирской области Рыжкова С.В.	Установление контрольных цифр приема в разрезе специальностей не позднее 1 сентября ежегодно	Регулярное

	Единовременная денежная выплата врачам наиболее дефицитных специальностей в	01.01.2021	31.12.2024	Начальник отдела по взаимодействию с медицинскими,	Повышение обеспеченности квалифицированными медицинскими работниками	Регулярное
9.6.	рамках реализации подпрограммы 7 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» государственной программы «Развитие здравоохранения Новосибирской области»			образовательными и общественными организациями министерства здравоохранения Новосибирской области Рыжкова С.В.	государственных медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области. Снижение трудовой миграции населения. Подпрограммой 7 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» государственной программы «Развитие здравоохранения Новосибирской области» запланировано ежегодное предоставление единовременной денежной выплаты в размере 300 000 рублей 50 врачамспециалистам (далее — выплата). Выплата носит заявительный характер.	
9.7	Проведение регионального этапа Всероссийского конкурса врачей и Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.01.2021	31.12.2024	Начальник отдела по взаимодействию с медицинскими, образовательными и общественными организациями министерства здравоохранения Новосибирской области Рыжкова С.В.	Повышение престижа профессии медицинского работника. Определение участников регионального этапа конкурсов на уровне субъекта. Направление пакетов документов победителей по номинациям в Центральную конкурсную комиссию во II квартале ежегодно	Регулярное
9.8	Создание электронной базы вакансий онкологической службы Новосибирской области	01.07.2021	31.12.2021	Начальник отдела по взаимодействию с медицинскими, образовательными и общественными организациями министерства здравоохранения Новосибирской области Рыжкова С.В.	Централизованный поиск и подбор медицинского персонала. Повышение укомплектованности онкологической службы медицинскими кадрами.	Разовое неделимое

5. Ожидаемые результаты

Исполнение мероприятий региональной программы позволит достичь к 2024 г. следующих результатов:

- снижения смертности от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс. населения до уровня 201,5;
- снижения смертности от злокачественных новообразований, на 100 тыс. населения до уровня 215,2;
- снижение одногодичной летальности больных со ЗНО (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году) до уровня 17,3%
- увеличение доли злокачественных новообразований, выявленных на I-II стадиях до 63,0%;
- увеличение удельного веса больных со ЗНО, состоящих на учете 5 лет и более из общего числа больных со злокачественными образованиями, состоящих под диспансерным наблюдением до 60,0%;
- увеличение доли лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением до уровня 80%;
- снизить количество отказов от методик обследований населения на выявление онкологических заболеваний в ходе диспансеризации и профилактических осмотров до 0,1%.

••