

Проектная инициатива

1	Наименование проекта	Создание регионального маммологического центра
2	Краткое наименование проекта	Маммологический центр
3	Причины инициирования проекта. Описание проблемы и информация о существующей практике ее решения (при наличии)	<p>Показатель заболеваемости злокачественными новообразованиями по Мурманской области за последние 13 лет вырос с 237,2 на 100 тыс. населения до 434,8 и с 2012 года превышает средний показатель по Российской Федерации (в том числе заболеваемость раком молочной железы в Мурманской области превышает российский показатель более чем на 10%).</p> <p>Смертность от новообразований стоит на втором месте в структуре смертности населения региона (2017 год (предварительные данные)- 187,8 на 100 тыс. населения), 23% пациентов в связи с выявлением заболевания на поздних стадиях умирают на первом году с момента установления диагноза.</p> <p>Среди вновь заболевших онкологическими заболеваниями 55,3% составляют женщины, лидирующей причиной в структуре заболеваемости являются злокачественные новообразования молочной железы.</p> <p>Таким образом, одним из приоритетных направлений деятельности системы здравоохранения региона является обеспечение доступности и качества проведения профилактических осмотров женщин с целью выявления злокачественных опухолей молочной железы на ранней стадии процесса, выявления и лечения предопухолевых заболеваний молочных желез.</p> <p>В настоящее время данная задача реализуется путем деятельности отдельных структурных подразделений медицинских организаций: смотровых кабинетов, кабинетов маммографических исследований, первичных онкологических кабинетов, ГОБУЗ «Мурманский областной онкологический диспансер». При поддержке Губернатора Мурманской области на базе Мурманского областного консультативно-диагностического центра в 2016 году создан медицинский диагностический центр женского здоровья «Белая роза», который оснащен современным медицинским оборудованием, на котором работают высококвалифицированные специалисты.</p> <p>При этом, принимаемые в настоящее время меры не позволяют решить в полной мере проблему доступности и качества диагностики предопухолевых и опухолевых заболеваний молочной железы.</p> <p>Необходимо построение новой модели сопровождения женщин на всех этапах оказания медицинской помощи, включая проведение профилактических, диагностических, лечебных и реабилитационных мероприятий, направленных</p>

		на своевременную диагностику и лечение предопухолевых и опухолевых заболеваний молочных желез.
4	Цель проекта	Создание системы раннего выявления, диагностики и лечения опухолевых и предопухолевых заболеваний молочной железы
5	Ожидаемый результат реализации проекта с указанием количественных или качественных показателей для оценки достижения результата проекта	Увеличение показателя доли больных с выявленными злокачественными новообразованиями молочной железы на 1-2 стадии с 74,9% в 2017 году до 76% в 2020 году. Увеличение показателя активного выявления злокачественных новообразований молочных желез с 45,4 % в 2017 году до 46% в 2020 году
6	Краткое описание предлагаемого проекта	Создание на функциональной основе регионального маммологического центра предполагает: <ul style="list-style-type: none"> - создание стратегии широкомасштабной информационно-просветительской деятельности, направленной на профилактику рака молочной железы; - координацию деятельности врачей различных специальностей, занимающихся патологией молочных желез, - оказание научно-методической и консультативной помощи медицинским организациям по вопросам диагностики, лечения и профилактики онкологических заболеваний молочной железы; - внедрение в деятельность современных методов обмена информацией как с врачами, так и с женским населением (создание электронной системы для формирования, передачи и архивирования лучевого изображения, проведение телеконсультаций); - функционирование референц- центра контроля качества маммографических исследований; внедрение и тиражирования стандартизированных подходов к диагностике, лечению, динамическому наблюдению, применению медицинских технологий при патологии молочной железы. - оснащение медицинских организаций медицинским оборудованием для диагностики заболеваний молочной железы - подготовку помещений для установки маммографов - обучение медицинских работников по вопросам ранней диагностики, лечения опухолевых и предопухолевых заболеваний молочной железы
7	Сроки и основные этапы реализации проекта	2018-2020 гг.
8	Оценка затрат на реализацию проекта по годам и источникам	Всего 2018-2020 годы - 154000 тыс. рублей, в том числе областной бюджет: всего - 154000 тыс. рублей, 2018 год - 36000 тыс. рублей (приобретение 3 цифровых маммографов)

	финансирования	2019 год - 50000 тыс. рублей (приобретение 4 цифровых маммографов, интеграция ЦАМИ с региональным сегментом ЕГИСЗ), 2020 год - 68000 тыс. рублей (приобретение 4 цифровых маммографов, в том числе экспертного класса для ГОБУЗ «МООД», приобретение аппарата УЗИ экспертного класса для ГОБУЗ «МООД»)). Кроме того, в расходы включены разработка ПСД и подготовка помещений для инсталляции маммографического оборудования – 22 млн. рублей (в среднем по 2 млн. на каждый аппарат).
9	Риски проекта	1) Изменения в законодательстве в части передачи полномочий по организации оказания медицинской помощи с уровня субъекта Российской Федерации на иные уровни органов исполнительной власти 2) Недостаточность финансирования проекта из бюджетных и внебюджетных источников 3) Нарушение плановых сроков реализации проекта из-за невыполнения исполнителями обязательств по государственным контрактам
10	Государственная программа Мурманской области, в рамках которой планируется обеспечить финансирование проекта	Государственная программа Мурманской области «Развитие здравоохранения»
11	Инициатор проекта	Министерство здравоохранения Мурманской области
12	Заказчик проекта	Министерство здравоохранения Мурманской области
13	Куратор проекта	Заместитель Губернатора Мурманской области Погребняк И.О.
14	Руководитель проекта	Заместитель министра здравоохранения Мурманской области Ушакова Л.Г.
15	Заинтересованные стороны	Министерство здравоохранения Мурманской области Подведомственные медицинские организации Население Мурманской области

Инициатор проекта,
министр здравоохранения
Мурманской области

_____ (подпись)

В.Г. Перетрухин

«__» _____ 20__ г.