



## О внесении изменения в постановление Правительства Республики Казахстан от 29 июля 2018 года № 395 "Об утверждении Комплексного плана по борьбе с онкологическими заболеваниями в Республике Казахстан на 2018 – 2022 годы"

Постановление Правительства Республики Казахстан от 29 декабря 2020 года № 904.

Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в постановление Правительства Республики Казахстан от 29 июня 2018 года № 395 "Об утверждении Комплексного плана по борьбе с онкологическими заболеваниями в Республике Казахстан на 2018 – 2022 годы" следующее изменение:

Комплексный план по борьбе с онкологическими заболеваниями в Республике Казахстан на 2018 – 2022 годы, утвержденный указанным постановлением, изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Министерству здравоохранения Республики Казахстан и акиматам областей, городов республиканского значения и столицы принять меры, вытекающие из настоящего постановления.

3. Настоящее постановление вводится в действие со дня его подписания.

Премьер-Министр  
Республики Казахстан

А. Мамин

Приложение  
к постановлению Правительства  
Республики Казахстан  
от 29 декабря 2020 года № 904

Утвержден  
постановлением Правительства  
Республики Казахстан  
от 29 июня 2018 года № 395

## Комплексный план по борьбе с онкологическими заболеваниями в Республике Казахстан на 2018 – 2022 годы

№ п/п	Наименование мероприятий	Ф о р м а завершения	Ответственные за исполнение	Сроки проведения	Предполагаемые расходы, тыс. тенге
2018	2019	2020	2021	2022	всего
1	2	3	4	5	6
Направление I. Профилактика и управление факторами риска					
Раздел 1. Развитие профилактики					

**онкологических  
заболеваний**

1	2	3	4
2	Обеспечить проведение и мониторинг мероприятий по повышению информированности населения по профилактике и лечению онкологических заболеваний, в том числе с применением современных методов диагностики и лечения	информация в МЗ	акиматы областей, городов республиканского значения и столицы
3	Проработать внедрение рекомендаций Европейского кодекса борьбы против онкологических заболеваний в учебно-воспитательный процесс организаций среднего образования	информация в МЗ	МОН, АО "НАО имени И. Алтынсарина" (по согласованию)
4	Предусмотреть включение семинаров, лекций и круглых столов по изучению рекомендаций Европейского кодекса борьбы против онкологических заболеваний для педагогических работников в план работы в межкурсовый период	семинары, круглые столы, лекции	МОН, АО "НЦПК "Өрлеу" ( по согласованию)
5	Провести мониторинг внедрения рекомендаций Европейского кодекса борьбы против онкологических заболеваний в учебно - воспитательный процесс организаций среднего образования	информация в МЗ	МОН, АО "НЦПК "Өрлеу" ( по согласованию)
6	Обеспечить профилактику онкологических заболеваний, вызванных инфекциями, путем: 1) проведения информационной кампании о необходимости вакцинации от вируса папилломы человека; 2) увеличения охвата вакцинацией от вирусного гепатита "В" не менее 95 % от целевой группы; 3) информирования о добровольной вакцинации подростков от вируса папилломы человека с охватом не менее 70 % подростков в возрасте 9 лет	информация в МЗ	акиматы областей, городов республиканского значения и столицы
7	Обеспечить контроль за реализацией мероприятий по снижению воздействия канцерогенных факторов на рабочем месте	отчет	МЗ, МТСЗН, акиматы областей, городов республиканского значения и столицы
8	Обеспечить мониторинг снижения влияния канцерогенной нагрузки на	отчет	

	объекты окружающей среды (воздух, воду, почву, продукты питания)		МЗ, акиматы областей, городов республиканского значения и столицы
9	Обеспечить реализацию мероприятий по сотрудничеству с неправительственными организациями в части проведения совместных мероприятий (акций, круглых столов, конференций и др.) по профилактике и ранней диагностике онкологических заболеваний	информация в МЗ	акиматы областей, городов республиканского значения и столицы
<b>Раздел 2. Повышение эффективности онкологических скрининговых осмотров</b>			
10	Расширить и обеспечить охват целевых групп при проведении отдельных скрининговых осмотров (рака шейки матки, рака молочной железы, колоректального рака): Рак молочной железы: 2019 год – 60 %, 2020 год – 70 %, 2021 год – 80 %, 2022 год – 90 % Рак шейки матки: 2019 – 2022 годы – 80 % Колоректальный рак: 2019 год – 60 %, 2020 год – 70 %, 2021 год – 80 %, 2022 год – 90 %	информация в МЗ	акиматы областей, городов республиканского значения и столицы
1 1	Проработать вопрос по внедрению солидарной ответственности при прохождении и проведении онкологических скрининговых осмотров граждан и медицинских организаций	информация в Правительство	МЗ, акиматы областей, городов республиканского значения и столицы
12	Доукомплектовать медицинские организации необходимым оборудованием для проведения углубленной диагностики при скрининговых исследованиях на раннее выявление рака молочной железы (цифровые маммографы в Алматинской, Кызылординской, Северо-Казахстанской областях, г. Алматы, г. Шымкент), колоректального рака (эндовидеостойки с колоноскопами в	дорожная карта	акиматы областей, городов республиканского значения и столицы

		Актюбинской, Атырауской, Карагандинской, Кызылординской, Мангистауской, Северо-Казахстанской областях)	
<b>Направление II.</b> <b>Высокоэффективная ранняя диагностика</b>			
13	<p>Повысить доступность проведения ПЭТ - исследований онкологическим больным за счет: увеличения услуг по проведению ПЭТ - исследований</p> <p>организации ПЭТ - центров в Восточно-Казахстанской, Актюбинской областях, КазНИИОиР, городах Нур-Султане (ННОЦ), Шымкенте</p>	информация в Правительство	МЗ, акиматы областей, городов республиканского значения и столицы
14	Дооснастить Центр ядерной медицины КазНИИОиР системой экспертного класса – гаммакамерой	информация в Правительство	МЗ, КазНИИОиР (по согласованию)
15	Включить в стандарт организации оказания онкологической помощи методы радионуклидной диагностики и терапии при онкологических заболеваниях	приказ	МЗ
16	Повысить доступность диагностических исследований, доукомплектовав медицинским оборудованием, в том числе:	информация в МЗ	акиматы областей, городов республиканского значения и столицы
	ОО/Ц в 4-х регионах цифровыми рентген аппаратами на 3 рабочих места		акиматы Мангистауской, Западно-Казахстанской, Алматинской, Атырауской областей
	ОО/Ц в 4-х регионах магнитно-резонансными томографами для диагностики		акиматы Атырауской, Восточно-Казахстанской, Северо-Казахстанской областей, города Нур-Султана
	ОО/Ц в 4-х регионах оборудованием для телепатологии с последующим созданием единой сети		акиматы Актюбинской, Атырауской Жамбылской, Мангистауской областей
	ОО/Ц в 4-х регионах и КазНИИОиР оборудованием для гистологической и иммуногистохимической диагностики		акиматы Жамбылской, Кызылординской, Южно-Казахстанской областей, города Нур-Султана, КазНИИОиР (по согласованию)

	расширить доступность клинико-диагностических услуг (КТ, МРТ) пациентов с подозрением на онкологические заболевания		акиматы областей, городов республиканского значения и столицы
17	Обеспечить охват гистологической иммуногистохимической диагностикой в регионах в соответствии с потребностью населения	отчет	акиматы областей, городов республиканского значения и столицы
18	Разработать новые методы молекулярно – генетического тестирования опухолей основных локализаций (рака легкого, колоректального рака, меланома) и утвердить тарифы	приказ	МЗ
19	Обеспечить охват молекулярно - генетической и молекулярно – биологической диагностикой в регионах в соответствии с потребностью населения, не менее 10 % трудно диагностируемых случаев	отчет	МЗ, КазНИИОиР (по согласованию)
20	Организовать телемедицинское консультирование онкологических больных во всех регионах путем оснащения онкологических организаций оборудованием для телеконсультаций (второе мнение, заочное консультирование, телескрининг и т.д.), в том числе международное телеконсультирование	график телемедицинского консультирования	акиматы областей, городов республиканского значения и столицы
21	Организовать и внедрить международные телеконсультации биообразцов опухолей через систему телепатологии	график международных телеконсультаций	акиматы областей, городов республиканского значения и столицы
<b>Направление III.</b> <b>Внедрение интегрированной модели оказания онкологической помощи</b>			
<b>Раздел 1.</b> <b>Совершенствование нормативно-правовой базы и механизмов финансирования</b>			
22	Обеспечить совершенствование стандарта организации оказания онкологической помощи	приказ	МЗ

23	Обеспечить совершенствование стандарта организации оказания медицинской реабилитации	приказ	МЗ
24	Обеспечить совершенствование клинических протоколов диагностики и лечения онкологических заболеваний с учетом лучших международных практик	клинические протоколы диагностики и лечения	МЗ
25	Пересмотреть формы, предназначенные для сбора административных данных в области здравоохранения, в части включения статистических показателей по онкологии в соответствии с международными стандартами	приказ	МЗ
26	Предусмотреть возмещение затрат на оказание онкологической помощи по клинико-затратным группам и пересмотреть тарифы	приказ	МЗ
27	Проработать вопрос механизма возмещения затрат за проживание иногородних пациентов в пансионатах при проведении амбулаторного лечения, в том числе в рамках ГЧП	предложение в Правительство	МЗ
28	Внедрить мотивационный компонент для повышения эффективности выявления онкопатологии на ранних стадиях	приказ	МЗ
29	Разработать и внедрить методику планирования услуг в онкологии и гематологии, в том числе в части расчета потребности химиотерапии	методические рекомендации	МЗ, акиматы областей, городов республиканского значения и столицы
<b>Раздел 2. Повышение качества оказания онкологической помощи</b>			
30	Принять меры по функционированию Национального научного онкологического центра в городе Нур-Султане (ННОЦ) в соответствии с международными рекомендациями	информация в Правительство	МЗ, МФ, ННОЦ
	Реализовать комплекс мер по повышению доступности лучевой терапии онкологическим больным в соответствии с международными стандартами, в том числе:	отчет	акиматы областей, городов республиканского значения и столицы

	установить линейные ускорители (в ОО/Ц Западно-Казахстанской, Жамбылской, Карагандинской, Мангистауской, Павлодарской областях, г. Шымкенте, КазНИИОиР )		
31	установить компьютерные томографы с функцией виртуальной симуляции (в ОО/Ц Западно-Казахстанской, Жамбылской, Карагандинской, Мангистауской, Павлодарской областях, г. Шымкенте, КазНИИОиР		
	внедрить новые методы брахитерапии при отдельных локализациях онкологических заболеваний (в НАО ЗКМУ имени М. Оспанова , г. Семей, г. Нур-Султане, г. Алматы, Карагандинской области)		
	увеличить объем услуг высокотехнологичной лучевой терапии		
32	Обеспечить сервисное обслуживание парка лучевых аппаратов и диагностического оборудования в ОД/Ц	отчет	акиматы областей, городов республиканского значения и столицы
33	Установить оборудование для кабинетов центрального разведения с целью обеспечения безопасности и рационального использования химиотаргетных лекарственных средств и цитостатиков НАО ЗКМУ имени М. Оспанова, КазНИИОР (2 аппарата)	информация в МЗ	НАО ЗКМУ имени М. Оспанова, КазНИИОР
34	Внедрить инновационные методы лечения в онкологии в части: минимально инвазивной хирургии путем установки видеокомплексов в НАО "ЗКМУ имени М. Оспанова, Алматинской, Восточно-Казахстанской (г. Усть-Каменогорск, г. Семей), Костанайской, Мангистауской, Павлодарской, Северо-Казахстанской областях, г. Нур-Султане, г. Шымкенте	информация в МЗ	акиматы областей, городов республиканского значения и столицы, КазНИИОиР, НАО "ЗКМУ имени М. Оспанова" (по согласованию)

	радионуклидной терапии в КазНИИОиР, ННОЦ, г. Семей		
	интраоперационной лучевой терапии путем установки аппаратов в КазНИИОиР		
	гипертермической интраперitoneальной химиoperфузии путем установки аппаратов в КазНИИОиР		
	микрохирургической нейроонкологии путем установки нейрохирургической навигационной системы в КазНИИОиР		
	радиочастотной абляции путем установки систем в ОО/Ц НАО "ЗКМУ имени М. Оспанова, Карагандинской, Кызылординской, Павлодарской, Северо-Казахстанской областях, г. Шымкенте, КазНИИОиР		
	электрохимиотерапии путем установки систем в КазНИИОиР		
	гипертермии путем установки аппаратов в КазНИИОиР		
	конфокальной микроскопии путем установки аппаратов в КазНИИОиР		
35	Организовать стерильные блоки для трансплантации гемопоэтических стволовых клеток	акт выполненных работ	M3
<b>Раздел 3.</b> <b>Совершенствование организаций оказания онкологической помощи</b>			
36	Проработать вопрос по строительству многопрофильных клиник с онкологическими центрами в регионах (Алматинской, Атырауской, Кызылординской, Мангистауской, областях, г. Шымкенте), в том числе с привлечением ГЧП	предложения в МЗ	акиматы Алматинской, Атырауской, Кызылординской, Мангистауской областей, г. Шымкента
	Привести в соответствие с перспективными планами регионов		

37	сеть организаций здравоохранения, оказывающих онкологическую помощь	постановление	акиматы областей, городов республиканского значения и столицы
38	Принять меры по расширению количества пансионатов для амбулаторного лечения онкологических больных	информация в МЗ	акиматы областей, городов республиканского значения и столицы
<b>Раздел 4. Развитие паллиативной помощи</b>			
39	Создать мобильные бригады паллиативной помощи (врач, психолог, социальный работник, средний медработник) для повышения доступности помощи в амбулаторных условиях	информация в МЗ	акиматы областей, городов республиканского значения и столицы, КАПП (по согласованию)
40	Подготовить тренеров по паллиативной помощи и противоболевой терапии	план	МЗ, акиматы областей, городов республиканского значения и столицы, КАПП (по согласованию)
41	Обучить специалистов методике ступенчатого обезболивания пациентов, нуждающихся в паллиативной помощи	план	акиматы областей, городов республиканского значения и столицы, КАПП (по согласованию)
42	Разработать методические рекомендации по обучению членов семей пациентов, нуждающихся в паллиативной помощи, в рамках социальных заказов путем привлечения НПО	методические рекомендации	МЗ, КАПП (по согласованию)
43	Разработать и утвердить тариф паллиативной помощи в онкологии и гематологии и реализовать комплекс мер по реализации данного вида услуг, в том числе с привлечением ГЧП	приказ	МЗ, акиматы областей, городов республиканского значения и столицы
<b>Раздел 5. Цифровизация онкологической помощи</b>			
44	Модернизировать информационную систему ЭРОБ в части создания функционалов: "рецидив", "прогрессирование" "паллиативная помощь", "скрининговый регистр", "гематологический портал" и обеспечить интеграцию с медицинскими информационными системами	информация в Правительство	МЗ

45	Модернизировать медицинские информационные системы в части учета и обработки данных онкологических больных и скрининговых исследований	информация в Правительство	М 3 акиматы областей, городов республиканского значения и столицы
46	Обеспечить архивацию цифровой информации онкологических больных за счет оснащения в НАО "ЗКМУ имени М. Оспанова, Акмолинской, Алматинской (г. Талдыкорган, ГКП на ПХВ "Алматинский региональный онкологический диспансер"), Атырауской, Восточно-Казахстанской (г. Усть-Каменогорск, г. Семей), Жамбылской, Западно-Казахстанской, Костанайской, Кызылординской, Мангистауской, Павлодарской, Северо-Казахстанской, Туркестанской областях, г. Алматы, г. Нур-Султане ПАКС - системами (центр хранения и обработки медицинской информации с размещением центрального сервера на базе КазНИИОиР)	информация в Правительство	М 3 , акиматы областей, городов республиканского значения и столицы, КазНИИОиР, НАО "ЗКМУ имени М. Оспанова"
47	Разработать и внедрить интерактивное приложение "Онкотест" для экспресс - диагностики онкологических заболеваний и повышения информированности населения	"мобильное приложение	М3

**Направление IV.  
Развитие кадрового потенциала и науки**

48	Провести обучение медицинских работников ПМСП по вопросам профилактики, ранней диагностики и паллиативной помощи	дорожная карта	акиматы областей, городов республиканского значения и столицы
49	Внести в номенклатуру медицинских и фармацевтических специальностей специальность "Ядерная медицина"	предложения в МОН	М3
50	Провести экспертизу образовательных программ подготовки кадров в области онкологии	информация в Правительство	М3, ассоциация "Казахстанский медицинский совет" (по согласованию)
51	Модернизация симуляционного центра КазНМУ для трансфера инновационных технологий (	информация в Правительство	М3

	оборудование для обучения по минимальной инвазивной хирургии)		
52	Обеспечить развитие международного научного сотрудничества по изучению рака	конференции, экспертная оценка клинических протоколов диагностики и лечения	МЗ, МОН
53	Обеспечить оборудованием для развития персонализированной медицины в онкологии (виварий, биобанк) и оборудованием для генотипирования биологических образцов в рамках планируемых научных программ	информация в Правительство	МЗ, МОН
	Всего		

По годам	Всего, республиканский бюджет *, (тыс. тенге)
2018	0
2019	8 141 346
2020	6 266 775
2021	7 641 554
2022	7 570 382
Итого	29 620 057

**Примечание:**

\*ежегодные объемы финансирования будут определяться при финансировании государственного бюджета или уточнении на соответствующие финансовые годы, исходя из возможности доходной части государственного бюджета при предоставлении подтверждающих документов

**Расшифровка аббревиатур:**

МИОР	– Министерство информации и общественного развития Республики Казахстан
АО "НЦПК "Форлеу"	– акционерное общество "Национальный центр повышения квалификации "Форлеу"
МОН	– Министерство образования и науки Республики Казахстан
МЗ	– Министерство здравоохранения Республики Казахстан
МТСЗН	– Министерство труда и социальной защиты населения Республики Казахстан
МБ	– местный бюджет
КТ	– компьютерный томограф
КазНИИОиР	– акционерное общество "Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии"

МФ	– Министерство финансов Республики Казахстан
КАПП	– общество юридических лиц "Казахстанская ассоциация паллиативной помощи"
НАО "ЗКМУ имени – М. Оспанова"	некоммерческое акционерное общество "Западно-Казахстанский медицинский университет имени М. Оспанова"
ГЧП	– государственно-частное партнерство
МРТ	– магнитно-резонансный томограф
ПМСП	– организации первичной медико-санитарной помощи
ЭРОБ	– Электронный регистр онкологических больных
ОО/Ц	– онкологические организации/центры
ПАКС	– центр хранения и обработки медицинской информации
ПЭТ	– позитронно-эмиссионная томография
РБ	– республиканский бюджет
АО "НАО имени И Алтынсарина"	– акционерное общество "Национальная академия образования имени И. Алтынсарина"
ННОЦ	– Национальный научный онкологический центр
МНЭ	– Министерство национальной экономики Республики Казахстан
НПО	– неправительственные организации
ОСМС	– обязательное социальное медицинское страхование
КазНМУ	– некоммерческое акционерное общество "Казахский национальный медицинский университет имени С. Д. Асфендиярова"

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»  
Министерства юстиции Республики Казахстан