


УТВЕРЖДЕН
Совет по проектной деятельности
Карачаево-Черкесской Республики
А.А.Озов 
Протокол № 1 от 14 декабря 2018 г.

Проект

П А С П О Р Т

Регионального проекта Карачаево-Черкесской Республики

«Борьба с онкологическими заболеваниями»

1. Основные положения

Наименование национального проекта	«Здравоохранение»		
Наименование федерального проекта	Борьба с онкологическими заболеваниями		
Краткое наименование регионального проекта	Борьба с онкологическими заболеваниями	Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 – 31.12.2024
Куратор проекта	Суюнов Д.Ю., заместитель Председателя Правительства Карачаево-Черкесской Республики		
Руководитель проекта	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики		
Администратор проекта	Кипкеева Т.У., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики		
Связь с государственными программами Карачаево-Черкесской Республики	Государственная программа Карачаево-Черкесской Республики «Развитие здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики на 2014-2020гг», утверждённая постановлением Правительства Карачаево-Черкесской Республики от 31.10.2013 № 362		

2. Цель и показатели регионального проекта

Цель: снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных до 120 случаев на 100 тыс. населения к 2024 году										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Смертность от новообразований, в том числе от злокачественных до 120 случаев на 100 тыс. населения										
1.	Снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных до 120 случаев на 100 тыс. населения	<i>основной</i>	133,8	31.12.2017	130,4	128,5	126,3	124,0	122,4	120,0
Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I-II стадии), %										
2.	Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I-II стадии), %	<i>основной</i>	60,0	31.12.2017	60,9	61,4	61,9	62,4	62,9	63,0
Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более, %										
3.	Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более, %	<i>основной</i>	52,3	31.12.2017	53,3	53,8	54,3	54,8	55,3	55,8
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), %										
4.	Одногодичная летальности больных со злокачественными новообразованиями	<i>основной</i>	19,5	31.12.2017	18,2	17,5	16,8	16,1	15,4	14,7

	(умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году), %									
Распространенность онкологических заболеваний на 100 тыс.населения										
5.	Распространенность онкологических заболеваний на 100 тыс.населения	<i>дополнительный</i>	1357,9	31.12.2017	1452,8	1500,2	1547,6	1595,0	1642,4	1689,8

3. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
Задача национального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): «Повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет к 2024 году (к 2030 году – до 80 лет)»			
1.	<p>Результат федерального проекта: Разработка и утверждение 85 региональных программ «Борьба с онкологическими заболеваниями».</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Министерством здравоохранения Российской Федерации в первом квартале 2019 года будет определено подведомственное федеральное учреждение и на его базе создан координационный центр для обеспечения разработки и реализации региональных программ «Борьба с онкологическими заболеваниями», разработаны требования к региональным программам «Борьба с онкологическими заболеваниями» (далее – требования) предусматривающие реализацию комплекса мер, направленных, в том числе на совершенствование профилактики и раннего выявления злокачественных новообразований, на повышение эффективности диагностики и лечения злокачественных новообразований, в том числе с применением эффективных методов диагностики злокачественных новообразований и использованием телемедицинских технологий, внедрение высокоэффективных радиологических, химиотерапевтических и комбинированных хирургических методов лечения с использованием клинических рекомендаций, обеспечение полного цикла при применении химиотерапевтического лечения у больных со злокачественными новообразованиями, повышение доступности высокотехнологичных</p>		

	<p>методов лечения для пациентов с онкологическими заболеваниями, повышение профессиональной квалификации медицинского персонала первичного звена здравоохранения, врачей-онкологов, врачей-радиологов и других специалистов, участвующих в оказании онкологической помощи населению, развитие реабилитации онкологических больных, внедрение современных программ реабилитации онкологических больных и программ психосоциальной поддержки онкологических больных. Во всех субъектах Российской Федерации на основании требований разработаны и утверждены региональные программы «Борьба с онкологическими заболеваниями».</p> <p>Координационным центром в рамках государственного задания будет осуществляться мониторинг реализации мероприятий региональных программ, по результатам которого ежегодно будет составляться отчет, содержащий рекомендации о дальнейшей корректировке и реализации мероприятий.</p> <p>По итогам 2024 года координационным центром будет сформирован итоговый отчет о результатах реализации региональных программ «Борьба с онкологическими заболеваниями» и их эффективности.</p> <p>Срок: 01.07.2019</p>		
1.1.	<p>Результат регионального проекта: Разработка и утверждение региональной программы борьбы с онкологическими заболеваниями</p>	01.07.2019	Разработана и утверждена региональная программа борьбы с онкологическими заболеваниями в Карачаево-Черкесской Республике
2.	<p>Результат федерального проекта: За 2019 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 50% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Подведомственными федеральными учреждениями Министерства здравоохранения Российской Федерации в 2019 году будут проведены конкурсные процедуры и заключен государственный контракт на разработку концепции информационно-коммуникационной кампании с определением наиболее эффективных способов подачи информации для целевой аудитории и/или рекламно-информационных материалов (видео-ролики, радио-ролики, вирусные интернет-ролики, интернет-баннеры, баннеры для контекстной рекламы в сети интернет, макеты наружной рекламы) с учетом результатов ранее проводимых аналогичных мероприятий.</p> <p>Информационно-коммуникационная кампания будет включать в себя информирование населения о проведении скринингов, направленных на раннее выявление онкологических заболеваний, о необходимости прохождения профилактических осмотров, в рамках которых предусмотрены исследования, которые позволяют обнаружить</p>		

	<p>злокачественное новообразование на ранней стадии.</p> <p>Будет создан и поддерживаться интернет портал по вопросам выявления и лечения онкологических заболеваний, где в том числе будет размещена информация о медицинских организациях, оказывающих помощь при онкологических заболеваниях, о правах граждан при получении онкологической помощи, будет обеспечена его посещаемость не менее 5 тыс. пользователей в сутки.</p> <p>Будут реализованы специальные проекты в СМИ, созданы программы/рубрики/сюжеты/графические вставки на федеральном и региональном телевидении, размещены информационные статьи в печатных СМИ, будут вестись группы в социальных сетях, проводиться работа в тематических блогах. Будут размещены рекламно-информационные материалы в СМИ, в том числе на федеральных и региональных телеканалах.</p> <p>Будет проведен анализ информационного пространства и разработана методика оценки эффективности рекламно-информационных кампаний/оценка эффективности рекламно-информационных кампаний.</p> <p>Срок: 31.12.2019</p>		
2.1	<p>Результат регионального проекта: За 2019 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 50% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p>	31.12.2019	<p>Проведение в 2019 году информационно-коммуникационной кампании, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению</p> <p>Разработана концепция с определением наиболее эффективных способов подачи информации для целевой аудитории и рекламно-информационных материалов (видео-ролики, радио-ролики, вирусные интернет-ролики, интернет баннеры, баннеры для контекстной рекламы в сети интернет, макеты наружной рекламы), включающая в себя информирование населения о проведении скринингов, направленных на раннее выявление онкологических заболеваний, о необходимости прохождения профилактических осмотров, в рамках которых предусмотрены исследования, которые позволяют обнаружить злокачественное новообразование на ранней стадии.</p>

			<p>Создан интернет - портал и обеспечена посещаемость не менее 100 пользователей в сутки с нарастанием количества пользователей на 20 ежегодно; реализуются специальные проекты в СМИ, создана телевизионная программа «Здоровье», обеспечено участие в программе «Здоровье» врачей терапевтов, онкологов, ЛОР-врачей, урологов, дерматологов, маммологов с информацией о раннем выявлении онкологических заболеваний; демонстрация сюжетов, посвящённых профилактике онкологических заболеваний; созданы графические вставки на региональном телевидении «Архыз – 24», ВГТРК. подготовлены информационные статьи в печатных СМИ Карачаево-Черкесской Республики; созданы группы в социальных сетях, работа в тематических блогах; размещение рекламно-информационных материалов в СМИ, в том числе на региональных телеканалах; ежегодно проводится анализ информационного пространства, разработана методика оценки эффективности рекламно-информационных кампаний (число посетивших врача первичного звена после просмотра телевизионных передач и/или рекламных вставок</p>
3.	<p>Результат федерального проекта: Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Будет обеспечено ежегодное доведение из федерального бюджета межбюджетного трансферта бюджету Федерального фонда обязательного медицинского</p>		

	<p>страхования на дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями.</p> <p>С учетом указанного межбюджетного трансферта бюджетом Федерального фонда обязательного медицинского страхования будут доводиться в составе субвенции бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования.</p> <p>На основании средних нормативов объема медицинской помощи, в том числе по профилю «онкология» и средних нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, в том числе по профилю «онкология», установленных в Программах государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации будут приняты территориальные программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.</p> <p>В целях мониторинга и контроля за расходованием средств и оказанием медицинской помощи гражданам Федеральным фондом обязательного медицинского страхования в первом квартале 2019 года будет принят соответствующий приказ, предусматривающий ежемесячное получение информации о законченных случаях лечения с применением химиотерапии, лучевой терапии, комбинированного и хирургического лечения.</p> <p>По итогам первого полугодия 2019 года Минздравом России будут сформированы доклад по результатам анализа расходования средств, выделенных на оказание медицинской помощи по профилю «онкология».</p> <p>Срок: 31.12.2024</p>		
3.1	<p>Результат регионального проекта: Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями.</p>	31.12.2019, 31.12.2020, 31.12.2021, 31.12.2022, 31.12.2023, 31.12.2024	<p>Освоение межбюджетного трансферта Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики на финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения в части проведения противоопухолевой лекарственной терапии в условиях круглосуточного и дневного стационаров.</p> <p>Мониторинг оказания онкологической помощи населению, в том числе учет законченных случаев химиотерапии, лучевой терапии, комбинированного и хирургического лечения.</p>

			Обеспечено финансирование оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения
4.	<p>Результат федерального проекта: В субъектах Российской Федерации организованы не менее 100 центров амбулаторной онкологической помощи.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: В 2019 году субъектами Российской Федерации определяются медицинские организации, обладающие полным спектром оборудования и необходимыми специалистами для комплексной и своевременной диагностики основных видов злокачественных новообразований на принципах мультикомандного подхода и высокой преемственности, на базе которых создаются не менее 100 центров амбулаторной онкологической помощи в целях сокращения сроков диагностики и повышения ее качества. Помимо проведения «онкопоиска», функциями данных центров амбулаторной онкологической помощи будут являться: диспансерное наблюдение, проведение химиотерапевтического лечения в условиях дневного стационара, мониторинг лечения.</p> <p>Срок: 31.12.2019</p>		
4.1	<p>Результат регионального проекта: Организация в Карачаево-Черкесской Республике центра амбулаторной онкологической помощи в 2019 году</p>	31.12.2019	<p>В целях сокращения сроков диагностики и повышения ее качества в 2019 году на базе РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова» (г.Черкесск) создан центр амбулаторной онкологической помощи, обладающий полным спектром оборудования и специалистов, необходимых для комплексной и быстрой диагностики основных видов злокачественных новообразований на принципах мультикомандного подхода и высокой преемственности; организацией службы психосоциальной поддержки, медицинской реабилитации и паллиативной помощи.</p> <p>Помимо проведения «онкопоиска», функциями данного центра амбулаторной онкологической помощи будут являться:</p>

			<ul style="list-style-type: none"> - диспансерное наблюдение, мониторинг лечения; - подготовка локального документа Минздрава Карачаево-Черкесской Республики об утверждении листа маршрутизации на проведение МРТ, гистологических исследований при «онкопоиске».
5.	<p>Результат федерального проекта: Не менее 90 из 160 региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями, (диспансеров/больниц) участвуют в переоснащении медицинским оборудованием.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: В 2019 году субъектами Российской Федерации определены не менее 90 медицинских организаций субъектов Российской Федерации, оказывающих помощь больным с онкологическими заболеваниями, участвующих в переоснащении медицинским оборудованием, в том числе оборудованием для диагностики и лечения методами ядерной медицины, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по профилю «онкология».</p> <p>Разработано и принято постановление Правительства Российской Федерации, определяющее правила предоставления иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на переоснащение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями.</p> <p>Разработаны, заключены и реализованы соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на переоснащение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями.</p> <p>Срок: 31.12.2019</p>		
5.1	<p>Результат регионального проекта: Переоснащение региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным с онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) в 2019 году</p>	31.12.2019	<p>Определена медицинская организация, оказывающая помощь больным с онкологическими заболеваниями, (РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова», г.Черкесск), участвующая в переоснащении медицинским оборудованием.</p> <p>Заключено соглашение с Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов</p>

			<p>субъектам Российской Федерации на переоснащение региональной медицинской организаций, оказывающей помощь больным с онкологическими заболеваниями, медицинским оборудованием</p> <p>Реализовано соглашение о предоставлении иных межбюджетных трансфертов субъектам Российской Федерации на переоснащение региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным с онкологическими заболеваниями, медицинским оборудованием</p>
6.	<p>Результат федерального проекта: Кадровое обеспечение онкологической службы.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: В рамках национального проекта «Здравоохранение» реализуются мероприятия федерального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», направленные на обеспечение системы оказания помощи больным онкологическими заболеваниями квалифицированными кадрами посредством ежегодного определения реальной потребности субъектами Российской Федерации в медицинских кадрах в разрезе каждой медицинской организации и каждой медицинской специальности с учетом специфики конкретного региона; формирования контрольных цифр приема на подготовку специалистов с учетом реальной потребности в медицинских кадрах; развития системы целевого обучения; реализации мер социальной поддержки медицинских работников на федеральном и региональном уровнях; повышения престижа профессии; внедрения процедуры аккредитации специалистов и системы непрерывного медицинского образования.</p> <p>Срок: 31.12.2024</p>		
6.1	<p>Результат регионального проекта: Кадровое обеспечение онкологической службы¹</p>	<p>31.12.2019, 31.12.2020, 31.12.2021, 31.12.2022, 31.12.2023, 31.12.2024</p>	<p>Обеспечение системы оказания помощи онкологическим больным квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий.</p>

¹ Мероприятия реализуются в рамках регионального проекта Карачаево-Черкесской Республики «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» Регионального проекта «Здравоохранение».

7. **Результат федерального проекта:** За 2020 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
- Характеристика результата федерального проекта:** Подведомственными федеральными учреждениями Министерства здравоохранения Российской Федерации в 2020 году будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты на проведение в 2020 году информационно-коммуникационной кампании с учетом результатов проведенных в 2019 году аналогичных мероприятий.
- Информационно-коммуникационная кампания будет включать в себя информирование населения о проведении скринингов, направленных на раннее выявление онкологических заболеваний, о необходимости прохождения профилактических осмотров, в рамках которых предусмотрены исследования, которые позволяют обнаружить злокачественное новообразование на ранней стадии.
- Продолжится поддержка интернет портала по вопросам выявления и лечения онкологических заболеваний, где, в том числе, будет размещена информация о медицинских организациях, оказывающих помощь при онкологических заболеваниях, о правах граждан при получении онкологической помощи, будет обеспечена его посещаемость не менее 5 тыс. пользователей в сутки.
- Будут реализованы специальные проекты в СМИ, созданы программы/рубрики/сюжеты/графические вставки на федеральном и региональном телевидении, размещены информационные статьи в печатных СМИ, будут вестись группы в социальных сетях, проводиться работа в тематических блогах. Будут размещены рекламно-информационные материалы в СМИ, в том числе на федеральных и региональных телеканалах.
- Будет проведен анализ информационного пространства на основе утвержденной методики оценки эффективности рекламно-информационных кампаний. Будут реализованы специальные проекты в СМИ, созданы программы/рубрики/сюжеты/графические вставки на федеральном и региональном телевидении, размещены информационные статьи в печатных СМИ, будут вестись группы в социальных сетях, проводиться работа в тематических блогах. Будут размещены рекламно-информационные материалы в СМИ, в том числе на федеральных и региональных телеканалах.
- Будет проведен анализ информационного пространства и разработана методика оценки эффективности рекламно-информационных кампаний/оценка эффективности рекламно-информационных кампаний.
- Срок: 31.12.2020**

7.1.	<p>Результат регионального проекта: За 2020 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p>	31.12.2020	<p>Проведение в 2020 году информационно-коммуникационной кампании, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению с учетом результатов кампании, проведенной в 2019 году</p> <p>Разработана концепция с определением наиболее эффективных способов подачи информации для целевой аудитории и рекламно-информационных материалов (видео-ролики, радио-ролики, вирусные интернет-ролики, интернет баннеры, баннеры для контекстной рекламы в сети интернет, макеты наружной рекламы) о проведении скринингов, направленных на раннее выявление онкологических заболеваний, о необходимости прохождения профилактических осмотров, в рамках которых предусмотрены исследования, которые позволяют обнаружить злокачественное новообразование на ранней стадии.</p> <p>Продолжена поддержка интернет - портала и обеспечена посещаемость не менее 120 пользователей в сутки с нарастанием количества пользователей на 20 ежегодно;</p> <p>реализуются специальные проекты в СМИ, продолжает работу телевизионная программа «Здоровье»,</p> <p>обеспечено участие в программе «Здоровье» врачей терапевтов, онкологов, ЛОР-врачей, урологов, дерматологов, маммологов с информацией о раннем выявлении онкологических заболеваний;</p> <p>демонстрация сюжетов, посвящённых профилактике онкологических заболеваний;</p>
------	--	------------	---

			<p>созданы графические вставки на региональном телевидении «Архыз – 24», ВГТРК.</p> <p>подготовлены информационные статьи в печатных СМИ Карачаево-Черкесской Республики;</p> <p>продолжают работу группы в социальных сетях, работа в тематических блогах;</p> <p>размещение рекламно-информационных материалов в СМИ, в том числе на региональных телеканалах;</p> <p>ежегодно проводится анализ информационного пространства, разработана методика оценки эффективности рекламно-информационных кампаний (число посетивших врача первичного звена после просмотра телевизионных передач и/или рекламных вставок</p>
8.	<p>Результат федерального проекта: В субъектах Российской Федерации организованы не менее 100 центров амбулаторной онкологической помощи</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: В 2020 году субъектами Российской Федерации определены медицинские организации, обладающие полным спектром оборудования и необходимыми специалистами для комплексной и своевременной диагностики основных видов злокачественных новообразований на принципах мультикомандного подхода и высокой преемственности, на базе которых создаются не менее 100 центров амбулаторной онкологической помощи в целях сокращения сроков диагностики и повышения ее качества. Помимо проведения «онкопоиска», функциями данных центров амбулаторной онкологической помощи будут являться: диспансерное наблюдение, проведение химиотерапевтического лечения в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, мониторинг лечения.</p>		
8.1.	<p>Результат регионального проекта: Организация в Карачаево-Черкесской Республике центра амбулаторной онкологической помощи в 2020 году</p>	31.12.2020	<p>В целях сокращения сроков диагностики и повышения ее качества в 2020 году на базе РГБУЗ «Черкесская городская поликлиника» (г.Черкесск) будет создан центр амбулаторной онкологической помощи, обладающий полным спектром оборудования и</p>

			<p>специалистов, необходимых для комплексной и быстрой диагностики основных видов злокачественных новообразований на принципах мультикомандного подхода и высокой преемственности; организацией службы психосоциальной поддержки, медицинской реабилитации и паллиативной помощи.</p> <p>Помимо проведения «онкопоиска», функциями данного центра амбулаторной онкологической помощи будут являться:</p> <ul style="list-style-type: none"> - диспансерное наблюдение, мониторинг лечения; - подготовка локального документа Минздрава Карачаево-Черкесской Республики об утверждении листа маршрутизации на проведение МРТ, гистологических исследований при «онкопоиске».
9.	<p>Результат федерального проекта: Не менее 125 из 160 региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями, (диспансеров/больниц) участвуют в переоснащении медицинским оборудованием</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: В 2020 году субъектами Российской Федерации определены не менее 125 медицинских организаций субъектов Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями, участвующих в переоснащении медицинским оборудованием, в том числе оборудованием для диагностики и лечения методами ядерной медицины, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по профилю «онкология».</p> <p>Заключены и реализованы соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на переоснащение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями.</p> <p>Срок: 31.12.2020</p>		
9.1.	<p>Результат регионального проекта: Переоснащение региональных медицинской организаций, оказывающих</p>	31.12.2020	<p>Определена медицинская организация, оказывающая помощь больным с онкологическими заболеваниями, участвующая в переоснащении</p>

	<p>помощь больным с онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) в 2020 году</p>		<p>медицинским оборудованием (РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им.С.П.Бутова»).</p> <p>Заключено соглашение с Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов субъектам Российской Федерации на переоснащение региональной медицинской организаций, оказывающей помощь больным с онкологическими заболеваниями, медицинским оборудованием.</p> <p>Реализовано соглашение о предоставлении иных межбюджетных трансфертов субъектам Российской Федерации на переоснащение региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным с онкологическими заболеваниями, медицинским оборудованием.</p>
10.	<p>Результат федерального проекта: За 2021 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Подведомственными федеральными учреждениями Министерства здравоохранения Российской Федерации в 2021 году будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты на проведение в 2021 году информационно-коммуникационной кампании с учетом результатов проведенных в 2019-2020 годах аналогичных мероприятий.</p> <p>Информационно-коммуникационная кампания будет включать в себя информирование населения о проведении скринингов, направленных на раннее выявление онкологических заболеваний, о необходимости прохождения профилактических осмотров, в рамках которых предусмотрены исследования, которые позволяют обнаружить злокачественное новообразование на ранней стадии.</p> <p>Продолжится поддержка интернет портала по вопросам выявления и лечения онкологических заболеваний, где в том числе будет размещена информация о медицинских организациях, оказывающих помощь при онкологических</p>		

	<p>заболеваниях, о правах граждан при получении онкологической помощи, будет обеспечена его посещаемость не менее 10 тыс. пользователей в сутки.</p> <p>Будут реализованы специальные проекты в СМИ, созданы программы/рубрики/сюжеты/графические вставки на федеральном и региональном телевидении, размещены информационные статьи в печатных СМИ, будут вестись группы в социальных сетях, проводиться работа в тематических блогах. Будут размещены рекламно-информационные материалы в СМИ, в том числе на федеральных и региональных телеканалах.</p> <p>Будет проведен анализ информационного пространства на основе утвержденной методики оценки эффективности рекламно-информационных кампаний.</p> <p>Срок: 31.12.2021</p>		
10.1.	<p>Результат регионального проекта: За 2021 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p>	31.12.2021	<p>Проведение в 2021 году информационно-коммуникационной кампании, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению с учетом результатов компаний, проведенных в 2019-2020 годах</p> <p>Разработана концепция с определением наиболее эффективных способов подачи информации для целевой аудитории и рекламно-информационных материалов (видео-ролики, радио-ролики, вирусные интернет-ролики, интернет баннеры, баннеры для контекстной рекламы в сети интернет, макеты наружной рекламы) о проведении скринингов, направленных на раннее выявление онкологических заболеваний, о необходимости прохождения профилактических осмотров, в рамках которых предусмотрены исследования, которые позволяют обнаружить злокачественное новообразование на ранней стадии.</p> <p>Продолжена поддержка интернет - портала и обеспечена посещаемость не менее 140 пользователей в сутки с нарастанием количества пользователей на 20 ежегодно;</p>

			<p>реализуются специальные проекты в СМИ, продолжает работу телевизионная программа «Здоровье»,</p> <p>обеспечено участие в программе «Здоровье» врачей терапевтов, онкологов, ЛОР-врачей, урологов, дерматологов, маммологов с информацией о раннем выявлении онкологических заболеваний;</p> <p>демонстрация сюжетов, посвящённых профилактике онкологических заболеваний;</p> <p>созданы графические вставки на региональном телевидении «Архыз – 24», ВГТРК.</p> <p>подготовлены информационные статьи в печатных СМИ Карачаево-Черкесской Республики;</p> <p>продолжают работу группы в социальных сетях, работа в тематических блогах;</p> <p>размещение рекламно-информационных материалов в СМИ, в том числе на региональных телеканалах;</p> <p>ежегодно проводится анализ информационного пространства, разработана методика оценки эффективности рекламно-информационных кампаний (число посетивших врача первичного звена после просмотра телевизионных передач и/или рекламных вставок</p>
11.	<p>Результат федерального проекта: Не менее 120 из 160 региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) участвуют в переоснащении медицинским оборудованием</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: В 2021 году субъектами Российской Федерации определены не менее 120 медицинских организаций субъектов Российской Федерации, оказывающих помощь больным с онкологическими заболеваниями, участвующих в переоснащении медицинским оборудованием, в том</p>		

	<p>числе оборудованием для диагностики и лечения методами ядерной медицины, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по профилю «онкология».</p> <p>Заключены и реализованы соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на переоснащение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями.</p> <p>Срок: 31.12.2021</p>		
11.1	<p>Результат регионального проекта: Переоснащение региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным с онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) в 2021 году</p>	31.12.2021	<p>Определена медицинская организация, оказывающая помощь больным с онкологическими заболеваниями, участвующая в переоснащении медицинским оборудованием (РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им.С.П.Бутова»).</p> <p>Заключено соглашение с Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов субъектам Российской Федерации на переоснащение региональной медицинской организаций, оказывающей помощь больным с онкологическими заболеваниями, медицинским оборудованием.</p> <p>Реализовано соглашение о предоставлении иных межбюджетных трансфертов субъектам Российской Федерации на переоснащение региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным с онкологическими заболеваниями, медицинским оборудованием.</p>
12.	<p>Результат федерального проекта: За 2022 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p>		

	<p>Характеристика результата федерального проекта: Подведомственными федеральными учреждениями Министерства здравоохранения Российской Федерации в 2022 году будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты на проведение в 2022 году информационно-коммуникационной кампании с учетом результатов проведенных в 2019-2021 годах аналогичных мероприятий.</p> <p>Информационно-коммуникационная кампания будет включать в себя информирование населения о проведении скринингов, направленных на раннее выявление онкологических заболеваний, о необходимости прохождения профилактических осмотров, в рамках которых предусмотрены исследования, которые позволяют обнаружить злокачественное новообразование на ранней стадии.</p> <p>Продолжится поддержка интернет портала по вопросам выявления и лечения онкологических заболеваний, где в том числе будет размещена вся информация о близлежащих к месту жительства граждан медицинских организациях, оказывающих помощь при онкологических заболеваниях, о правах граждан при получении онкологической помощи, будет обеспечена его посещаемость не менее 15 тыс. пользователей в сутки.</p> <p>Будут реализованы специальные проекты в СМИ, созданы программы/рубрики/сюжеты/графические вставки на федеральном и региональном телевидении, размещены информационные статьи в печатных СМИ, будут вестись группы в социальных сетях, проводиться работа в тематических блогах. Будут размещены рекламно-информационные материалы в СМИ, в том числе на федеральных и региональных телеканалах.</p> <p>Будет проведен анализ информационного пространства на основе утвержденной методики оценки эффективности рекламно-информационных кампаний.</p> <p>Срок: 31.12.2022</p>		
12.1	<p>Результат регионального проекта: За 2022 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p>	31.12.2022	<p>Проведение в 2022 году информационно-коммуникационной кампании, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению с учетом результатов компаний, проведенных в 2019-2021 годах</p> <p>Разработана концепция с определением наиболее эффективных способов подачи информации для целевой аудитории и рекламно-информационных материалов (видео-ролики, радио-ролики, вирусные интернет-ролики, интернет баннеры, баннеры для контекстной рекламы в сети интернет, макеты наружной рекламы) о</p>

проведении скринингов, направленных на раннее выявление онкологических заболеваний, о необходимости прохождения профилактических осмотров, в рамках которых предусмотрены исследования, которые позволяют обнаружить злокачественное новообразование на ранней стадии.

Продолжена поддержка интернет - портала и обеспечена посещаемость не менее 160 пользователей в сутки с нарастанием количества пользователей на 20 ежегодно;

реализуются специальные проекты в СМИ, продолжает работу телевизионная программа «Здоровье»,

обеспечено участие в программе «Здоровье» врачей терапевтов, онкологов, ЛОР-врачей, урологов, дерматологов, маммологов с информацией о раннем выявлении онкологических заболеваний;

демонстрация сюжетов, посвящённых профилактике онкологических заболеваний;

созданы графические вставки на региональном телевидении «Архыз – 24», ВГТРК.

подготовлены информационные статьи в печатных СМИ Карачаево-Черкесской Республики;

продолжают работу группы в социальных сетях, работа в тематических блогах;

размещение рекламно-информационных материалов в СМИ, в том числе на региональных телеканалах;

ежегодно проводится анализ информационного пространства, разработана методика оценки

			эффективности рекламно-информационных кампаний (число посетивших врача первичного звена после просмотра телевизионных передач и/или рекламных вставок)
13.	<p>Результат федерального проекта: Не менее 105 из 160 региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями, (диспансеров/больниц) участвуют в переоснащении медицинским оборудованием</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: В 2022 году субъектами Российской Федерации определены не менее 105 медицинских организаций субъектов Российской Федерации, оказывающих помощь больным с онкологическими заболеваниями, участвующих в переоснащении медицинским оборудованием, в том числе оборудованием для диагностики и лечения методами ядерной медицины, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по профилю «онкология».</p> <p>Заключены и реализованы соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на переоснащение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями.</p> <p>Срок: 31.12.22</p>		
13.1	<p>Результат регионального проекта: Переоснащение региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным с онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) в 2022 году</p>	31.12.2022	<p>Определена медицинская организация, оказывающая помощь больным с онкологическими заболеваниями, участвующая в переоснащении медицинским оборудованием (РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им.С.П.Бутова»).</p> <p>Заключено соглашение с Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов субъектам Российской Федерации на переоснащение региональной медицинской организаций, оказывающей помощь больным с онкологическими заболеваниями, медицинским оборудованием.</p>

			<p>Реализовано соглашение о предоставлении иных межбюджетных трансфертов субъектам Российской Федерации на переоснащение региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным с онкологическими заболеваниями, медицинским оборудованием.</p>
14	<p>Результат федерального проекта: За 2023 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Подведомственными федеральными учреждениями Министерства здравоохранения Российской Федерации в 2023 году будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты на проведение в 2023 году информационно-коммуникационной кампании с учетом результатов проведенных в 2019-2022 годах аналогичных мероприятий.</p> <p>Информационно-коммуникационная кампания будет включать в себя информирование населения о проведении скринингов, направленных на раннее выявление онкологических заболеваний, о необходимости прохождения профилактических осмотров, в рамках которых предусмотрены исследования, которые позволяют обнаружить злокачественное новообразование на ранней стадии.</p> <p>Продолжится поддержка интернет портала по вопросам выявления и лечения онкологических заболеваний, где в том числе будет размещена информация медицинских организациях, оказывающих помощь при онкологических заболеваниях, о правах граждан при получении онкологической помощи, будет обеспечена его посещаемость не менее 15 тыс. пользователей в сутки.</p> <p>Будут реализованы специальные проекты в СМИ, созданы программы/рубрики/сюжеты/графические вставки на федеральном и региональном телевидении, размещены информационные статьи в печатных СМИ, будут вестись группы в социальных сетях, проводиться работа в тематических блогах. Будут размещены рекламно-информационные материалы в СМИ, в том числе на федеральных и региональных телеканалах.</p> <p>Будет проведен анализ информационного пространства на основе утвержденной методики оценки эффективности рекламно-информационных кампаний.</p> <p>Срок: 31.12.2023</p>		

14.1	<p>Результат регионального проекта: За 2023 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p>	31.12.2023	<p>Проведение в 2023 году информационно-коммуникационной кампании, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению с учетом результатов компаний, проведенных в 2019-2022 годах</p> <p>Разработана концепция с определением наиболее эффективных способов подачи информации для целевой аудитории и рекламно-информационных материалов (видео-ролики, радио-ролики, вирусные интернет-ролики, интернет баннеры, баннеры для контекстной рекламы в сети интернет, макеты наружной рекламы) о проведении скринингов, направленных на раннее выявление онкологических заболеваний, о необходимости прохождения профилактических осмотров, в рамках которых предусмотрены исследования, которые позволяют обнаружить злокачественное новообразование на ранней стадии.</p> <p>Продолжена поддержка интернет - портала и обеспечена посещаемость не менее 180 пользователей в сутки с нарастанием количества пользователей на 20 ежегодно;</p> <p>реализуются специальные проекты в СМИ, продолжает работу телевизионная программа «Здоровье»,</p> <p>обеспечено участие в программе «Здоровье» врачей терапевтов, онкологов, ЛОР-врачей, урологов, дерматологов, маммологов с информацией о раннем выявлении онкологических заболеваний;</p> <p>демонстрация сюжетов, посвящённых профилактике онкологических заболеваний;</p>
------	--	------------	---

			<p>созданы графические вставки на региональном телевидении «Архыз – 24», ВГТРК.</p> <p>подготовлены информационные статьи в печатных СМИ Карачаево-Черкесской Республики;</p> <p>продолжают работу группы в социальных сетях, работа в тематических блогах;</p> <p>размещение рекламно-информационных материалов в СМИ, в том числе на региональных телеканалах;</p> <p>ежегодно проводится анализ информационного пространства, разработана методика оценки эффективности рекламно-информационных кампаний (число посетивших врача первичного звена после просмотра телевизионных передач и/или рекламных вставок</p>
15.	<p>Результат федерального проекта: Не менее 80 из 160 региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями, (диспансеров/больниц) участвуют в переоснащении медицинским оборудованием В 2023 году субъектами Российской Федерации определены не менее 80 медицинских организаций субъектов Российской Федерации, оказывающих помощь больным с онкологическими заболеваниями, участвующих в переоснащении медицинским оборудованием, в том числе оборудованием для диагностики и лечения методами ядерной медицины, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по профилю «онкология».</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Заключены и реализованы соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на переоснащение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями.</p> <p>Срок: 31.12.2023</p>		
15.1	<p>Результат регионального проекта: Переоснащение региональных медицинских организаций, оказывающих помощь</p>	31.12.2023	<p>Определена медицинская организация, оказывающая помощь больным с онкологическими заболеваниями, участвующая в переоснащении</p>

	<p>больным с онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) в 2023 году</p>		<p>медицинским оборудованием (РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им.С.П.Бутова»).</p> <p>Заключено соглашение с Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов субъектам Российской Федерации на переоснащение региональной медицинской организаций, оказывающей помощь больным с онкологическими заболеваниями, медицинским оборудованием.</p> <p>Реализовано соглашение о предоставлении иных межбюджетных трансфертов субъектам Российской Федерации на переоснащение региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным с онкологическими заболеваниями, медицинским оборудованием.</p>
16.	<p>Результат федерального проекта: За 2024 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Подведомственными федеральными учреждениями Министерства здравоохранения Российской Федерации в 2024 году будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты на проведение в 2024 году информационно-коммуникационной кампании с учетом результатов проведенных в 2019-2023 годах аналогичных мероприятий.</p> <p>Информационно-коммуникационная кампания будет включать в себя информирование населения о проведении скринингов, направленных на раннее выявление онкологических заболеваний, о необходимости прохождения профилактических осмотров, в рамках которых предусмотрены исследования, которые позволяют обнаружить злокачественное новообразование на ранней стадии.</p> <p>Продолжится поддержка интернет портала по вопросам выявления и лечения онкологических заболеваний, где в том числе будет размещена информация о медицинских организациях, оказывающих помощь при онкологических</p>		

	<p>заболеваниях, о правах граждан при получении онкологической помощи, будет обеспечена его посещаемость не менее 15 тыс. пользователей в сутки.</p> <p>Будут реализованы специальные проекты в СМИ, созданы программы/рубрики/сюжеты/графические вставки на федеральном и региональном телевидении, размещены информационные статьи в печатных СМИ, будут вестись группы в социальных сетях, проводиться работа в тематических блогах. Будут размещены рекламно-информационные материалы в СМИ, в том числе на федеральных и региональных телеканалах.</p> <p>Будет проведен анализ информационного пространства на основе утвержденной методики оценки эффективности рекламно-информационных кампаний.</p> <p>Срок: 31.12.2024</p>		
16.1	<p>Результат регионального проекта: За 2024 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p>	31.12.2024	<p>Проведение в 2024 году информационно-коммуникационной кампании, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению с учетом результатов компаний, проведенных в 2019-2023 годах</p> <p>Разработана концепция с определением наиболее эффективных способов подачи информации для целевой аудитории и рекламно-информационных материалов (видео-ролики, радио-ролики, вирусные интернет-ролики, интернет баннеры, баннеры для контекстной рекламы в сети интернет, макеты наружной рекламы) о проведении скринингов, направленных на раннее выявление онкологических заболеваний, о необходимости прохождения профилактических осмотров, в рамках которых предусмотрены исследования, которые позволяют обнаружить злокачественное новообразование на ранней стадии.</p> <p>Продолжена поддержка интернет - портала и обеспечена посещаемость не менее 200 пользователей в сутки с нарастанием количества пользователей на 20 ежегодно;</p>

			<p>реализуются специальные проекты в СМИ, продолжает работу телевизионная программа «Здоровье»,</p> <p>обеспечено участие в программе «Здоровье» врачей терапевтов, онкологов, ЛОР-врачей, урологов, дерматологов, маммологов с информацией о раннем выявлении онкологических заболеваний;</p> <p>демонстрация сюжетов, посвящённых профилактике онкологических заболеваний;</p> <p>созданы графические вставки на региональном телевидении «Архыз – 24», ВГТРК.</p> <p>подготовлены информационные статьи в печатных СМИ Карачаево-Черкесской Республики;</p> <p>продолжают работу группы в социальных сетях, работа в тематических блогах;</p> <p>размещение рекламно-информационных материалов в СМИ, в том числе на региональных телеканалах;</p> <p>ежегодно проводится анализ информационного пространства, разработана методика оценки эффективности рекламно-информационных кампаний (число посетивших врача первичного звена после просмотра телевизионных передач и/или рекламных вставок</p>
17.	<p>Результат федерального проекта: Не менее 30 из 160 региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями, (диспансеров/больниц) участвуют в переоснащении медицинским оборудованием.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: В 2024 году субъектами Российской Федерации определены не менее 30 медицинских организаций субъектов Российской Федерации, оказывающих помощь больным с онкологическими заболеваниями, участвующих в переоснащении медицинским оборудованием, в том</p>		

	<p>числе оборудованием для диагностики и лечения методами ядерной медицины, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по профилю «онкология».</p> <p>Заключены и реализованы соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на переоснащение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями.</p> <p>Срок: 31.12.2024</p>		
17.1	<p>Результат регионального проекта: Переоснащение региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным с онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) в 2024 году</p>	31.12.2024	<p>Определена медицинская организация, оказывающая помощь больным с онкологическими заболеваниями, участвующая в переоснащении медицинским оборудованием (РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им.С.П.Бутова»).</p> <p>Заключено соглашение с Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов субъектам Российской Федерации на переоснащение региональной медицинской организаций, оказывающей помощь больным с онкологическими заболеваниями, медицинским оборудованием.</p> <p>Реализовано соглашение о предоставлении иных межбюджетных трансфертов субъектам Российской Федерации на переоснащение региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным с онкологическими заболеваниями, медицинским оборудованием.</p>

4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): За 2019 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 50% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»							
1.1.	За 2019 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 50% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».	0,11						0,11
1.1.1.	федеральный бюджет							
1.1.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>							
1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальные фонды	0,1						0,1
1.1.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>							
1.1.3.	консолидированный бюджет Карачаево-Черкесской Республики	0,01						0,01
1.1.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование) ³</i>							
1.1.4.	внебюджетные источники							

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
2.	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями							
2.1.	Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения	356,3	410,4	473,1	544,1	625,6	719,5	3129,0
2.1.1.	федеральный бюджет							
2.1.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>							
2.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальные фонды	346,3	398,9	459,9	528,9	608,2	699,5	3041,7
2.1.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>							
2.1.3.	консолидированный бюджет Карачаево-Черкесской Республики	10,0	11,5	13,2	15,2	17,4	20,0	87,3
2.1.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
2.1.4.	внебюджетные источники							
3.	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): В субъектах Российской Федерации организованы не менее 100 центров амбулаторной онкологической помощи.							
3.1.	Организация в Карачаево-Черкесской Республике центров амбулаторной онкологической помощи в 2019 году	13,24						13,24
3.1.1.	федеральный бюджет							
3.1.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
3.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальные фонды							
3.1.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
3.1.3.	Консолидированный бюджет Карачаево-Черкесской Республики	13,24						13,24
3.1.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
3.1.4.	внебюджетные источники							
4.	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): Не менее 90 из 160 региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями, (диспансеров/больниц) участвуют в переоснащении медицинским оборудованием							
4.1.	Переоснащение медицинских организаций оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) в 2019 году	132,73						132,73
4.1.1.	федеральный бюджет	131,4						131,4
4.1.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
4.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальные фонды							
4.1.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
4.1.3.	Консолидированный бюджет Карачаево-Черкесской Республики	1,33						1,33

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
4.1.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование) ³</i>							
4.1.4.	внебюджетные источники							
5	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): За 2020 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»							
5.1.	За 2020 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».		0,13					0,13
5.1.1.	федеральный бюджет							
5.1.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>							
5.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальные фонды		0,12					0,12
5.1.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>							
5.1.3.	консолидированный бюджет Карачаево-Черкесской Республики		0,01					0,01
5.1.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование) ³</i>							

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
5.1.4.	внебюджетные источники							
6	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): В субъектах Российской Федерации организованы не менее 100 центров амбулаторной онкологической помощи							
6.1.	Организация в Карачаево-Черкесской Республике центров амбулаторной онкологической помощи в 2020 году		25,0					25,0
6.1.1.	федеральный бюджет							
6.1.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
6.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальные фонды							
6.1.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
6.1.3.	Консолидированный бюджет Карачаево-Черкесской Республики		25,0					25,0
6.1.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
6.1.4.	внебюджетные источники							
7.	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): Не менее 125 из 160 региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями, (диспансеров/больниц) участвуют в переоснащении медицинским оборудованием							
7.1.	Переоснащение медицинских организаций оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) в 2020 году		232,62					232,62
7.1.1.	федеральный бюджет		230,3					230,3

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
7.1.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
7.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальные фонды							
7.1.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
7.1.3.	Консолидированный бюджет Карачаево- Черкесской Республики		2,32					2,32
7.1.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
7.1.4.	внебюджетные источники							
8.	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): За 2021 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»							
8.1.	За 2021 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».			0,16				0,16
8.1.1.	федеральный бюджет							
8.1.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>							

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
8.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальные фонды			0,15				0,15
8.1.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>							
8.1.3.	консолидированный бюджет Карачаево-Черкесской Республики			0,01				0,01
8.1.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование) ³</i>							
8.1.4.	внебюджетные источники							
9.	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): Не менее 120 из 160 региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) участвуют в переоснащении медицинским оборудованием							
9.1.	Переоснащение медицинских организаций оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) в 2021 году			94,34				94,34
9.1.1.	федеральный бюджет			93,4				93,4
9.1.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
9.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальные фонды							
9.1.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование) ³</i>							
9.1.3.	Консолидированный бюджет Карачаево-Черкесской Республики			0,94				0,94

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
9.1.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование) ³</i>							
9.1.4.	внебюджетные источники							
10.	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): За 2022 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»							
10.1.	За 2022 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».				0,18			0,18
10.1.1.	федеральный бюджет							
10.1.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>							
10.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальные фонды				0,17			0,17
10.1.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>							
10.1.3.	консолидированный бюджет Карачаево-Черкесской Республики				0,01			0,01
10.1.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование) ³</i>							

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
10.1.4.	внебюджетные источники							
11.	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): Не менее 120 из 160 региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) участвуют в переоснащении медицинским оборудованием							
11.1.	Переоснащение медицинских организаций оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) в 2022 году				112,93			112,93
11.1.1.	федеральный бюджет				111,8			111,8
11.1.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
11.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальные фонды							
11.1.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
11.1.3.	Консолидированный бюджет Карачаево-Черкесской Республики				1,13			1,13
11.1.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
11.1.4.	внебюджетные источники							
12.	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): За 2023 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»							

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
12.1.	За 2023 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».					0,21		0,21
12.1.1.	федеральный бюджет							
12.1.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>							
12.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальные фонды					0,2		0,2
12.1.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>							
12.1.3.	консолидированный бюджет Карачаево-Черкесской Республики					0,01		0,01
12.1.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
12.1.4.	внебюджетные источники							
13.	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): Не менее 120 из 160 региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) участвуют в переоснащении медицинским оборудованием							

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
13.1.	Переоснащение медицинских организаций оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) в 2023 году					25,86		25,86
13.1.1.	федеральный бюджет					25,6		25,6
13.1.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
13.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальные фонды							
13.1.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
13.1.3.	Консолидированный бюджет Карачаево-Черкесской Республики					0,26		0,26
13.1.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
13.1.4.	внебюджетные источники							
14.	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): За 2024 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»							

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
14.1.	За 2024 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».						0,26	0,26
14.1.1.	федеральный бюджет							
14.1.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>							
14.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальные фонды						0,25	0,25
14.1.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i>							
14.1.3.	консолидированный бюджет Карачаево-Черкесской Республики						0,01	0,01
14.1.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование) ³</i>							
14.1.4.	внебюджетные источники							
15.	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): Не менее 120 из 160 региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) участвуют в переоснащении медицинским оборудованием							

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
15.1.	Переоснащение медицинских организаций оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) в 2024 году						25,86	25,86
15.1.1.	федеральный бюджет						25,6	25,6
15.1.1.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
15.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальные фонды							
15.1.2.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
15.1.3.	Консолидированный бюджет Карачаево-Черкесской Республики						0,26	0,26
15.1.3.1	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
15.1.4.	внебюджетные источники							
Всего по региональному проекту, в том числе:		502,38	668,15	567,6	657,21	651,67	745,62	3792,63
федеральный бюджет		131,4	230,3	93,4	111,8	25,6	25,6	618,1
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>								
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации		346,4	399,02	460,05	529,07	608,4	699,75	3042,69
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>								
Консолидированный бюджет Карачаево-Черкесской Республики		24,58	38,83	14,15	16,34	17,67	20,27	131,84

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
	внебюджетные источники							

5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	Шаманов К.А.	Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Суюнов Д.Ю. заместитель Председателя Правительства Карачаево-Черкесский Республики, Шаманов К.А. , Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	40
2.	администратор регионального проекта	Кипкеева Т.У.	Заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А. , Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	60
Общие организационные мероприятия по региональному проекту					
3.	Участник регионального проекта	Махов З.Д.	Главный внештатный специалист – онколог Минздрава Карачаево-Черкесской Республики	Кипкеева Т.У. Заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	
Разработка региональной программы «Борьба с онкологическими заболеваниями» в Карачаево-Черкесской Республике					

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
4.	ответственный за достижение результата регионального проекта	Кипкеева Т.У.	Заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	30
5	участник регионального проекта	Селиванов В.А.	Первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	20
6.	участник регионального проекта	Махов З.Д.	Главный внештатный онколог Минздрава Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	40
7.	участник регионального проекта	Пономарёва И.М.	Начальник отдела документационного обеспечения Минздрава Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	10
Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на ранее выявление онкологических заболеваний и повышению приверженности к лечению в 2019 году					
8.	ответственный за достижение результата регионального проекта)	Селиванов В.А.	Первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	40

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
9.	участник регионального проекта	Кипкеева Т.У.	заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	50
10.	участник регионального проекта	Грушко И.С.	Консультант информационно-аналитического отдела Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	10
Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения					
11.	ответственный за достижение результата регионального проекта	Джанкёзов А.С.	Директор территориального фонда обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	90
12.	участник регионального проекта	Махов З.Д.	Главный врач РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова», внештатный онколог Минздрава Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	10
Организация центров амбулаторной онкологической помощи в 2019 году					
13.	ответственный за достижение результата регионального проекта	Кипкеева Т.У.	Заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	60

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
14.	участник регионального проекта	Махов З.Д.	Главный врач РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова», внештатный онколог Минздрава Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	40
Переоснащение региональных медицинских организаций оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) в 2019 году					
15.	ответственный за достижение результата регионального проекта	Кипкеева Т.У.	Заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	20
16.	участник регионального проекта	Махов З.Д.	Главный врач РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова», внештатный онколог Минздрава Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	30
17	участник регионального проекта	Хапсирокова Л.Ю.	Начальник отдела лекарственного обеспечения и государственных закупок	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	50
Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышению приверженности к лечению в 2020 году					

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
18.	ответственный за достижение результата регионального проекта)	Селиванов В.А.	Первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	40
19.	участник регионального проекта	Кипкеева Т.У.	заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	50
20.	участник регионального проекта	Грушко И.С.	Консультант информационно-аналитического отдела Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	10
Организация центров амбулаторной онкологической помощи в 2020 году					
21.	ответственный за достижение результата регионального проекта	Кипкеева Т.У.	Заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	10
22.	участник регионального проекта	Махов З.Д.	Главный врач РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова», внештатный онколог Минздрава Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	40

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
23.	участник регионального проекта	Хапсирокова Л.Ю.	Начальник отдела лекарственного обеспечения и государственных закупок	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	30
24.	участник регионального проекта	Пономарёва И.М.	Начальник отдела кадрового и документационного обеспечения	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	20
Переоснащение региональных медицинских организаций оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) в 2020 году					
25.	ответственный за достижение результата регионального проекта	Кипкеева Т.У.	Заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	10
26.	участник регионального проекта	Махов З.Д.	Главный врач РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова», внештатный онколог Минздрава Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	60
27	участник регионального проекта	Хапсирокова Л.Ю.	Начальник отдела лекарственного обеспечения и государственных закупок	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	30

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на ранее выявление онкологических заболеваний и повышению приверженности к лечению в 2021 году					
28.	ответственный за достижение результата регионального проекта)	Селиванов В.А.	Первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	40
29.	участник регионального проекта	Кипкеева Т.У.	заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	50
30.	участник регионального проекта	Грушко И.С.	Консультант информационно-аналитического отдела Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	10
Переоснащение региональных медицинских организаций оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) в 2021 году					
31.	ответственный за достижение результата регионального проекта	Кипкеева Т.У.	Заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	10

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
32.	участник регионального проекта	Махов З.Д.	Главный врач РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова», внештатный онколог Минздрава Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	60
33	участник регионального проекта	Хапсирокова Л.Ю.	Начальник отдела лекарственного обеспечения и государственных закупок	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	30
Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на ранее выявление онкологических заболеваний и повышению приверженности к лечению в 2022 году					
34.	ответственный за достижение результата регионального проекта)	Селиванов В.А.	Первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	40
35.	участник регионального проекта	Кипкеева Т.У.	заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	50
36	участник регионального проекта	Грушко И.С.	Консультант информационно-аналитического отдела Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	10

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
Переоснащение региональных медицинских организаций оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) в 2022 году					
37.	ответственный за достижение результата регионального проекта	Кипкеева Т.У.	Заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	10
38.	участник регионального проекта	Махов З.Д.	Главный врач РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова», внештатный онколог Минздрава Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	60
39	участник регионального проекта	Хапсирокова Л.Ю.	Начальник отдела лекарственного обеспечения и государственных закупок	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	30
Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на ранее выявление онкологических заболеваний и повышению приверженности к лечению в 2023 году					
40.	ответственный за достижение результата регионального проекта)	Селиванов В.А.	Первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	40

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
41.	участник регионального проекта	Кипкеева Т.У.	заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	50
42	участник регионального проекта	Грушко И.С.	Консультант информационно-аналитического отдела Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	10
Переоснащение региональных медицинских организаций оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) в 2023 году					
43.	ответственный за достижение результата регионального проекта	Кипкеева Т.У.	Заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	10
44.	участник регионального проекта	Махов З.Д.	Главный врач РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова», внештатный онколог Минздрава Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	60
45	участник регионального проекта	Хапсирокова Л.Ю.	Начальник отдела лекарственного обеспечения и государственных закупок	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	30

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на ранее выявление онкологических заболеваний и повышению приверженности к лечению в 2024 году					
46.	ответственный за достижение результата регионального проекта)	Селиванов В.А.	Первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	40
47.	участник регионального проекта	Кипкеева Т.У.	заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	50
48	участник регионального проекта	Грушко И.С.	Консультант информационно-аналитического отдела Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	10
Переоснащение региональных медицинских организаций оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) в 2024 году					
49.	ответственный за достижение результата регионального проекта	Кипкеева Т.У.	Заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	10

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
50.	участник регионального проекта	Махов З.Д.	Главный врач РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова», внештатный онколог Минздрава Карачаево-Черкесской Республики	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	60
51	участник регионального проекта	Хапсирокова Л.Ю.	Начальник отдела лекарственного обеспечения и государственных закупок	Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	30

6. Дополнительная информация

Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями» (далее – Региональный проект) направлен на снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных, до 120,0 случаев на 100 тыс. населения к 2024 году. Снижение смертности от новообразований достигается путем увеличения доли злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I-II стадии) (с 60,0% в 2017 г. до 63% в 2024 г.), повышения удельного веса больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более (с 52,3% в 2017 г. до 55,8% в 2024 году) и снижения одногодичной летальности больных со злокачественными новообразованиями (с 19,5% в 2017 г. до 14,7% в 2024 году).

Реализация Регионального проекта позволит организовать информационно-коммуникационную кампанию, направленную на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, финансово обеспечить оказание медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения), а также организовать 2 центра амбулаторной онкологической помощи в Карачаево-Черкесской Республике:

- в 2019 году на базе РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова» (г.Черкесск) с прикреплен населением 342,7 тыс. человек;

- в 2020 году - на базе - РГБУЗ «Черкесская городская поликлиника» (г.Черкесск) с прикреплённым населением - 120,1 тыс. человек, обеспечивающих своевременность и комфортность прохождения диагностических процедур при возникновении подозрения о наличии у пациента онкологического заболевания, имеющих в своей структуре дневные стационары для повышения доступности методов противоопухолевой лекарственной терапии (химиотерапии), переоснастить РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова», в том числе оборудованием для применения методов ядерной медицины.

Региональный проект также предусматривает мероприятия, которые реализуются в рамках других региональных проектов Национального проекта «Здравоохранение»: популяционную профилактику развития онкологических заболеваний (формирование среды, способствующей ведению гражданами здорового образа жизни; мотивирование граждан к ведению здорового образа жизни, проведение диспансеризации подростков, в том числе с осмотром девочек акушером - гинекологом, мальчиков - урологом - андрологом, в целях выявления патологии репродуктивной системы и новообразований, обучение по онконастороженности врачей первичного звена. и др.) и обеспечение системы оказания помощи онкологическим больным квалифицированными кадрами.

Таким образом, реализация Регионального проекта носит межведомственный и системный характер, ведет к достижению целевого показателя «удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более» проекта и способствует достижению целей других региональных проектов Национального проекта.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к паспорту регионального проекта
«Борьба с онкологическими
заболеваниями»

План мероприятий по реализации регионального проекта Карачаево-Черкесской Республики «Борьба с онкологическими заболеваниями»

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.	Разработка и утверждение региональной программы борьбы с онкологическими заболеваниями	01.01.2019	01.07.2019	Кипкеева Т.У., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Утверждена программа борьбы с онкологическими заболеваниями в Карачаево-Черкесской Республике	<i>РПП</i>
1.1.1.	Мероприятие: Разработан проект региональной программы борьбы с онкологическими заболеваниями»	01.01.2019	01.07.2019	Кипкеева Т.У., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Разработан проект программы борьбы с онкологическими заболеваниями Карачаево-Черкесской Республики	<i>ПК</i>
1.1.2.	Мероприятие: Согласование проекта региональной программы проектным офисом Минздрава России	01.01.2019	01.07.2019	Шаманов К.А., министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики.	Письмо проектного офиса о согласовании проекта региональной программы	<i>ПК</i>

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.1.3.	Мероприятие: Утверждение программы «Борьба с онкологическими заболеваниями» в КЧР	01.08.2019	01.12.2019	Шаманов К.А., министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики.	Локальный акт об утверждении программы «Борьба с онкологическими заболеваниями» (Постановление Правительства Карачаево-Черкесской Республики)	ПК
1.1.	Контрольная точка: Разработана и утверждена программа «Борьба с онкологическими заболеваниями»	-	31.12.2019	Шаманов К.А., министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Программа борьбы с онкологическими заболеваниями в Карачаево-Черкесской Республике	ПК
2.	За 2019 год информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 50% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	01.01.2019	31.12.2019	Кипкеева Т.У., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Доклад ответственных исполнителей на Коллегиях Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	РРП
2.1.1.	Мероприятие: Разработана креативная концепция с определением наиболее эффективных способов подачи информации для целевой аудитории и/или рекламно-информационных материалов (видео-ролики, радио-ролики, вирусные интернет-ролики, интернет баннеры, баннеры для контекстной рекламы в сети интернет, макеты наружной	01.01.2019	31.12.2019	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет о результатах разработки креативной концепции с определением наиболее эффективных способов подачи информации для целевой аудитории и/или рекламно-	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	рекламы).				информационных материалов	
2.1.2.	Мероприятие: Создание и развитие интернет портала и обеспечена посещаемость не менее 100 пользователей в сутки.	01.01.2019	31.12.2019	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет о создании и развитии интернет портала. Обеспечена посещаемость не менее 100 пользователей в сутки.	(РНП ⁵)
2.1.3.	Мероприятие: Реализованы специальные проекты в СМИ, создание программ рубрик/сюжетов/графических вставок на региональном телевидении, информационные статьи в печатных СМИ, ведение групп в социальных сетях, работа в тематических блогах. Размещение рекламно-информационных материалов в СМИ, в том числе на региональных телеканалах: «Архыз - 24», ВГТРК	01.01.2019	31.12.2019	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет о реализации специальных проектов в СМИ главных исполнителей	ПК
2.1.4.	Мероприятие: Анализ информационного пространства, разработка методики оценки эффективности рекламно-информационных кампаний/оценка эффективности рекламно-информационных кампаний.	01.01.2019	31.12.2019	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет о результатах анализа информационного пространства, разработка методики оценки эффективности рекламно-информационных кампаний/оценка	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					эффективности рекламно-информационных кампаний.	
2.1.	Контрольная точка: Проведена информационно-коммуникационная кампания, направленная на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению	-	31.12.2019	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет Минздрава России о результатах проведения информационно-коммуникационной кампании, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышению приверженности к лечению	ПК
2.2.1.	Мероприятие: Разработана креативная концепция с определением наиболее эффективных способов подачи информации для целевой аудитории и/или рекламно-информационных материалов (видео-ролики, радио-ролики, вирусные интернет-ролики, интернет баннеры, баннеры для контекстной рекламы в сети интернет, макеты наружной рекламы).	01.01.2020	31.12.2020	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет о результатах разработки креативной концепции с определением наиболее эффективных способов подачи информации для целевой аудитории и/или рекламно-информационных материалов	ПК
2.2.2.	Мероприятие: поддержка интернет портала и обеспечено посещаемость не 120 менее пользователей в сутки.	01.01.2020	31.12.2020	Селиванов В.А. первый заместитель	Отчет о создании и дальнейшем развитии интернет портала.	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Обеспечена посещаемость не менее 150 пользователей в сутки.	
2.2.3.	Мероприятие: Реализация специальных проектов в СМИ, создание программ/ рубрик/сюжетов/графических вставок на федеральном и региональном телевидении, информационные статьи в печатных СМИ, ведение групп в социальных сетях, работа в тематических блогах. Размещение рекламно-информационных материалов в СМИ, в том числе на федеральных и региональных телеканалах.	01.01.2020	31.12.2020	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет о реализации специальных проектов в СМИ	ПК
2.2.4.	Мероприятие: Анализ информационного пространства, разработка методики оценки эффективности рекламно-информационных кампаний/оценка эффективности рекламно-информационных кампаний.	01.01.2020	31.12.2020	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет о результатах анализа информационного пространства, разработка методики оценки эффективности рекламно-информационных кампаний/оценка эффективности рекламно-информационных кампаний.	ПК
2.2.	Контрольная точка: Проведена	-	31.12.2020	Селиванов В.А.		ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	информационно-коммуникационная кампания, направленная на ранее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению			первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики		
2.3.1.	Мероприятие: Разработка креативной концепции с определением наиболее эффективных способов подачи информации для целевой аудитории и/или рекламно-информационных материалов (видео-ролики, радио-ролики, вирусные интернет-ролики, интернет баннеры, баннеры для контекстной рекламы в сети интернет, макеты наружной рекламы).	01.01.2021	31.12.2021	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет о результатах разработки креативной концепции с определением наиболее эффективных способов подачи информации для целевой аудитории и/или рекламно-информационных материалов	ПК
2.3.2.	Мероприятие: поддержка и развитие интернет портала и обеспечение посещаемости не менее 150 пользователей в сутки.	01.01.2021	31.12.2021	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет о поддержании и развитии интернет портала. Обеспечена посещаемость не менее 150 пользователей в сутки.	ПК
2.3.3.	Мероприятие: Реализация специальных проектов в СМИ, создание программ/ рубрик/сюжетов/графических вставок на федеральном и региональном телевидении,	01.01.2021	31.12.2021	Селиванов В.А. первый заместитель Министра	Отчет о реализации специальных проектов в СМИ главных исполнителей	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	информационные статьи в печатных СМИ, ведение групп в социальных сетях, работа в тематических блогах. Размещение рекламно-информационных материалов в СМИ, в том числе на федеральных и региональных телеканалах.			здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики		
2.3.4.	Мероприятие: Анализ информационного пространства, разработка методики оценки эффективности рекламно-информационных кампаний/оценка эффективности рекламно-информационных кампаний.	01.01.2021	31.12.2021	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет о результатах анализа информационного пространства, разработка методики оценки эффективности рекламно-информационных кампаний/оценка эффективности рекламно-информационных кампаний.	РРП
2.3.	Контрольная точка: Проведена информационно-коммуникационная кампания, направленная на ранее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению	-	31.12.2021	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет Минздрава России о результатах проведения информационно-коммуникационной кампании, направленной на ранее выявление онкологических заболеваний и повышению	(ПК ⁶)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					приверженности к лечению	
2.4.1.	Мероприятие: Разработка креативной концепции с определением наиболее эффективных способов подачи информации для целевой аудитории и/или рекламно-информационных материалов (видео-ролики, радио-ролики, вирусные интернет-ролики, интернет баннеры, баннеры для контекстной рекламы в сети интернет, макеты наружной рекламы).	01.01.2022	31.12.2022	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет о результатах разработки креативной концепции с определением наиболее эффективных способов подачи информации для целевой аудитории и/или рекламно-информационных материалов	(РНП ⁵)
2.4.2.	Мероприятие: поддержка и развитие интернет портала и обеспечение посещаемости не менее 170 пользователей в сутки.	01.01.2022	31.12.2022	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет о развитии интернет портала. Обеспечена посещаемость не менее 200 пользователей в сутки.	ПК
2.4.3.	Мероприятие: Реализация специальных проектов в СМИ, создание программ/ рубрик/сюжетов/графических вставок на федеральном и региональном телевидении, информационные статьи в печатных СМИ, ведение групп в социальных сетях, работа в тематических блогах. Размещение рекламно-информационных материалов в СМИ, в том числе на федеральных и региональных	01.01.2022	31.12.2022	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики.	Отчет о реализации специальных проектов в СМИ главных исполнителей	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	телеканалах.					
2.4.4.	Мероприятие: Анализ информационного пространства, разработка методики оценки эффективности рекламно-информационных кампаний/оценка эффективности рекламно-информационных кампаний.	01.01.2022	31.12.2022	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет о результатах анализа информационного пространства, разработка методики оценки эффективности рекламно-информационных кампаний/оценка эффективности рекламно-информационных кампаний.	(РНП ⁵)
2.4.	Контрольная точка: Проведена информационно-коммуникационная кампания, направленная на ранее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению	-	31.12.2022	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет Минздрава России о результатах проведения информационно-коммуникационной кампании, направленной на ранее выявление онкологических заболеваний и повышению приверженности к лечению	(ПК ⁶)
2.5.1.	Мероприятие: Разработка креативной концепции с определением наиболее эффективных способов подачи информации	01.01.2023	31.12.2023	Селиванов В.А. первый заместитель	Отчет о результатах разработки креативной концепции с	(РНП ⁵)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	для целевой аудитории и/или рекламно-информационных материалов (видео-ролики, радио-ролики, вирусные интернет-ролики, интернет баннеры, баннеры для контекстной рекламы в сети интернет, макеты наружной рекламы).			Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	определением наиболее эффективных способов подачи информации для целевой аудитории и/или рекламно-информационных материалов	
2.5.2.	Мероприятие: поддержка и развитие интернет портала и обеспечение посещаемости не менее 200 пользователей в сутки.	01.01.2023	31.12.2023	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет о создании/поддержании и развитии интернет портала. Обеспечена посещаемость не менее 200 пользователей в сутки.	ПК
2.5.3.	Мероприятие: Реализация специальных проектов в СМИ, создание программ/ рубрик/сюжетов/графических вставок на федеральном и региональном телевидении, информационные статьи в печатных СМИ, ведение групп в социальных сетях, работа в тематических блогах. Размещение рекламно-информационных материалов в СМИ, в том числе на федеральных и региональных телеканалах.	01.01.2023	31.12.2023	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет о реализации специальных проектов в СМИ главных исполнителей	(РНП ⁵)
2.5.4.	Мероприятие: Анализ информационного пространства, разработка методики оценки эффективности рекламно-информационных кампаний/оценка эффективности рекламно-	01.01.2023	31.12.2023	Селиванов В.А. первый заместитель Министра	Отчет о результатах анализа информационного пространства, разработка	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	информационных кампаний.			здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	методики оценки эффективности рекламно-информационных кампаний/оценка эффективности рекламно-информационных кампаний.	
2.5.	Контрольная точка: Проведена информационно-коммуникационная кампания, направленная на ранее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению	-	31.12.2023	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет Минздрава России о результатах проведения информационно-коммуникационной кампании, направленной на ранее выявление онкологических заболеваний и повышению приверженности к лечению	РРП
2.6.1.	Мероприятие: Разработка креативной концепции с определением наиболее эффективных способов подачи информации для целевой аудитории и/или рекламно-информационных материалов (видео-ролики, радио-ролики, вирусные интернет-ролики, интернет баннеры, баннеры для контекстной рекламы в сети интернет, макеты наружной	01.01.2024	31.12.2024	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет о результатах разработки креативной концепции с определением наиболее эффективных способов подачи информации для целевой аудитории и/или рекламно-	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	рекламы).				информационных материалов	
2.6.2.	Мероприятие: поддержка и развитие интернет портала и обеспечение посещаемости не менее 250 пользователей в сутки.	01.01.2024	31.12.2024	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет о создании/поддержании и развитии интернет портала. Обеспечена посещаемость не менее 250 пользователей в сутки.	ПК
2.6.3.	Мероприятие: Реализация специальных проектов в СМИ, создание программ/ рубрик/сюжетов/графических вставок на федеральном и региональном телевидении, информационные статьи в печатных СМИ, ведение групп в социальных сетях, работа в тематических блогах. Размещение рекламно-информационных материалов в СМИ, в том числе на федеральных и региональных телеканалах.	01.01.2024	31.12.2024	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики –	Отчет о реализации специальных проектов в СМИ главных исполнителей	ПК
2.6.4.	Мероприятие: Анализ информационного пространства, разработка методики оценки эффективности рекламно-информационных кампаний/оценка эффективности рекламно-информационных кампаний.	01.01.2024	31.12.2024	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет о результатах анализа информационного пространства, разработка методики оценки эффективности рекламно-информационных кампаний/оценка	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					эффективности рекламно-информационных кампаний.	
2.6.	Контрольная точка: Проведена информационно-коммуникационная кампания, направленная на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению	-	31.12.2024	Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет Минздрава России о результатах проведения информационно-коммуникационной кампании, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышению приверженности к лечению	ПК
3.	Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения	01.01.2019	31.12.2024	Территориальный Фонд обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики - директор – Джанкёзов А.С.	Доклад Директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	ПК
3.1.1.	Мероприятие: Доведение финансовых средств до медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с	01.01.2019	01.12.2019	Территориальный Фонд обязательного	Доклад Директора Территориального Фонда обязательного	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения			медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	
3.1.	Мероприятие: Обеспечено финансирование оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения	01.01.2019	31.12.2019	Территориальный Фонд обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	Доклад Директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	ПК
3.2.1.	Мероприятие: Доведение финансовых средств до медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения	01.01.2020	01.01.2020	Территориальный Фонд обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	Доклад Директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	ПК
3.2.	Контрольная точка: Обеспечено финансирование оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения	-	31.12.2020	Территориальный Фонд обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	Доклад Директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
3.3.1.	Мероприятие: Доведение финансовых средств до медицинских организаций , оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения	01.01.2021	01.01.2021	Территориальный Фонд обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	Доклад Директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	ПК
3.3.	Контрольная точка: Обеспечено финансирование оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения	-	31.12.2021	Территориальный Фонд обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	Доклад Директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	ПК
3.4.1.	Мероприятие: Доведение финансовых средств до медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения	01.01.2022	01.01.2022	Территориальный Фонд обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	Доклад Директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	ПК
3.4.	Контрольная точка: Обеспечено финансирование оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и	-	31.12.2022	Территориальный Фонд обязательного медицинского страхования	Доклад Директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Карачаево-	ПК)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	протоколами лечения			Карачаево-Черкесской Республики	Черкесской Республики	
3.5.1.	Мероприятие: Доведение финансовых средств до медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения	-	01.01.2023	Территориальный Фонд обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	Доклад Директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	ПК
3.5.	Контрольная точка: Обеспечено финансирование оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения	-	31.12.2023	Территориальный Фонд обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	Доклад Директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	ПК
3.6.1.	Мероприятие: Доведение финансовых средств до медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения	01.01.2024	01.01.2024	Территориальный Фонд обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	Доклад Директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	ПК
3.6.	Контрольная точка: Обеспечено финансирование оказания медицинской	01.01.2024	31.12.2024	Территориальный Фонд	Доклад Директора Территориального	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения			обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	Фонда обязательного медицинского страхования Карачаево-Черкесской Республики	
4.	Организация центров амбулаторной онкологической помощи	01.01.2019	31.12.2021	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики		РРП
4.1.1	Мероприятие: Определение медицинских организаций Карачаево-Черкесской Республики, на базе которых планируется создание центров амбулаторной онкологической помощи	01.01.2019	31.12.2019	Кипкеева Т.У. Минздрав Карачаево-Черкесской Республики	Локальный акт (приказ) Минздрава Карачаево-Черкесской Республики об определении медицинских организаций, в которых планируется создание центров амбулаторной онкологической помощи	РРП
4.1.2.	Контрольная точка: Организован центр амбулаторной онкологической помощи в РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский республиканский онкологический диспансер им. С.П. Бутова» (г.Черкесск)	01.01.2019	31.12.2019	Кипкеева Т.У. заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Отчет о создании центра амбулаторной онкологической помощи в РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский республиканский онкологический	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					диспансер им. С.П. Бутова»	
4.1.3.	Мероприятие: Укомплектован кадрами центр амбулаторной онкологической помощи в РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский республиканский онкологический диспансер им. С.П. Бутова» (г.Черкесск)	01.01.2019	31.12.2019	Кипкеева Т.У. заместитель министра здравоохранения Карачаево- Черкесской Республики	Отчет о создании центра амбулаторной онкологической помощи в РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский республиканский онкологический диспансер им. С.П. Бутова»	РРП
4.1.	Контрольная точка: Организована работа центра амбулаторной онкологической помощи в РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский республиканский онкологический диспансер им. С.П. Бутова» (г.Черкесск)	01.01.2019	31.12.2019	Кипкеева Т.У. заместитель министра здравоохранения Карачаево- Черкесской Республики	<i>Локальный акт (приказ Минздрава Карачаево-Черкесской Республики) о создании центра амбулаторной онкологической помощи в РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский республиканский онкологический диспансер им. С.П. Бутова»</i>	ПК
4.2.1	Мероприятие: Определение медицинской организации Карачаево-Черкесской Республики, на базе которой планируется создание центра амбулаторной онкологической помощи	01.01.2020	01.03.2020	Кипкеева Т.У. заместитель министра здравоохранения Карачаево- Черкесской	Локальный акт об определении медицинской организации Карачаево-Черкесской Республики в которой планируется	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Республики	создание центра амбулаторной онкологической помощи	
4.2.2.	Контрольная точка: Организован центр амбулаторной онкологической помощи в РГБУЗ «Черкесская городская поликлиника» (г.Черкесск)	01.01.2020	31.12.2020	Кипкеева Т.У. заместитель министра здравоохранения Карачаево- Черкесской Республики	Отчет о создании центра амбулаторной онкологической помощи в РГБУЗ «Черкесская городская поликлиника»	РРП
4.2.3.	Мероприятие: Укомплектован кадрами центр амбулаторной онкологической помощи в РГБУЗ«Черкесская городская поликлиника» (г.Черкесск)	01.01.2020	31.12.2020	Кипкеева Т.У. заместитель министра здравоохранения Карачаево- Черкесской Республики	Отчет о создании центра амбулаторной онкологической помощи в РГБУЗ «Черкесская городская поликлиника»	РРП
4.2.	Контрольная точка: Организована работа центра амбулаторной онкологической помощи в РГБУЗ «Черкесская городская поликлиника» (г.Черкесск)	01.01.2020	31.12.2020	Кипкеева Т.У. заместитель министра здравоохранения Карачаево- Черкесской Республики	Локальный акт (приказ Минздрава Карачаево-Черкесской Республики) о создании центров амбулаторной онкологической помощи в РГБУЗ «Черкесская городская поликлиника»	ПК
5.	Переоснащение региональных медицинских организаций оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц)	01.01.2019	31.12.2024	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-	Локальный акт (приказ Минздрава Карачаево-Черкесской Республики	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Черкесской Республики		
5.1.1.	Мероприятие: Определение медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями, в которой планируется переоснащение	01.01.2019	01.02.2019	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Локальный акт (приказ Минздрава Карачаево-Черкесской Республики)	РРП
5.1.2.	Контрольная точка: Определена медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями, в которой планируется переоснащение - РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова».	01.01.2019	01.03.2019	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Локальный акт (приказ Минздрава Карачаево-Черкесской Республики)	РРП
5.1.3.	Получение постановления Правительства Российской Федерации, определяющего правила предоставления субсидий субъектам Российской Федерации на переоснащение сети региональных медицинских организаций оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц)	01.03.2019	31.03.2019	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Подготовка Соглашения	ПК
5.1.4.	Заключение соглашения с Минздравом Российской Федерации о переоснащении РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова» оказывающих помощь больным	01.04.2019	01.06.2019	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-	Заключено соглашение с Минздравом Российской Федерации о переоснащении РГБЛПУ «Карачаево-	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	онкологическими заболеваниями			Черкесской Республики	Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова»	
5.1.	Контрольная точка: Обеспечен ввод в эксплуатацию оборудования в РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова».	-	31.12.2019	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Акты ввода в эксплуатацию оборудования	ПК
5.2.1.	Мероприятие: Определение медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями, в которой планируется переоснащение	01.01.2020	01.02.2020	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Определена медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями, в которой планируется переоснащение - РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова».	ПК
5.2.2.	Получение постановления Правительства Российской Федерации, определяющего правила предоставления субсидий субъектам	01.01.2020	01.03.2020	Шаманов К.А. министр	Подготовка Соглашения	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Российской Федерации на переоснащение сети региональных медицинских организаций оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц)			здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики		
5.2.3.	Заключение соглашения с Минздравом Российской Федерации о переоснащении РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова» оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями	01.04.2020	01.06.2020	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Заключено соглашение с Минздравом Российской Федерации о переоснащении РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова»	ПК
5.2.	Контрольная точка: Обеспечен ввод в эксплуатацию оборудования в РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова».	-	31.12.2020	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Акты ввода в эксплуатацию оборудования	ПК
5.3.1.	Мероприятие: Определение медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями, в которой планируется переоснащение	01.01.2021	01.02.2021	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Определена медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями, в которой планируется	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					переоснащение - РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова».	
5.3.2.	Получение постановления Правительства Российской Федерации, определяющего правила предоставления субсидий субъектам Российской Федерации на переоснащение сети региональных медицинских организаций оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц)	01.01.2021	01.03.2021	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Подготовка Соглашения	ПК
5.3.3.	Заключение соглашения с Минздравом Российской Федерации о переоснащении РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова» оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями	01.03.2021	01.04.2021	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Заключено соглашение с Минздравом Российской Федерации о переоснащении РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова»	РРП
5.3.	Контрольная точка: Обеспечен ввод в эксплуатацию оборудования в РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова».	-	31.12.2021	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Акты ввода в эксплуатацию оборудования	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
5.4.1.	Мероприятие: Определение медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями, в которой планируется переоснащение	01.01.2022	01.02.2022	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Определена медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями, в которой планируется переоснащение - РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова».	РРП
5.4.2.	Получение постановления Правительства Российской Федерации, определяющего правила предоставления субсидий субъектам Российской Федерации на переоснащение сети региональных медицинских организаций оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц)	01.01.2022	01.03.2022	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики		ПК
5.4.3.	Заключение соглашения с Минздравом Российской Федерации о переоснащении РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова» оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями	01.03.2022	01.06.2022	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-Черкесской	Заключено соглашение с Минздравом Российской Федерации о переоснащении РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Республики	онкологический диспансер им. С.П. Бутова»	
5.4.	Контрольная точка: Обеспечен ввод в эксплуатацию оборудования в РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова».	-	31.12.2022	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Акты ввода в эксплуатацию оборудования	ПК
5.5.1.	Мероприятие: Определение медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями, в которой планируется переоснащение	01.01.2023	01.02.2023	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Определена медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями, в которой планируется переоснащение - РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова».	ПК
5.5.2.	Получение постановления Правительства Российской Федерации, определяющего правила предоставления субсидий субъектам Российской Федерации на переоснащение	01.01.2023	01.03.2023	Шаманов К.А. министр здравоохранения	Подготовка Соглашения	ПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	сети региональных медицинских организаций оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц)			Карачаево-Черкесской Республики		
5.5.3.	Заключение соглашения с Минздравом Российской Федерации о переоснащении РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова» оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями	01.02.2023	01.06.2023	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Заключено соглашение с Минздравом Российской Федерации о переоснащении РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова»	ПК
5.5.	Контрольная точка: Обеспечен ввод в эксплуатацию оборудования в РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова».	-	31.12.2023	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Акты ввода в эксплуатацию оборудования	ПК
6.	Кадровое обеспечение онкологической службы	01.01.2019	31.12.2024	Шаманов К.А. министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики	Обеспечена реализация федерального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» Национального проекта «Здравоохранение»	ПК

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ И ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ**регионального проекта Карачаево-Черкесской Республики****«Борьба с онкологическими заболеваниями»**

1. Модель функционирования результатов и достижения показателей регионального проекта

Основной целью регионального проекта **«Борьба с онкологическими заболеваниями»** является снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных. Основным показателем достижения данной цели является снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных до 120,0 случаев на 100 тыс. населения в 2024 году. Другими показателями регионального проекта являются достижение в 2024 году: увеличения доли злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I-II стадии) до 63,0%, увеличение удельного веса больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более до 55,8% и снижение показателя одногодичной летальности больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году) до 14,7%.

Основной задачей регионального проекта является разработка и реализация программы борьбы с онкологическими заболеваниями (далее – Программа).

В рамках разработки и реализации Программы предполагается достижение следующих основных результатов:

- Организация сети центров амбулаторной онкологической помощи в Карачаево-Черкесской Республике на базе 2 медицинских организаций
- в 2019 году ЦАОП создан на базе РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им.С.П.Бутова» (г.Черкесск)
- в 2020 году на базе РГБУЗ «Черкесская городская поликлиника» (г.Черкесск).
- Переоснащение РГБЛПУ «Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им. С.П. Бутова»

Дополнительными результатами Программы являются:

Для достижения указанных результатов необходимо реализовать комплекс мероприятий направленных на:

Профилактику и предупреждение развития онкологических заболеваний, посредством снижения потребления табачной и алкогольной продукции, формирования культуры здорового образа жизни.

Раннее выявление онкологических заболеваний путем проведения медицинских осмотров и скрининговых методов исследования, выявления пациентов, входящих в группу высокого риска, в том числе генетически обусловленного, развития/наличия онкологического заболевания, повышения онконастороженности врачей и пациентов.

Сокращение сроков диагностики и повышение ее и качества, путем создания на базе многопрофильных больниц Карачаево-Черкесской Республики центров амбулаторной онкологической помощи, обладающих полным спектром оборудования и специалистов, необходимых условий для комплексной и своевременной диагностики основных видов злокачественных новообразований. Внедрение своевременных методов диагностики.

Внедрение региональной централизованной системы «Организация оказания помощи больным онкологическими заболеваниями»

Ведение регионального онкологического регистра (систем учета пациентов);

Повышение качества и эффективности лечения онкологических заболеваний путем модернизации материально-технической базы республиканского онкологического диспансера;

Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения

Развитие программ психосоциальной поддержки и медицинской реабилитации пациентов с онкологическими заболеваниями.

Развитие системы оказания паллиативной медицинской помощи.

Совершенствование кадрового обеспечения онкологической службы.

2. Методика расчета показателей регионального проекта

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных ¹	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
Снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных (до 120 случаев на 100 тыс. населения)							
1.	Число умерших от новообразований в том числе злокачественных на 100 тыс. населения	133,8	Данные Росстата	Минздрав КЧР	Региональный	Раз в год, показатель на дату 31.12.2017	
Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I-II стадии), %							
1.	Число злокачественных новообразований, выявленных впервые на ранних стадиях (I-II стадии) от числа выявленных случаев ЗНО (без выявления посмертно)	60,0	Форма государственного федерального статистического наблюдения № 7	Минздрав КЧР	Региональный	Раз в год, показатель на дату 31.12.2017	
Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более, %							
1.	Доля больных, состоявших на учете в онкологических учреждениях России 5 лет и более с момента установления диагноза злокачественного новообразования, от числа состоявших на учете на конец отчетного года в 2007-2017 гг., %	52,3	Форма государственного федерального статистического наблюдения № 7 и № 35	Минздрав КЧР	Региональный	Раз в год, показатель на дату 31.12.2017	

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных ¹	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
Снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных (до 120 случаев на 100 тыс. населения)							
Показатель одногодичной летальности больных со злокачественными новообразованиями, %							
	Доля умерших в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году	19,5	Форма государственного федерального статистического наблюдения № 7 и № 35	Минздрав КЧР	Региональный	Раз в год, показатель на дату 31.12.2017	