



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.06.2022

№ 228-м

г. Биробиджан

О внесении изменений в государственную программу Еврейской автономной области «Здравоохранение в Еврейской автономной области» на 2022 - 2024 годы, утвержденную постановлением правительства Еврейской автономной области от 23.05.2022 № 205-пп

Правительство Еврейской автономной области
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

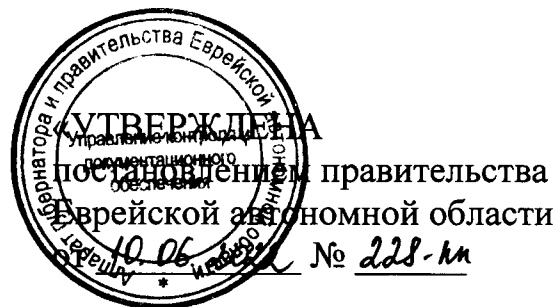
1. Внести в государственную программу Еврейской автономной области «Здравоохранение в Еврейской автономной области» на 2022 - 2024 годы, утвержденную постановлением правительства Еврейской автономной области от 23.05.2022 № 205-пп «Об утверждении государственной программы Еврейской автономной области «Развитие здравоохранения в Еврейской автономной области» на 2022 - 2024 годы», изменение, изложив ее в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Губернатор области



Р.Э. Гольдштейн



**Государственная программа
 Еврейской автономной области «Здравоохранение
 в Еврейской автономной области» на 2022 - 2024 годы**

**1. Паспорт
 государственной программы Еврейской автономной области
 «Здравоохранение в Еврейской автономной области»
 на 2022 - 2024 годы**

Наименование государственной программы	«Здравоохранение в Еврейской автономной области» на 2022 - 2024 годы
Ответственный исполнитель	Департамент здравоохранения правительства Еврейской автономной области
Участники государственной программы	ОГБУЗ «Областная больница»; ОГБУЗ «Детская областная больница»; ОГБУЗ «Психиатрическая больница»; ОГБУЗ «Онкологический диспансер»; ОГБУЗ «Инфекционная больница»; ОГБУЗ «Кожно-венерологический диспансер»; ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи»; ОГКУЗ «Противотуберкулезный диспансер»; ОГБУЗ «Центр профилактики и борьбы со СПИД»; ОГКУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр»; ОГБУЗ «Станция переливания крови»; ОГКУЗ «Дом ребенка специализированный»; ОГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы»; ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница»; ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница»; ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница»; ОГБУЗ «Николаевская районная больница»; ОГБУЗ «Валдгеймская центральная районная

	<p>ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»; ОГБУЗ «Облученская районная больница»; ОГПОБУ «Биробиджанский медицинский колледж»; Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области; ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»; Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области; Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Еврейской автономной области</p>
<p>Цели государственной программы</p>	<p>Повышение доступности и качества медицинской помощи населению Еврейской автономной области, сохранение и улучшение здоровья, увеличение продолжительности жизни населения</p>
<p>Задачи государственной программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> – профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни; – совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации; – охрана здоровья матери и ребенка; – развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей; – обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными кадрами, повышение престижа медицинских специальностей; – совершенствование системы лекарственного обеспечения; – развитие информатизации в здравоохранении; – оказание паллиативной помощи, в том числе детям; – обеспечение деятельности областных учреждений здравоохранения особого типа и осуществление иных мероприятий в сфере здравоохранения; – организация общего медицинского страхования населения Еврейской автономной области; – предоставление иного межбюджетного трансферта из средств областного бюджета бюджету

	<p>территориального фонда обязательного медицинского страхования Еврейской автономной области на дополнительное финансовое обеспечение реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования в пределах базовой программы обязательного медицинского страхования;</p> <ul style="list-style-type: none"> – финансовое обеспечение мероприятий по борьбе с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации; – модернизация первичного звена здравоохранения в Еврейской автономной области; – реализация мероприятий планов социального развития центров экономического развития субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа
<p>Целевые индикаторы и показатели государственной программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> – удовлетворенность населения медицинской помощью; – смертность населения от всех причин; – смертность от туберкулеза; – доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; – младенческая смертность; – детская смертность (в возрасте от 0 до 4 лет); – смертность детей от 0 до 17 лет; – доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н; – доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н; – доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте от 0 до 17 лет;

	<ul style="list-style-type: none">– доля детей в возрасте от 0 до 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях;– доля обследованных беременных женщин по комплексу пренатальной (дородовой) диагностики от числа поставленных на учет в первый триместр беременных;– охват детей до 1 года неонатальным скринингом;– доля граждан, получающих лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей;– уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи;– число амбулаторных посещений с целью получения паллиативной помощи врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей;– доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиативной медицинской помощи;– полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов Еврейской автономной областью в рамках заявленной потребности в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ;– увеличение количества привлеченных в отрасль медицинских специалистов в рамках реализуемых мер;– увеличение количества учреждений, с которыми заключены договоры на ведение бюджетного (бухгалтерского) учета, формирование бюджетной (бухгалтерской) и финансовой отчетности;– охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Еврейской автономной области;– охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез;
--	---

	– уровень информированности населения в возрасте 18 - 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции
Этапы и сроки реализации государственной программы	2022 – 2024 годы
Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств областного и федерального бюджетов на реализацию целей государственной программы, в том числе по годам	<p>Общий объем финансирования программы в 2022 - 2024 годах составит 6366359,20 тыс. рублей, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – средства областного бюджета – 4815076,00 тыс. рублей; – средства федерального бюджета – 1551283,20 тыс. рублей. <p>Источник финансирования - средства областного бюджета, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> 2022 год – 2242733,20 тыс. рублей; 2023 год – 1132270,20 тыс. рублей; 2024 год – 1440072,60 тыс. рублей. <p>Источник финансирования - средства федерального бюджета, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> 2022 год – 816826,40 тыс. рублей; 2023 год – 372592,20 тыс. рублей; 2024 год – 361864,60 тыс. рублей.
Ожидаемые результаты	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повышение удовлетворенности населения медицинской помощью до 50% к 2024 году. 2. Снижение общей смертности населения до 14,15 случая на 1 тыс. населения к 2024 году. 3. Снижение смертности от туберкулеза до 7,0 случая на 100 тыс. населения к 2024 году. 4. Увеличение количества ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, до 86% к 2024 году. 5. Снижение младенческой смертности до 9,4 случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, к 2024 году. 6. Снижение детской смертности (в возрасте от 0 до 4 лет) до 12,0 случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, к 2024 году. 7. Снижение смертности детей от 0 до 17 лет до 70,3 случая на 100 тыс. соответствующего возраста к 2024 году. 8. Увеличение доли детских поликлиник и

детских поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н, до 100% к 2024 году.

9. Увеличение доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н, до 100% к 2024 году.

10. Увеличение доли посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте от 0 до 17 лет до 47,9% к 2024 году.

11. Увеличение доли детей в возрасте от 0 до 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, до 2,47% к 2024 году.

12. Увеличение числа обследованных беременных женщин по комплексу пренатальной (дородовой) диагностики до 96,1% от числа поставленных на учет в первый триместр беременных к 2024 году.

13. Увеличение числа обследованных детей неонатальным скринингом до 100% от общего числа родившихся живыми к 2024 году.

14. Рост уровня обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи до 0,9 койки на 10000 коек к 2024 году.

15. Увеличение числа амбулаторных посещений с целью получения паллиативной помощи врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей до 16,5 тысячи посещений на 10000 человек к 2024 году.

16. Увеличение доли посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиативной медицинской помощи до 32% к 2024 году.

17. Увеличение полноты выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов Еврейской

	<p>автономной областью в рамках заявленной потребности в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ до 98,5% к 2024 году.</p> <p>18. Увеличение числа граждан, получающих лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипопитарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, до 100% к 2024 году.</p> <p>19. Увеличение числа привлеченных в отрасль медицинских специалистов на 67 человек к 2024 году от уровня 2021 года.</p> <p>20. Увеличение охвата медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Еврейской автономной области до 25% к 2024 году.</p> <p>21. Увеличение охвата населения профилактическими осмотрами на туберкулез до 47,2% к 2024 году.</p> <p>22. Рост уровня информированности населения в возрасте 18 - 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции до 93% к 2024 году.</p> <p>23. Увеличение количества учреждений, с которыми заключены договоры на ведение бюджетного (бухгалтерского) учета, формирование бюджетной (бухгалтерской) и финансовой отчетности, до 9 учреждений к 2024 году</p>
--	---

2. Общая характеристика сферы реализации государственной программы

Государственная программа Еврейской автономной области «Здравоохранение в Еврейской автономной области» на 2022 - 2024 годы разработана в целях координации деятельности органов исполнительной власти области, формируемых правительством Еврейской автономной области, и областных учреждений здравоохранения, создания условий равного доступа каждого гражданина Российской Федерации, проживающего на территории Еврейской автономной области, к качественной медицинской помощи.

Основными приоритетами в развитии здравоохранения области являются обеспечение доступной и качественной медицинской помощи населению и улучшение основных демографических показателей - повышение

рождаемости, снижение смертности и увеличение продолжительности жизни населения области. По состоянию на 1 января 2022 года общая численность постоянного населения Еврейской автономной области составляла 153,8 тыс. человек.

Специфические особенности расселения обусловлены значительной протяженностью территории, удаленностью населенных пунктов от областного и районных центров, их труднодоступностью. Плотность населения в среднем по области составляет 4,6 человека на 1 кв. км, что почти в пять раз меньше, чем по Российской Федерации.

Динамика изменения демографической ситуации в области характеризуется как устойчиво положительная. За 2021 год родилось 1529 ребенка, что на 6,3 процента меньше, чем в аналогичном периоде 2020 года.

Коэффициент общей смертности населения в области остается высоким и составил 18,0 случая на 1 тыс. населения за 2021 год. К 2024 году планируется достигнуть снижения показателя общей смертности населения до 14,15 случая на 1 тыс. населения.

Для улучшения и стабилизации ситуации, предотвращения процессов депопуляции необходимы разработка и реализация нового комплекса мер, учитывающего резервы для улучшения демографических процессов.

2.1. Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни

Система медицинской профилактики на территории области представлена Центром лечебной физкультуры и спортивной медицины» ОГБУЗ «Областная больница» (для взрослого населения) и Центром здоровья ОГБУЗ «Детская областная больница» (для детей).

В соответствии с их специализацией проводятся профилактические осмотры взрослого (старше 18 лет) и детского населения с целью раннего выявления сосудистой, дыхательной, стоматологической, офтальмологической и иной патологии, определяется уровень сахара и холестерина в крови с целью раннего выявления развития сахарного диабета и атеросклероза.

При выявлении патологии, требующей медицинского вмешательства, пациентам предлагается пройти более глубокое обследование в лечебных учреждениях области.

В динамике выявления патологии на территории области до 2021 года наблюдалась тенденция к увеличению. Так, в 2020 году изменения в состоянии здоровья выявлены у 506 человек (86,3%) из 586 обследуемых, в 2019 году - 1068 (75,0%) из 1424.

Увеличение количества направляемых на дополнительное обследование в Центр лечебной физкультуры и спортивной медицины ОГБУЗ «Областная больница» объясняется высоким удельным весом обследуемых пациентов возрастной группы свыше 50 лет, большинство из которых уже имеют как

скрытые, так и выявленные лечебными учреждениями патологические процессы.

Большое количество выявляемых патологических процессов среди обследуемых указывает на низкий уровень здоровья населения области и требует принятия кардинальных мер по преодолению этой тенденции.

В 2022 году Центр лечебной физкультуры и спортивной медицины ОГБУЗ «Областная больница» осуществляет весь комплекс мероприятий по медицинской профилактике:

- оказание специализированной методической помощи медицинским работникам лечебно-профилактических учреждений и иных учреждений и организаций области по организации мероприятий по медицинской профилактике при проведении различных типов публичных акций по формированию здорового образа жизни;

- создание и распространение памяток, листовок, видео- и аудиоклипов на темы медицинской профилактики заболеваний, борьбы с вредными привычками;

- организация и участие в проведении различных массовых мероприятий с целью пропаганды здорового образа жизни;

- развитие волонтерского движения;

- осуществление информированности населения области по всем направлениям медицинской профилактики.

Пропаганда здорового образа жизни в области имеет положительную динамику. Среди большей части населения нет устойчивой приверженности к сохранению своего здоровья, особенно среди молодежи, за исключением мер профилактики инфекционных заболеваний, в том числе и гриппа.

За отчетный период возросла информированность населения о причинах возникновения заболеваний, мерах их профилактики. Это подтверждается и проведенным анкетированием уровня информированности населения области о пагубности вредных привычек. Число лиц, придерживающихся принципов здорового образа жизни, за последние 10 лет увеличилось с 30% до 42% в 2021 году.

Затрудняют борьбу с вредными привычками и жизненные установки молодых людей. Анализ анкетных данных, полученных при проведении выборочного анкетирования среди молодежи областного центра, выявил следующее: почти половина на первое место ставят общение с друзьями, более 30% любят смотреть телевизор и видеофильмы. Предпочитают читать книги и ходить на кружки по интересам всего 15%. Спортм занимаются 43% юношей и только 15% девушек. Эта структура проведения свободного времени остается устойчивой на протяжении последних 4 лет по анализу результатов анкетирования.

Привлекаются к деятельности по этому направлению общественные организации, волонтеры школ (старшеклассники), студенты факультета социальной психологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Приамурский

государственный университет имени Шолом-Алейхема» и иные добровольцы. В 2020-2021 годах привлечено к волонтерскому движению 229 человек.

Реализация приоритетного национального проекта «Здоровье» на территории Еврейской автономной области мало повлияла на изменение принципов работы первичной медико-санитарной помощи в сторону профилактики.

Лечебно-профилактические учреждения, судя по представленным ими отчетам, ведут определенную профилактическую работу в основном среди пациентов лечебно-профилактических учреждений. Часть из учреждений выпускает наглядную агитацию в виде санитарных бюллетеней, листовок, плакатов. Работа по медицинской профилактике обычно возлагается на сотрудников организационно-методических кабинетов лечебно-профилактического учреждения или старших (главных) медсестер учреждения.

Причинами недостаточной динамики в состоянии здоровья населения являются низкая мотивация населения на соблюдение здорового образа жизни (далее – ЗОЖ), недостаточная двигательная активность, высокая приверженность к вредным привычкам, нерациональное несбалансированное питание, несвоевременное обращение за медицинской помощью, недостаточная работа первичного звена здравоохранения, направленная на своевременное выявление заболеваний и факторов риска, их обуславливающих, недостаточная сбалансированность коечного фонда по ряду профилей, недостаточная обеспеченность системы здравоохранения высококвалифицированными кадрами, недостаточная информатизация медицинских организаций.

Дальнейшее развитие системы здравоохранения невозможно без принятия мер по профилактике заболеваний. Ведущая роль в своевременном выявлении заболеваний принадлежит профилактическим и скрининговым осмотрам, диспансеризации населения. Одним из методов первичной профилактики является проведение информационно-коммуникационной работы среди населения.

2.2. Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации

Специализированная медицинская помощь населению области оказывается в областных государственных учреждениях здравоохранения практически по всем видам специализированной медицинской помощи. В случаях отсутствия возможности оказания специализированной помощи в ЛПУ области она оказывается на договорной основе, а также в рамках межтерриториальных расчетов в системе ОМС в специализированных

учреждениях здравоохранения других субъектов Российской Федерации.

Высокотехнологичная медицинская помощь (далее - ВМП) населению области оказывается в соответствии с действующей нормативной базой в федеральных учреждениях здравоохранения за счет средств федерального бюджета. Обеспеченность жителей Еврейской автономной области высокотехнологичной медицинской помощью в расчете на 100 000 населения составляет 299,7 (2020 год – 280,5). В 2021 году пролечено 469 пациентов (2020 год – 444).

С целью удовлетворения потребности населения области в высокотехнологичной медицинской помощи проводится взаимодействие систем здравоохранения Хабаровского края и Еврейской автономной области.

В соответствии с законодательством Еврейской автономной области за счет средств областного бюджета осуществлялось полное возмещение стоимости проезда больным, направленным на выполнение высокотехнологичных видов медицинской помощи и не имеющим федеральной льготы на проезд.

Система оказания скорой медицинской помощи (далее – СМП) представлена ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи» в г. Биробиджане и 13 отделениями скорой медицинской помощи центральных районных, районных больниц и амбулаторий. Медицинскую помощь оказывают 33 бригады, из них:

1 общепрофильная врачебная, 1 врачебная специализированная и 31 фельдшерская. Основная доля вызовов СМП обслуживается фельдшерскими бригадами – 94,5%, врачами общепрофильных и специализированных бригад – 5,5%.

Бригадами скорой помощи за 2021 год была оказана медицинская помощь 59 134 больным, в структуре которых 85,2% взрослых (старше 18 лет) и 14,8% детей (до 17 лет включительно), осуществлено 57 756 выездов.

Удельный вес вызовов со временем доезда до 20 минут составляет 66,3% (2020 год – 79,9%).

В 66,9% случаев медицинская помощь была оказана в связи с внезапными заболеваниями, в 6,9% - с несчастными случаями.

Основная доля вызовов и оказание помощи при ДТП осуществляется в первые 20 минут, при этом длительность обслуживания составляет до 40 минут.

Число лиц, которым оказана медицинская помощь при выездах за отчетный период времени по области составила 369,0 на 1000 человек (2020 год – 352,0, 2019 год – 383,5, РФ 2020 – 302,1, плановый показатель территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации на территории Еврейской автономной области медицинской помощи – 330).

Данная ситуация сформировалась в связи с тем, что служба скорой медицинской помощи оказывает кроме скорой медицинской помощи и неотложную медицинскую помощь, что обусловлено недостаточной

доступностью первичной медико-санитарной помощи населению отдаленных и малочисленных населенных пунктов, особенно в вечернее и ночное время, в выходные и праздничные дни. Значительное влияние на ситуацию оказывает отсутствие должной организации неотложной медицинской помощи населению на уровне амбулаторно-поликлинической службы.

Специализированная консультативно-диагностическая медицинская помощь населению области организована в учреждениях здравоохранения области: ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Детская областная больница», ОГБУЗ «Онкологический диспансер», ОГБУЗ «Кожно-венерологический диспансер», ОГКУЗ «Противотуберкулезный диспансер», ОГБУЗ «Психиатрическая больница», ОГБУЗ «Инфекционная больница», ОГБУЗ «Стоматологическая поликлиника». Маршрутизация пациентов определена с учетом транспортной доступности.

В области продолжается формирование этапной системы оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи населению. Приоритеты в формировании отданы социально значимым направлениям, определяющим основные демографические показатели и показатели здоровья населения.

В последние годы проблема борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями, занимающими ведущее место в структуре смертности населения, приобрела особое значение. Ежегодно в области от болезней системы кровообращения умирает на уровне 1,4 тыс. человек.

Злокачественные новообразования являются одной из важнейших проблем здравоохранения как в Российской Федерации в целом, так и в Еврейской автономной области, в частности. Актуальность оказания медицинской помощи больным со злокачественными новообразованиями определяется их социальной значимостью, а также сложностью выявления и лечения, продолжающимся ростом заболеваемости.

Участие Еврейской автономной области в мероприятиях по совершенствованию оказания онкологической помощи населению позволило существенно обновить материально-техническую базу онкологии, подготовить кадры, внедрить современные методы лечения.

Вместе с тем ежегодно в области регистрируется более 600 новых онкологических больных. Остается актуальным вопрос открытия онкологических кабинетов во всех муниципальных районах области на базе амбулаторно-поликлинических учреждений, дальнейшего внедрения современных методов диагностики и лечения онкологических заболеваний.

Реализуемые мероприятия по профилактике, лечению и ранней диагностике туберкулеза позволили по сравнению с 2020 годом снизить показатель смертности от туберкулеза с 18,4 до 8,3 в 2021 году (на 5,5%). Вместе с тем показатели смертности от туберкулеза превышают российские в 1,8 раза. Планируется к 2024 году снижение смертности от туберкулеза до 7,0 случая на 100 тыс. населения.

Медицинская помощь больным туберкулезом в области осуществляется

ОГКУЗ «Противотуберкулезный диспансер». В учреждении применяются разные варианты проведения стационарного этапа лечения: круглосуточный стационар, стационар дневного пребывания. В 2021 году в области функционировали 30 коек для лечения больных туберкулезом в условиях дневного стационара и 130 коек круглосуточного стационара.

Развитие стационарозамещающих технологий затруднено вследствие удаленности противотуберкулезного учреждения от места проживания больных, отсутствия у пациентов финансовых средств для ежедневного посещения дневных стационаров и отсутствия у противотуберкулезной службы транспорта для организации «стационаров на дому».

Кроме того, в области отсутствуют санаторные койки для взрослых и детей и больница для изоляции больных с хроническими формами туберкулеза.

Психиатрическая служба области представлена ОГБУЗ «Психиатрическая больница» и кабинетами врачей-психиатров в центральных районных и районных больницах области.

Общая коечная мощность службы составляет 245 коек. Показатель обеспеченности населения койками психиатрической службы составил в 2021 году 15,7 койки на 10 тыс. населения.

В области активно проводится работа по профилактике алкоголизма и наркомании, в том числе среди молодежи, лечению и реабилитации лиц, больных алкоголизмом и наркоманией.

Проводится работа по медицинскому освидетельствованию на состояние опьянения. На 1 января 2022 года в учреждениях здравоохранения области функционируют 6 кабинетов медицинского освидетельствования на состояние опьянения.

Созданы 1 травматологический центр II уровня и 4 травмоцентра III уровня.

Проводимые мероприятия позволили минимизировать время от момента травмы до начала проведения необходимого объема противошоковых мероприятий с использованием сквозных алгоритмов и стандартов оказания медицинской помощи пострадавшим на всех ее этапах и, как результат, существенно улучшить исходы лечения.

Вместе с тем, в области ежегодно регистрируется в пределах 200 – 300 выездов СМП по поводу ДТП. В 2021 году в результате дорожно-транспортных происшествий погибли 17 человек.

На 01.01.2022 года удельный вес автомобилей скорой помощи со сроком использования до 5 лет составляет 73%.

Оснащение СМП автомобилями класса В и реанимобилями класса С позволило улучшить качество оказания медицинской помощи на догоспитальном этапе, снизить летальность на этапе эвакуации, обеспечить непрерывность оказания медицинской помощи.

Отделение скорой специализированной медицинской помощи организовано на базе ОГБУЗ «Областная больница». Отделение оснащено

современными автомобилями класса С, имеется штат врачей-специалистов.

В целях улучшения конечных результатов оказания скорой медицинской помощи пострадавшим при несчастных случаях и дорожно-транспортных происшествиях на базе ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи» г. Биробиджана создана и действует система обучения и подготовки работников полиции, государственной автоинспекции, пожарной службы, спасателей по вопросам оказания первичной медицинской помощи.

Организация заготовки, переработки, хранения, транспортировки и обеспечения безопасности донорской крови и ее компонентов является одной из важнейших составных частей здравоохранения, которая обеспечивает оказание трансфузиологической помощи в мирное время и при различных чрезвычайных ситуациях.

2.3. Охрана здоровья матери и ребенка

Служба родовспоможения области представлена 6 родовспомогательными учреждениями и родильными отделениями, которые разделены на три группы по возможности оказания медицинской помощи.

В области внедрены новые организационные технологии, осуществляются плановое дистанционное наблюдение и ежедневный мониторинг за беременными и новорожденными группы высокого риска по материнской и перинатальной смертности, ведется их регистр.

Выездные бригады специализированной медицинской помощи ОГБУЗ «Областная больница» обеспечивают консультативную и лечебно-диагностическую помощь, осуществляют транспортировку и перевод больных в ОГБУЗ «Областная больница».

Оказываются реанимационная помощь женщинам, хирургическая помощь новорожденным, выхаживание недоношенных и маловесных новорожденных.

Детскому населению области первичная медико-санитарная помощь оказывается в 63 фельдшерско-акушерских пунктах, 2 детских поликлиниках, 4 центральных районных больницах, 3 районных больницах.

Специализированная медицинская помощь (II уровень) детям оказывается в ОГБУЗ «Детская областная больница» и в стационарах для взрослых. Коечный фонд для оказания медицинской помощи детскому населению составляет 201 койку.

В области в 2021 году развернуто 18 коек дневного стационара для детей, их деятельность организована в 3 медицинских организациях.

Состояние здоровья детского населения характеризуется высоким уровнем заболеваемости, ранней хронизацией патологических процессов, высокими показателями детской инвалидности, что диктует необходимость совершенствования проведения диспансеризации детского населения.

Одной из основных задач органов и учреждений здравоохранения на всех уровнях является улучшение состояния здоровья матери и ребенка на

основе обеспечения доступности медицинской помощи и равных возможностей для поддержания уровня здоровья путем создания правовых, экономических и организационных условий предоставления медицинских услуг, виды, качество и объем которых соответствуют уровню заболеваемости и потребностям населения, современному уровню развития медицинской науки, а также ресурсам, которыми располагают территория и население.

На 01.01.2021 численность женского населения составила 82129 (52,5% к общему числу жителей), в том числе фертильного возраста - 36334 человека (23,2%). Детское население области - 36324 (24,4%). Число девочек-подростков (15 - 17 лет) - 2834 человека.

В структуре гинекологической заболеваемости женского населения старше 18 лет на 100 000 женского населения преобладают воспалительные заболевания (сальпингоофориты) (1402,4), эрозия и эктропион шейки матки (1519,0), расстройства менструальной функции (1161,2) (таб.3.1).

В 2021 году, в сравнении с 2020 годом, увеличилась частота заболеваний эрозией и эктропионом шейки матки на 20,1% (2021 год – 1519,0, 2020 год – 1264,9, 2019 год – 1405,4), случаев расстройств менструации на 6,1% (2021 год – 1161,2, 2020 год – 1094,1, 2019 год – 934,1), на 2,9% заболеваний эндометриозом (2021 год – 175,7, 2020 год -170,8, 2019 год – 152,1).

В 2021 году продолжена работа по профилактике аборт на основе современных методов контрацепции. Показатель - число женщин, которым введены ВМС в амбулаторных условиях и стационаре, составляет 8,8 на 1 000 женщин фертильного возраста (2020 год – 10,7, 2019 год – 8,0, 2018 год – 7,7). Численность женщин, использующих гормональные средства, 6 826 (2020 год – 6 669, 2019 год – 6 485, 2018 год – 6 949). Общий показатель охвата контрацепцией на 1 000 женщин фертильного возраста составил 205,5 (2020 год – 203,1, 2019 год – 203,7, 2018 год – 216,8).

В динамике числа аборт наблюдается уменьшение на 6,2% по сравнению с 2020 годом (2021 год – 954, 2020 год – 1 017, 2019 год – 1 219, 2018 год – 1 346). Общее число аборт на 1 000 женщин фертильного возраста снизилось с 27,6 в 2020 году до 26,3 в 2021 году.

В последние годы (2011-2021 годы) число прерываний беременности по социальным показаниям не проводилось (2010 г. – 1). В 2016 – 2021 годах криминальных аборт не было (2015 год – 1 случай). Из общего числа прерываний беременности в 2021 году удельный вес прерываний у первобеременных составил 8,5%, (2020 год – 8,1, 2019 год – 4,8%, 2018 год – 3,8%). В 2019 - 2021 годах не зарегистрировано случаев аборт у детей в возрасте до 14 лет (2018 год – 1 случай). Удельный вес аборт у юных (15 – 17 лет) составляет 2,1% (2020 год – 1,3%, 2019 год – 1,6%, 2018 год 2,2% от общего числа аборт).

За 2021 год поступило под наблюдение 1 614 беременных, что на 4,2% меньше, чем в 2020 году (2020 год – 1 684, 2019 год – 1 666, 2018 год – 1 882 беременных). Показатель ранней явки беременных в 2021 году составил 83,0% (2020 год – 77,2%, 2019 год – 77,9%, 2018 год – 78 4%). Показатель осмотра

беременных терапевтом составил – 100% (2020 год – 98,1%, 2019 год - 98,1%, 2018 год – 98,3%). Обследованы на сифилис в 1-ой половине беременности – 97,3% беременных (2020 год – 96,0%, 2019 год – 94,2%, 2018 год – 96,3), во второй половине беременности – 85,9% беременных (2020 год – 86,6%, 2019 год – 91,1%, 2018 год - 88,2%). Удельный вес женщин, которым проведено ультразвуковое исследование плода, составил 91,6% (2020 год – 82,8%, 2019 год - 92,3%, 2018 год – 94 0%).

В области остаются высокими показатели заболеваемости беременных. У 45,5% беременных имела место анемия (2020 год – 45,5%, 2019 год – 41,1%, 2018 год – 39%), у 28,6% болезни мочеполовой системы (2020 год – 29,3%, 2019 год – 27,4%, 2018 год – 24,5%), у 27,4% отеки, протеинурия, гипертензивные расстройства (2020 год – 19,9%, 2019 год -15,0%, 2018 год - 13,4%).

В 2021 году общее число родов – 1 367, что меньше числа родов в 2020 году на 8,3% (2020 год – 1490, 2019 год – 1 477, 2018 год – 1 725). Удельный вес нормальных родов – 64,3% (2020 год – 55,6%, 2019 год – 60,7%, 2018 год – 55,2%). Количество преждевременных родов составляет 3,5% (2020 год – 2,7%, 2019 год – 3,5%, 2018 год – 4,5%).

В 2021 году, по сравнению с 2020 годом, из числа болезней, отдельных синдромов и симптомов, осложнивших течение родов и послеродового периода, не было зарегистрировано инфекций мочеполовой системы (2020 год – 0, 2019 год – 0, 2018 год – 0 на 1 000 родов) и болезней системы кровообращения (2020 год – 0, 2019 год – 0, 9, 2018 год – 0 на 1000 родов). Преэклампсии зарегистрированы в 1,5 случаях на 1000 родов (2020 год – 11,4, 2019 год – 14, 6, 2018 год – 28, 4 на 1 000 родов).

Проведено 446 операций кесарева сечения при сроке беременности более 22 недель, при этом показатель на 1 000 родов составил 329,6 (2020 год – 304,6, 2019 год – 323, 5, 2018 год – 354, 3 на 1 000 родов).

В 2019 - 2021 годах случаев материнской смерти не зарегистрировано.

За 2021 год родилось живыми 1369 новорожденных. Среди новорожденных дети с массой тела от 2 500 граммов и более составляют 93,7%. Родились недоношенными 3,1% детей.

Общая заболеваемость новорожденных детей по сравнению с 2020 годом снизилась на 23,5% и в 2021 году составила 2 863,4 на 10 000 родившихся живыми (2020 год – 3 744,1, 2019 год – 4 115,6, 2018 год – 4 078,8).

В 2021 году первое место по заболеваемости новорожденных занимают врожденные аномалии (314,1 на 10 000 родившихся живыми) (2020 год – 410,8, 2019 год – 639,5, 2018 год - 486,7); второе место – респираторные нарушения (124,2 на 10 000 родившихся живыми) (2020 год – 87,5, 2019 год – 129,3, 2018 год – 173,8); третье – дыхательное расстройство у новорожденных (дистресс) (102,3 на 10 000 родившихся живыми) (2020 год – 47,1, 2019 год – 34,0, 2018 год – 52,1).

С целью раннего выявления врожденной патологии осуществляется скрининг новорожденным.

Обследование новорожденных проводится в КГБУЗ «Перинатальный центр» г. Хабаровска в соответствии с заключенным договором.

Из 1 548 новорожденных, поступивших под наблюдение медицинских организаций ЕАО в 2021 году, 1 548 обследованы на галактоземию, муковисцидоз, адреногенитальный синдром, фенилкетонурию, врожденный гипотиреоз (100,0%) путем забора материала в медицинских организациях ЕАО. Выявленных случаев заболеваний у новорожденных не было.

В ходе аудиологического скрининга 1 338 новорожденных, нарушения слуха выявлены у 65 детей.

К 2024 году неонатальным скринингом будет охвачено до 99,0% детей первого года жизни.

Показатель перинатальной смертности в 2021 году увеличился на 15,1% относительно 2020 года и составляет 12,8 на 1 000 детей, родившихся живыми и мертвыми (2020 год – 11,1, 2019 год – 11,8, 2018 год – 10,5). Показатель мертворождаемости равен 7,7 на 1 000 детей, родившихся живыми и мертвыми (2020 год – 8,6, 2019 год – 7,7, 2018 год – 6,8). Показатель ранней неонатальной смертности составил 5,2 на 1 000 детей, родившихся живыми (2020 год – 2,5, 2019 год – 4,2, 2018 год – 3,7).

В 2021 году показатель младенческой смертности увеличился по сравнению с 2020 годом на 78,7% и составил 10,9 на 1 000 родившихся живыми (2020 год – 6,1, 2019 год – 9,3, 2018 – 9,6), превышая показатель РФ в 2,4 раза (2020 – 4, 6).

Ведущими причинами младенческой смертности (на 10 000 родившихся живыми) остаются перинатальные причины, которые в 2021 году составили 64,5 (2020 год – 43,6, 2019 год – 59,4, 2018 год – 47,7). На втором месте – травмы, отравления и несчастные случаи, которые составили 19,3% (2020 год – 0, 2019 год – 11,9%, 2018 год – 5,3%), врожденные пороки развития, болезни органов дыхания, неточно установленные состояния (внезапная смерть грудного ребенка), болезни нервной системы, каждая из нозологических форм составляет по 6, 4 на 10 000 родившихся живыми.

В структуре причин младенческой смертности первое место занимает смертность от перинатальных причин (58,8% – 10 случаев), второе место – травмы, отравления и несчастные случаи (17,6% – 3 случая), врожденные пороки развития, болезни органов дыхания, неточно установленные состояния (внезапная смерть грудного ребенка), болезни нервной системы (по 5,9% – по 1 случаю).

Высокий коэффициент младенческой смертности от перинатальных причин в 2021 году (64,5 на 10 000 родившихся живыми) связан с недостаточным уровнем диагностики заболеваний плода у беременных, особенно в группе социального риска (отсутствие наблюдения или нерегулярное наблюдение во время беременности по вине беременных), недостаточным уровнем квалификации специалистов, участвующих в проведении ультразвуковой диагностики врожденных пороков развития плода.

Снижение младенческой смертности от инфекционной патологии, болезней органов дыхания, несчастных случаев возможно только при условии совершенствования организации работы с социально неблагополучными семьями.

В 2021 году в области продолжалась реализация комплексных мер по охране здоровья женщин и детей, проводилась работа по совершенствованию оказания медицинской помощи матерям и новорожденным.

В 2021 году отмечается увеличение уровня первичной заболеваемости у детей до 17 лет на 24,7%. Показатель составил в 2017 году – 165124,9, 2018 году – 151142,8, 2019 году - 142245,1, 2020 год – 126653,2, 2021 год – 157895,6 на 100 000 соответствующего населения.

Основное место в структуре первичной заболеваемости в 2021 году занимают болезни органов дыхания (67,0% – у детей, 56,8% – у подростков).

Второе место у детей занимают инфекционные болезни (6,2%), у подростков - болезни кожи (7,6%).

Третье место в структуре первичной заболеваемости у детей (5,2%) принадлежит болезням кожи и подкожной клетчатки, у подростков – инфекционные заболевания (4,7%).

В структуре гинекологической заболеваемости девочек 10-14 лет отмечается увеличение показателя заболеваемости нарушениями менструального цикла на 22,6% от уровня 2020 года, заболеваемость сальпингитами и оофоритами снизилась на 15,1%.

У девочек–подростков отмечается рост на 33,0% заболеваемости сальпингитами и оофоритами и на 22,9% расстройствами менструального цикла.

Среди социально-значимых заболеваний у детей (0-17 лет) отмечается увеличение заболеваемости психическими расстройствами в 3,2 раза относительно 2020 года (2021 год – 479,0, 2020 год – 149,7, 2019 год – 412, 6, 2018 год – 407, 3 на 100 000 человек соответствующего возраста).

За отчетный год у детей (0-17 лет) отмечено снижение заболеваемости туберкулезом на 36,8% относительно предыдущего года (2021 год – 13,8, 2020 год – 21,8, 2019 год – 26,6, 2018 год – 45,6 на 100 000 человек соответствующего возраста).

В 2021 году у детей до 17 лет зарегистрировано 24 случая заболеваний, передающихся половым путем, показатель заболеваемости составил 66,1 на 100 000 человек соответствующего возраста (2020 год – 24,5, 2019 год – 41,1, 2018 год – 93,8, 2017 год – 63,8).

В 2021 году зарегистрировано 2 впервые выявленных случая заболеваемости алкоголизмом у подростков 15-17 лет, что составило 34,7 на 100 тыс. соотв. населения.

На территории области с начала регистрации ВИЧ-инфекции родилось 74 ребенка от ВИЧ-инфицированных матерей, в том числе 10 рожденных в отчетном году.

72 новорожденных (97,3%) получали профилактическое лечение в

течение шести недель, 1 ребенок (1,4%) с диагнозом ВИЧ – инфекция не получал лечение, умер, 1 ребенок (1,4%) не получал лечение (по вине матери), ему выставлен диагноз «ВИЧ-инфекция» (2017 год).

На 1 января 2021 года на учете с диагнозом «перинатальный контакт по ВИЧ-инфекции» остаётся 14 детей (вопрос о снятии их с учета будет решаться по достижению ими 1, 5 годовалого возраста).

К 2024 году планируется снижение смертности детей от 0 до 17 лет до 85,0 случая на 100 тыс. соответствующего возраста.

2.4. Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей

Медицинская реабилитация проводится на базе ОГБУЗ «Детская областная больница», где в структуре поликлиники имеется реабилитационное отделение. Ежегодно число детей, получивших медицинскую реабилитацию, составляет от 590 до 600 человек.

Также на базе наркологического отделения ОГБУЗ «Психиатрическая больница» развернуто 4 койки для реабилитации наркологических больных. В отчетном году проведена реабилитация 7 человек. Показатель работы койки в году составил 310,5 к/дней.

На территории Еврейской автономной области имеются 4 санатория в районе п. Кульдур Облученского района, из которых 2 ведомственного подчинения и 2 частного. Санаторно-курортное лечение по всем профилям получили в 2021 году 706 человек из 791 направленного, что составило 89,3%.

2.5. Обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными кадрами, повышение престижа медицинских специальностей

Результативность и эффективность деятельности учреждений здравоохранения области, обеспечение населения качественной и эффективной медицинской помощью и улучшение качественных показателей состояния его здоровья в значительной степени определяются кадровым потенциалом, уровнем профессиональной квалификации медицинских работников.

В отрасли сохраняется неблагоприятная динамика возрастного состава врачей. Имеющееся увеличение процента молодых специалистов в учреждениях здравоохранения области, особенно в сельской местности, за последние годы происходит на фоне опережающего роста числа врачей пенсионного возраста.

Штатная численность персонала учреждений здравоохранения области на 01.01.2022 составляет 6475,25 штатной единицы, занято 5712,5 штатной единицы. В учреждениях здравоохранения области работают 3635 человек.

На 1 января 2022 года в областных государственных учреждениях

здравоохранения области работало 407 врачей всех специальностей, из них врачей клинических специальностей – 246 (60,4%). Показатель обеспеченности врачами – 26,0 на 10 000 населения. Отмечается выраженная диспропорция между обеспеченностью врачами в городе Биробиджане (44,3) и в районах области, где показатель колеблется от 7,3 до 13,6 на 10 000 населения.

Наибольшая потребность области во врачах гастроэнтерологах, неврологах, хирургах, инфекционистах, кардиологах, эндокринологах, дерматовенерологах, врачах клинической лабораторной диагностики, офтальмологах, патологоанатомах, фтизиатрах, особенно для центральных районных больниц и районных больниц. По-прежнему актуальны для здравоохранения области врачи новых специальностей: клинические фармакологи, врачи общей практики, психотерапевты, гериатры.

На 01.01.2022 число врачей по области в возрасте до 36 лет составило 22,1% (2020 г. – 22,95%), в возрасте 36-45 лет – 15,23% (2020 г. – 14,29%), в возрасте 46-50 лет – 5,16% (2020 г. – 4,68%), в возрасте 51-55 лет – 10,32% (2020 г. – 13,11%), в возрасте 56-59 лет – 13,02% (2020 г. 12,65%), 60 и более лет – 34,15% (2020 г. – 32,32%). Численность врачей предпенсионного и пенсионного возраста составляет 192 человека (47,17%), в 2020 году – 169 человек (39,6%).

Показатель укомплектованности врачами (физическими лицами) в лечебно-профилактических учреждениях области на протяжении последних лет остается низким и равен 32,6 без учета совместительства и 78,3 с учетом совместительства при коэффициенте совместительства 2,4 (таб. 8.1).

Отмечается неравномерность укомплектованности персоналом врачебных должностей по районам области. При среднем показателе укомплектованности врачами по области без учета совместительства в двух районах области (Облученском, Смидовичском) этот показатель ниже областного.

В областных государственных и муниципальных учреждениях здравоохранения работает 1385 средних медицинских работников.

Показатель обеспеченности средними медицинскими работниками на 10 000 населения в области 88,5. Отмечается неравномерность укомплектованности должностей среднего медицинского персонала по районам области. При среднем показателе укомплектованности средним медицинским персоналом по области без учета совместительства в двух районах области (Облученском, Смидовичском) этот показатель ниже областного.

По состоянию на 01.01.2022 имеют сертификаты: врачи – 91,4% (2020 г. – 96,5%), средний медицинский персонал – 89,53% (2020 г. – 96,8%). В области имеют квалификационные категории: врачи – 54,55% (2020 г. – 56,7), средние медицинские работники – 61,37% (2020 г. – 59,7%).

Среднемесячная начисленная заработная плата по отрасли здравоохранения всего в 2021 году составила у врачей – 83 568,99 рублей, у

средних медицинских работников – 43 340,99 рублей, младших медицинских работников – 38 595,21 рублей.

В 2021 году в медицинские организации области прибыли и остались работать 12 врачей.

Департаментом здравоохранения правительства Еврейской автономной области ведется комплексная работа по привлечению и закреплению в системе здравоохранения области медицинских сотрудников, а также по повышению их квалификации.

В соответствии с Соглашением о сотрудничестве между правительством Еврейской автономной области, федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Дальневосточный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13.03.2018 № 3 на базе ОГБУЗ «Областная больница» начала функционировать базовая кафедра ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный медицинский университет» (далее – ФГБОУ ВО ДВГМУ).

Правительством Еврейской автономной области совместно с ФГБОУ ВО ДВГМУ в 2021 году велась работа по реализации комплекса мер по ликвидации кадрового дефицита и повышения квалификации медицинских работников системы здравоохранения ЕАО.

Число специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий среди врачей составило 231 человек, среди среднего медицинского персонала – 1020 человек.

Для ликвидации кадрового дефицита в Еврейской автономной области развернута профориентационная работа по наполнению медицинских классов в общеобразовательных учреждениях.

Заключено соглашение между ФГБОУ ВО ДВГМУ и МБОУ «Гимназия №1» г. Биробиджана о сотрудничестве в обучении старшеклассников в профильных медицинских классах, аналогичное соглашение заключено с МБОУ «Лицей № 23» г. Биробиджана. В данных школах в 2021-2022 учебном году открыты медицинские классы, в которых обучение проходят 47 школьников. На 2022 – 2023 учебный год вышеуказанными общеобразовательными учреждениями планируется заключить договоры с 50 учащимися.

В Еврейской автономной области избрать будущей профессией специальность медика становится престижно, это подтверждает растущий от года к году целевой набор выпускников в медицинские ВУЗы.

С 32 человек в 2019 году до 46 человек в 2021 году выросло количество студентов, обучающихся в медицинских ВУЗах Дальнего Востока по договорам целевого обучения от Еврейской автономной области.

В 2021 году заключены договоры на обучение в медицинских ВУЗах с 46 выпускниками общеобразовательных учреждений области, поступившими на 1 курс: в ДВГМУ 26 человек (в 2020 году – 12 человек), в Амурскую

государственную медицинскую академию (далее – АГМА) – 14 человек (в 2020 году – 23 человека), в Тихоокеанский государственный медицинский университет (далее – ТГМУ) 6 человек (в 2020 году – 6 человек) Дальневосточный федеральный университет (далее – ДВФУ) 0 человек (в 2020 году – 4 человека).

Отмечается увеличение количества школьников, изъявивших желание поступать в медицинские ВУЗы в 2022 году, в связи с этим заключено – 62 договора (в 2020 году – 54 договора, в 2019 году заключено 32 договора на целевое обучение).

Это увеличение связано с дефицитом кадров в сфере здравоохранения области, а также возрастающим интересом молодежи к получению высшего образования по медицинским специальностям. Итоги текущей приемной кампании свидетельствуют о том, что этот интерес продолжает расти.

В период обучения студентам, не имеющим академической задолженности, выплачивается стипендия в размере 500 рублей, ординаторам – 5 000 рублей.

В 2021 году после окончания ординатуры в Еврейскую автономную область вернулся 1 молодой врач-психиатр в ОГБУЗ «Психиатрическая больница». В настоящее время 21 врач проходит обучение в ординатуре.

Для привлечения и закрепления кадров в системе здравоохранения области предпринимаются различные меры социальной поддержки: медицинским сотрудникам предусмотрены подъемные пособия, единовременные выплаты, доплаты к заработной плате, предоставляется благоустроенное служебное жильё, внеочередное устройство детей в детский сад, компенсируется родительская плата за частный детский сад.

В 2021 году 22 врачам и фельдшерам скорой медицинской помощи предоставлены служебные квартиры (в 2019 году – выдано 11 служебных квартир).

Данные меры дают необходимый эффект по привлечению и закреплению кадров в системе здравоохранения региона:

– полностью ликвидирована очередь врачей на предоставление жилья, благодаря чему врачи, получившие служебное жильё, закреплены за учреждениями на 10 лет;

– пополняется кадровый состав районных больниц: в ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница» приняты врач-хирург, врач-терапевт участковый; в ОГБУЗ Облученская районная больница» принят врач-педиатр участковый; в ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница» приняты врач-рентгенолог, врач-терапевт участковый; в ОГБУЗ «Николаевская районная больница» принят врач-педиатр участковый; в ОГБУЗ «Смидовичская районная больница» принят врач-терапевт, врач-педиатр участковый.

В целях устранения дефицита медицинских кадров, а также их привлечения и закрепления на территории Еврейской автономной области, медицинским работникам предоставляются меры социальной поддержки, в

частности, единовременные выплаты, компенсация за наем жилья, предоставление служебного жилого помещения и другие.

В 2021 году 12 врачей, прибывших в систему здравоохранения области, получили единовременные выплаты. По программе «Земский доктор» 2 врача получили выплаты по 2 млн. рублей. Единовременно денежное пособие получили 8 фельдшеров. По программе «Земский фельдшер» 5 фельдшеров (4 заведующих ФАПом и 1 фельдшер ССМП) получили выплаты по 1 млн. рублей.

На базе отделения повышения квалификации ОГПОБУ «Биробиджанский медицинский колледж» в 2021 году прошли усовершенствование 172 человека, профессиональную переподготовку 111 человек (в 2020 году прошли усовершенствование 137 человек, профессиональную переподготовку 95 человек).

К 2023 году увеличение числа привлеченных в отрасль медицинских специалистов составит 63 человека.

2.6. Совершенствование системы лекарственного обеспечения в амбулаторных условиях

Адресность предоставления лекарственной помощи обеспечивается путем персонифицированного учета льготного отпуска лекарственных препаратов на основании сформированных регистров пациентов.

Лекарственная помощь составляет 95% всех врачебных назначений и является важнейшей составляющей лечебного процесса. Источники финансирования лекарственной помощи населению области - бюджеты различных уровней (федеральный, областной), средства ОМС и личные средства граждан.

В реализации программ обеспечения необходимыми лекарственными препаратами участвуют 20 лечебно-профилактических учреждений, право выписывать бесплатные рецепты имеют 650 медицинских работников (врач и фельдшер). Отпускают лекарственные препараты по бесплатным рецептам 3 аптечных организации. Бесплатный и льготный отпуск лекарственных средств и изделий медицинского назначения для амбулаторного лечения населения области осуществляют муниципальные аптеки Облученского, Ленинского и ГП ЕАО «Фармация», которое обслуживает население города Биробиджана, Биробиджанского и Октябрьского районов.

На территории области по состоянию на 30.12.2021 г. количество лиц, имеющих право на льготное лекарственное обеспечение составляло 19734 человека, из них получателей по федеральной льготе 6353, по областной льготе 13381.

Фактическое количество обратившихся за получением льготных лекарственных препаратов составляет 8660 человек.

На основании Постановления Правительства РФ от 26.11.2018 № 1416 «О порядке организации обеспечения лекарственными препаратами

лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, а также о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» департаментом здравоохранения правительства Еврейской автономной области вносятся сведения в Федеральный регистр лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей.

Лекарственные препараты поставляются Министерством здравоохранения Российской Федерации согласно потребностям, заявленным регионами.

Перечень льготников области определяется в соответствии с постановлением Правительства Еврейской автономной области от 16.07.2013 № 339-пп «О реализации закона Еврейской автономной области от 18.07.2012 № 122-ОЗ. «Об отдельных вопросах охраны здоровья граждан на территории Еврейской автономной области» в части предоставления мер социальной поддержки отдельным группам населения по льготному обеспечению лекарственными препаратами и (или) изделиями медицинского назначения».

В 2021 году по областной льготе выделено бюджетных средств на сумму 89780,00 тыс. рублей.

В Еврейской автономной области функционирует 1 государственное предприятие «Фармация», основными видами деятельности которого являются розничная торговля фармацевтическими товарами, оптовая торговля фармацевтическими и медицинскими товарами.

Решение задачи доступности и качества лекарственного обеспечения отдельных категорий граждан в амбулаторных условиях в сложившейся ситуации необходимо решать экономически рационально путем повышения эффективности управления ресурсами здравоохранения.

В связи с этим возрастает актуальность разработки путей совершенствования системы лекарственного обеспечения в целях обеспечения роста удовлетворенности потребности населения в лекарственном обеспечении в рамках текущего финансирования.

К 2024 году число граждан со злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией,

муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, получающих лекарственные препараты, достигнет 100%. Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, состоящих на диспансерном учете, возрастет до 25%.

2.7. Развитие информатизации в здравоохранении

Информатизация системы здравоохранения области ведется с 2012 года. В 2018 году введен в эксплуатацию региональный сегмент единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в Еврейской автономной области.

С 2015 года на территории области внедрена Карельская медицинская информационная система (КМИС), к которой были подключены 14 учреждений, что составило 80 % от всех медицинских организаций региона.

Развитие информатизации в региональной сфере здравоохранения нацелено на необходимость обеспечения:

- доступности медицины для пациентов;
- удобства для работы медиков;
- защиты персональных данных пациентов.

В целях развития регионального сегмента Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения Еврейской автономной области (далее – ЕГИСЗ) на единой цифровой платформе «Региональная медицинская информационная система Еврейской автономной области» в 2021 году велись работы по модернизации действующей медицинской информационной системы области, к которой подключены все 100% областных государственных учреждений здравоохранения области, в том числе все территориально выделенные структурные подразделения медицинских учреждений (далее – ТВСП). В рамках модернизации развернута единая цифровая платформа (далее – ЕЦП), выделены необходимые серверные мощности, запущен промышленный контур ЕЦП, который подключен к тестовому контуру ЕГИСЗ, ведутся работы по проверке и настройке интеграции ЕЦП с федеральным реестром медицинских организаций (далее – ФРМО), федеральным регистром медицинских работников (далее – ФРМР) и направления электронных документов с помощью централизованной подсистемы учета обращения медицинской документации и организации электронного документооборота в сфере охраны здоровья (далее – РЭМД) на основе структурированных электронных медицинских документов (далее – СЭМД).

За 2021 год в ЕАО полностью закрыты контрольные точки проекта, касающиеся обеспеченности медиков автоматизированными рабочими местами (далее – АРМ) и обеспеченности защищённой передачи данных.

Выполнены следующие мероприятия:

- на серверах центра обработки данных (далее – ЦОД) установлено и

настроено новое оборудование, закуплены лицензии КриптоПро;

- в рамках развития центра обработки данных и обеспечения отказоустойчивости приобретены системы хранения данных и сетевого телекоммуникационного оборудования;

- на серверах ЦОД развернуты 7 виртуальных серверов для обеспечения работы подсистемы «Лабораторные исследования» (WEB-приложения, базы данных, балансировщики, резервное копирование), в целом лабораторная информационная система (далее – ЛИС) развернута;

- проведено обследование лабораторного оборудования медицинских организаций области для дальнейшего подключения его к региональной информационной медицинской системе, организовано подключение данного оборудования к системе, к подсистеме «Лабораторные исследования» подключены все анализаторы ОГБУЗ «Областная больница» и проведено дополнительное обследование возможности подключения анализаторов по всем ТВСП;

- 20.04.2021 проведены программно-методические испытания модуля «Центральный архив медицинских изображений», подписаны документы по результатам испытаний, с 01.05.2021 ведется эксплуатация подсистемы, к системе подключены все медицинские организации области, принимают информацию все учреждения, поставщиками являются 11 из 15 учреждений, приобретены лицензии на обеспечение подсистемы визуализации и анализа результатов диагностических исследований для функционирования центрального архива медицинских изображений (далее – ЦАМИ) в медицинской организации (лицензии переданы оператору системы), 100% организаций принимают информацию, 73 % медицинских организаций являются поставщиками информации для подсистемы «Центральный архив медицинских изображений»;

- к централизованной системе «Управление скорой медицинской помощью» подключено 100 % территориально-выделенных структурных подразделений медицинских учреждений Еврейской автономной области, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи;

- к централизованной системе (подсистеме) «Управление потоками пациентов» подключено 100 % ТВСП медицинских учреждений, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь и ФАПов, подключенных к сети «Интернет»;

- на территории области создан единый региональный диспетчерский центр скорой помощи;

- к сети Интернет и к закрытому сегменту передачи данных (далее – ЗСПД) подключено дополнительно 27 подразделений;

- в медицинских организациях назначены ответственные лица за внедрение ЕЦП;

- проведено обучение медицинских работников области по всем необходимым направлениям;

- проведена работа по заполнению структуры и справочников

медицинских организаций;

- проведена работы по настройке федеральных интеграций;
- закуплено и поставлено в медицинские учреждения Еврейской автономной области 891 автоматизированное рабочее место, что достаточно для обеспечения медицинских организаций компьютерным оборудованием, проведена настройка АРМ и подключение к ЗСПД;

- для проведения работ по защите информации в информационных системах критической информационной инфраструктуры (далее – КИИ) направлены на курсы повышения квалификации 4 специалиста, работающих в области обеспечения безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры в рамках исполнения Приказа ФСТЭК России от 21.12.2017 № 235;

- проведено категорирование объектов критической информационной инфраструктуры;

- функционируют онлайн-сервисы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг: прикрепление граждан онлайн в ЛКП «Мое здоровье» на ЕПГУ, запись на вакцинацию и информирование о фактически проведенных мероприятиях по вакцинопрофилактике в ЛКП «Мое здоровье» на ЕПГУ, запись на прием к врачу, осуществляющему диспансерное наблюдение, в ЛКП «Мое здоровье» на ЕПГУ, запись на прием к врачу по направлению в ЛКП «Мое здоровье» на ЕПГУ, идентификация граждан по полису ОМС и документам, удостоверяющим личность.

Основные мероприятия, планируемые в 2022 году в рамках федерального проекта «Создание единого цифрового контура на основе ЕГИСЗ»:

- развитие региональной МИС в части интеграционного взаимодействия с ФБ МСЭ посредством РЭМД ЕГИСЗ, интеграционного взаимодействия с РЭМД ЕГИСЗ в части новых СЭМД, интеграционного взаимодействия с информационной системой льготного лекарственного обеспечения региона, интеграционного взаимодействия с информационной системой ЕГР ЗАГС в части медицинских свидетельств о рождении через ЕГИСЗ, интеграционного взаимодействия с информационной системой ЕГР ЗАГС в части медицинских свидетельств о смерти через ЕГИСЗ, интеграционного взаимодействия с информационной системой ФРЛО;

- разработка и внедрение Модуля интеграции с региональными системами (ЛЛО), Модуля интеграции с региональными системами (СМП), подсистемы «Телемедицинские консультации», «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)», «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)», «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями», «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-

сосудистыми заболеваниями»;

- проведение работ по монтажу ЛВС в отделении профилактики ОГБУЗ «Детская областная больница», ОГБУЗ «Центр СПИД», ОГБУЗ «Областная больница»;

- мероприятия по развитию защищенной сети передачи данных;

- аттестация региональной медицинской информационной системы.

2.8. Оказание паллиативной помощи, в том числе детям

В области на 01.01.2022 развернуто 12 коек для паллиативной помощи больным, в том числе на базе ОГБУЗ «Смидовичская районная больница» – 10 коек и на базе ОГБУЗ «Детская областная больница» – 2. За отчетный период выписаны 104 пациента, в том числе старше трудоспособного возраста – 95. Умерло 25 больных. Койка данного профиля в стационарах для взрослых работала в году 270,5 койко-дней. В ОГБУЗ «Детская областная больница» движения на данных койках в 2021 году не было.

2.9. Обеспечение деятельности областных учреждений здравоохранения особого типа

К учреждениям особого типа относится ОГКУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр», который обеспечивает проведение мероприятий по сбору и анализу статистических данных о деятельности областных государственных учреждений здравоохранения, подготовке на основе анализа деятельности учреждений здравоохранения стратегии дальнейшего развития отрасли здравоохранения, обеспечению развития информатизации и внедрению новых форм статистической отчетности.

2.10. Организация общего медицинского страхования населения Еврейской автономной области

В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи. Осуществляются мероприятия по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в

соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

В Еврейской автономной области тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию формируются в соответствии с принятыми в территориальной программе обязательного медицинского страхования способами оплаты медицинской помощи.

К 2024 году удовлетворенность населения медицинской помощью увеличится до 50%.

3. Приоритеты государственной политики в сфере реализации государственной программы, цели и задачи государственной программы

Приоритеты государственной политики в сфере реализации государственной программы определены исходя из Стратегии социально-экономического развития Еврейской автономной области на период до 2030 года, утвержденной постановлением правительства Еврейской автономной области от 15.11.2018 № 419-пп.

Цели государственной программы - повышение доступности и качества медицинской помощи населению Еврейской автономной области, сохранение и улучшение здоровья, увеличение продолжительности жизни населения.

Достижение целей возможно при решении следующих задач государственной программы:

1. Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни.
2. Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации.
3. Охрана здоровья матери и ребенка.
4. Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей.
5. Обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными кадрами, повышение престижа медицинских специальностей.
6. Совершенствование системы лекарственного обеспечения.
7. Развитие информатизации в здравоохранении.
8. Оказание паллиативной помощи, в том числе детям.
9. Обеспечение деятельности областных учреждений здравоохранения особого типа и осуществление иных мероприятий в сфере здравоохранения.
10. Организация общего медицинского страхования населения Еврейской автономной области.
11. Предоставление иного межбюджетного трансферта из средств областного бюджета бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования Еврейской автономной области на дополнительное финансовое обеспечение реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования в пределах базовой программы

обязательного медицинского страхования.

12. Финансовое обеспечение мероприятий по борьбе с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации.

13. Региональная программа Еврейской автономной области «Модернизация первичного звена здравоохранения в Еврейской автономной области» на 2021 - 2025 годы.

14. Реализация мероприятий планов социального развития центров экономического развития субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа.

1. Перечень показателей (индикаторов) государственной программы:

1. Удовлетворенность населения медицинской помощью (от числа обратившихся).

Данный показатель определяется как отношение численности опрошенных в результате анкетирования граждан, удовлетворенных оказываемой медицинской помощью, к совокупной численности опрошенных граждан.

Данный показатель определяется как отношение численности опрошенных в результате анкетирования граждан, полученных по данным анкет, размещенных на портале Минздрава Российской Федерации, а также полученных результатов по заполненным анкетам пациентами в лечебно-профилактических учреждениях на бумажных носителях к общему числу опрошенных граждан.

Показатель определяется по формуле:

$$У_{\text{нас.м/п}} = Ч_{\text{уд.м/п}} / Ч_{\text{общ. ч. анкет}} \times 100\%.$$

$У_{\text{нас.м/п}}$ - удовлетворенность населения медицинской помощью;

$Ч_{\text{уд.м/п}}$ - численность опрошенных в результате анкетирования граждан;

$Ч_{\text{общ. ч. анкет}}$ - общее число опрошенных в результате анкетирования граждан.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует рост данного показателя.

2. Смертность населения от всех причин.

Данный показатель определяется как отношение числа умерших в течение календарного года по данным Госкомстата РФ к среднегодовой численности населения территории по данным Госкомстата РФ.

Показатель определяется по формуле:

$$СМ_{\text{об.}} = Ч_{\text{ум.}} / Ч_{\text{нас}} \times 1000.$$

$СМ_{\text{об.}}$ - смертность населения от всех причин;

$Ч_{\text{ум.}}$ - число умерших в течение календарного года;

$Ч_{\text{нас}}$ - показатель среднегодовой численности населения на территории.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует снижение данного показателя.

3. Смертность от туберкулеза.

Данный показатель определяется как отношение числа умерших от туберкулеза в течение календарного года по данным Госкомстата РФ к среднегодовой численности населения территории по данным Госкомстата РФ.

Показатель определяется по формуле:

$$СМ_{Т} = Ч_{ум.} / Ч_{ср-год \text{ числ. населения}} \times 100000.$$

$СМ_{Т}$ - смертность от туберкулеза;

$Ч_{ум.}$ - количество умерших от туберкулеза;

$Ч_{нас}$ - показатель среднегодовой численности населения на территории.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует снижение данного показателя.

4. Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, состоящих на диспансерном наблюдении.

Данный показатель определяется как отношение числа ВИЧ-инфицированных граждан, получающих антиретровирусную терапию, к общему числу ВИЧ-инфицированных граждан, состоящих на диспансерном наблюдении. Количество ВИЧ-инфицированных граждан, состоящих на учете в специализированном учреждении здравоохранения, а также число ВИЧ-инфицированных граждан, получающих антиретровирусную терапию, за отчетный год отражаются ежегодно в отчетности по форме 61 «Сведения о болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека», утвержденной Приказом Федеральной службы государственной статистики от 30.12.2015 № 672.

Показатель определяется по формуле:

$$Д_{ВИЧ \text{ АТ}} = Ч_{ВИЧ \text{ АТ}} / Ч_{об.}$$

$Д_{ВИЧ \text{ АТ}}$ - доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, состоящих на диспансерном наблюдении;

$Ч_{ВИЧ \text{ АТ}}$ - количество ВИЧ-инфицированных граждан, получающих антиретровирусную терапию;

$Ч_{об}$ - количество ВИЧ-инфицированных граждан, состоящих на диспансерном наблюдении.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует рост данного показателя.

5. Младенческая смертность (на 1000 новорожденных, родившихся живыми).

Данный показатель определяется по данным Управления Федеральной службы государственной статистики по Хабаровскому краю, Магаданской области, Еврейской автономной области и Чукотскому автономному округу.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует снижение данного показателя.

6. Детская смертность (в возрасте от 0 до 4 лет) (на 1000 новорожденных, родившихся живыми).

Данный показатель рассчитывается как отношение количества детей, умерших в возрасте от 0 до 4 лет в данном календарном году, на 1000 новорожденных, родившихся живыми, к числу новорожденных, родившихся живыми, за аналогичный период.

Показатель определяется по формуле:

$$ДС_{от\ 0-4} = Ч_{ум.от\ 0-4} \times 1000 / Ч_{ж.н.}$$

$ДС_{от\ 0-4}$ - детская смертность (в возрасте от 0 до 4 лет) (на 1000 новорожденных, родившихся живыми);

$Ч_{ум.от\ 0-4}$ - количество детей, умерших в возрасте от 0 до 4 лет в данном календарном году;

$Ч_{ж.н.}$ - число новорожденных, родившихся живыми, за аналогичный период.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует снижение данного показателя.

7. Смертность детей от 0 до 17 лет (на 100000 нас. соответствующего возраста).

Данный показатель рассчитывается как отношение количества умерших детей в возрасте от 0 до 17 лет по данным Госкомстата РФ к общему числу детей данной возрастной категории по данным Госкомстата РФ на 100000 населения соответствующего возраста.

Показатель определяется по формуле:

$$СМ_{от\ 0-17} = Ч_{ум.0-17} / Ч_{об.0-17} \times 100000.$$

$СМ_{от\ 0-17}$ - смертность детей от 0 до 17 лет (на 100000 нас. соответствующего возраста);

$Ч_{ум.0-17}$ - количество умерших детей в возрасте от 0 до 17 лет;

$Ч_{об.0-17}$ - общее число детей данной возрастной категории.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует снижение данного показателя.

8. Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н.

Данный показатель определяется как отношение числа детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Еврейской автономной области, в которых завершено полностью дооснащение медицинскими изделиями, к числу детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Еврейской автономной области, участвующих в реализации мероприятия «Дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н настоящей государственной программы.

Показатель определяется по формуле:

$$Д_{доосн.мед.изд.} = Ч_{доосн. мед. изд.} \times 100 / Ч_{участв.}$$

$D_{\text{доосн.мед.изд.}}$ - доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации 07.03.2018 № 92н
 $Ч_{\text{доосн. мед. изд.}}$ - число детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Еврейской автономной области, в которых завершено полностью дооснащение медицинскими изделиями;

$Ч_{\text{участв.}}$ - число детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Еврейской автономной области, участвующих в реализации мероприятия «Дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации 07.03.2018 № 92н настоящей государственной программы.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует рост данного показателя.

9. Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации 07.03.2018 № 92н.

Данный показатель определяется как отношение числа детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Еврейской автономной области, в которых закончена реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, к числу детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Еврейской автономной области, участвующих в реализации мероприятия «Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации 07.03.2018 № 92н» настоящей государственной программы.

Показатель определяется по формуле:

$$D_{\text{орг-пл.реш.}} = Ч_{\text{орг-пл.реш.}} \times 100 / Ч_{\text{участв.орг.-пл.}}$$

$D_{\text{орг-пл.реш.}}$ - доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации 07.03.2018 № 92н;

$Ч_{\text{орг-пл.реш.}}$ - число детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Еврейской автономной области, в которых закончена реализация организационно-планировочных решений

внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей;

$Ч_{\text{участв.орг-пл.}}$ - число детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Еврейской автономной области, участвующих в реализации мероприятия по реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации 07.03.2018 № 92н настоящей государственной программы.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует рост данного показателя.

10. Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте от 0 до 17 лет.

Данный показатель определяется в соответствии с формой федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации», утвержденной Приказом Росстата от 27.12.2016 № 866, за отчетный период как отношение числа посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте от 0 до 17 лет к всего посещений детьми в возрасте от 0 до 17 лет.

Показатель определяется по формуле:

$$D_{\text{проф.,иная цель детьми от 0-17}} = P_{\text{проф.,иная цель детьми от 0-17}} \times 100 / P_{\text{всего посещ. детьми от 0-17}}$$

$D_{\text{проф.,иная цель детьми от 0-17}}$ - доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте от 0 до 17 лет;

$P_{\text{проф.,иная цель детьми от 0-17}}$ - число посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте от 0 до 17 лет (стр. 5, гр. 5, табл. 2105, форма № 30);

$P_{\text{всего посещ. детьми от 0-17}}$ - всего посещений детьми в возрасте от 0 до 17 лет (стр. 1, гр. 5 + гр. 12, табл. 2100, форма № 30).

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует рост данного показателя.

11. Доля детей в возрасте от 0 до 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Данный показатель за отчетный период определяется в соответствии с формой федерального статистического наблюдения № 47 «Сведения о сети и деятельности медицинских организаций», утвержденной Приказом Росстата от 27.11.2015 № 591, как отношение числа детей в возрасте от 0 до 17 лет включительно, выписанных из дневных стационаров медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, к всего детей в возрасте от 0 до 17 лет по официальным данным Росстата.

Показатель определяется по формуле:

$$D_{\text{детей от 0-17 дн.стац.}} = P_{\text{детей от 0-17 дн.стац.}} \times 100 / P_{\text{всего детей от 0-17}}$$

$D_{\text{детей от 0-17 дн.стац.}}$ - доля детей в возрасте от 0 до 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах

медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

$P_{\text{детей от 0-17 дн.стац}}$ - число детей в возрасте от 0 до 17 лет включительно, выписанных из дневных стационаров медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (стр. 46, гр. 10, табл. 0660, форма № 47);

$P_{\text{всего детей от 0-17}}$ - всего детей в возрасте от 0 до 17 лет (по состоянию на 1 января отчетного периода по официальным данным Росстата).

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует рост данного показателя.

12. Доля обследованных беременных женщин по комплексу пренатальной (дородовой) диагностики от числа поставленных на учет в первый триместр беременных.

Данный показатель определяется как отношение количества обследованных беременных женщин по комплексу пренатальной (дородовой) диагностики к числу женщин, закончивших беременность.

$$Д_{\text{Б.О.}} = Ч_{\text{О.Б.}} \times 100 / Ч_{\text{законч. бер.}}$$

$Д_{\text{Б.О.}}$ - доля обследованных беременных женщин по комплексу пренатальной (дородовой) диагностики от числа поставленных на учет в первый триместр беременных;

$Ч_{\text{О.Б.}}$ - количество обследованных беременных женщин по комплексу пренатальной (дородовой) диагностики;

$Ч_{\text{законч. бер.}}$ - число женщин, закончивших беременность.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует рост данного показателя.

13. Охват детей до 1 года неонатальным скринингом.

Данный показатель определяется как отношение количества обследованных детей до 1 года к общему количеству родившихся детей, родившихся живыми, в отчетном периоде.

$$Д_{\text{но.скрининг}} = Ч_{\text{О.д.}} \times 100... / Ч_{\text{род.}}$$

$Д_{\text{но.скрининг}}$ - доля детей до 1 года, которым проведен неонатальный скрининг;

$Ч_{\text{О.д.}}$ - количество обследованных детей до 1 года;

$Ч_{\text{род.}}$ - общее количество родившихся детей в отчетном периоде.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует рост данного показателя.

14. Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи.

Данный показатель рассчитывается как отношение числа коек для оказания паллиативной медицинской помощи на 10000 человек к общей численности населения.

Общая численность населения берется из статистических данных Росстата по Хабаровскому краю и ЕАО.

Показатель определяется по формуле:

$$Y_{\text{обеспеч п.к}} = Ч_{\text{п.к}} \times 10000 \text{ чел.} / \text{ЧН.}$$

$Y_{\text{обеспеч п.к}}$ - уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи;

$Ч_{\text{п.к}}$ - число коек для оказания паллиативной медицинской помощи;

ЧН - общая численность населения.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует рост данного показателя.

15. Число амбулаторных посещений с целью получения паллиативной помощи врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей.

Данный показатель рассчитывается как отношение числа амбулаторных посещений с целью получения паллиативной помощи врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей на 10000 человек к общей численности населения. Общая численность населения берется из статистических данных Росстата по Хабаровскому краю и ЕАО.

Показатель определяется по формуле:

$$Ч_{\text{амб.пос. п.м}} = Ч_{\text{амб.пос. п.м}} \times 10000 \text{ чел.} / \text{ЧН.}$$

$Ч_{\text{амб.пос. п.м}}$ - число амбулаторных посещений с целью получения паллиативной помощи врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей;

ЧН - общая численность населения.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует рост данного показателя.

16. Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиативной медицинской помощи.

Данный показатель рассчитывается как отношение числа посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи к общему количеству посещений для оказания паллиативной медицинской помощи.

Показатель определяется по формуле:

$$Д_{\text{посещ.патр.служ.п.м}} = Ч_{\text{посещ.патр.служ.п.м}} \times 100 / К_{\text{посещ.п.м.}}$$

$Д_{\text{посещ.патр.служ.п.м}}$ - доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиативной медицинской помощи;

$Ч_{\text{посещ.патр.служ.п.м}}$ - число посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи;

$К_{\text{посещ.п.м}}$ - общее количество посещений для оказания паллиативной медицинской помощи.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует рост данного показателя.

17. Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов Еврейской автономной областью в рамках заявленной потребности в соответствии с планом распределения наркотических

лекарственных препаратов и психотропных веществ.

Данный показатель рассчитывается как отношение объема выделенных Еврейской автономной области наркотических и психотропных лекарственных препаратов к заявленной потребности в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ.

Показатель определяется по формуле:

$$P_{\text{выб.нарк.и псих.лек.преп}} = V_{\text{выд.нарк.и псих.лек.преп}} \times 100 / Z_{\text{потребн.}}$$

$P_{\text{выб.нарк.и псих.лек.преп}}$ - полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов Еврейской автономной областью в рамках заявленной потребности в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ;

$V_{\text{выд.нарк.и псих.лек.преп}}$ - объем выделенных Еврейской автономной области наркотических и психотропных лекарственных препаратов;

$Z_{\text{потребн.}}$ - заявленная потребность в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует рост данного показателя.

18. Доля граждан, получающих лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей.

Данный показатель определяется как отношение количества граждан, больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, получивших лекарственные препараты в отчетном году, к общему числу граждан, страдающих злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, состоящих в Федеральном регистре.

Количество граждан, получающих лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, представляется аптечной сетью области.

Общее число граждан, больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей формирует департамент здравоохранения правительства области по направлениям

лечебных учреждений области.

$$D_{\text{гр.обесп.ЛП}} = \frac{Ч_{\text{обес.ЛП}} \times 100}{Ч_{\text{общ.больных}}}$$

$D_{\text{гр.обесп.ЛП}}$ - доля граждан, получающих лекарственные препараты;

$Ч_{\text{обес.ЛП}}$ - количество граждан, получивших лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей;

$Ч_{\text{общ.больных}}$ - общее количество граждан, больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, состоящих в Федеральном регистре.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует рост данного показателя.

19. Увеличение количества привлеченных в отрасль медицинских специалистов в рамках реализуемых мер.

Плановые значения показателя рассчитываются исходя из предусмотренных законом области от 30.10.2013 № 390-ОЗ «О мерах по привлечению медицинских работников для работы в областных учреждениях здравоохранения и их закреплению» финансовых средств для привлечения в отрасль медицинских специалистов.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует рост данного показателя.

20. Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Еврейской автономной области.

Данный показатель определяется как отношение числа граждан, прошедших медицинское освидетельствование на ВИЧ-инфекцию, к общей численности населения области. Общая численность населения берется из статистических данных Росстата по Хабаровскому краю и ЕАО.

$$D_{\text{ох.наВИЧ}} = \frac{Ч_{\text{О.на ВИЧ}} \times 100}{ЧН}$$

$D_{\text{ох.наВИЧ}}$ - охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию;

$Ч_{\text{О.д}}$ - количество обследованных на ВИЧ-инфекцию;

$ЧН$ - численность населения.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует рост данного показателя.

21. Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез.

Данный показатель определяется как отношение числа граждан, прошедших профилактический осмотр на туберкулез, к общей численности населения области. Общая численность населения берется из статистических данных Росстата по Хабаровскому краю и ЕАО.

$$D_{\text{ох.профосм на туб.}} = \frac{Ч_{\text{О.т.}} \times 100}{Ч_{\text{род.}}}$$

$D_{\text{ох.профосм на туб.}}$ - охват населения профилактическими осмотрами на

туберкулез;

$Ч_{О.т.}$ - количество обследованных на туберкулез;

$Ч_{род.}$ - общая численность населения.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует рост данного показателя.

22. Уровень информированности населения в возрасте 18 – 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции.

$У_{инф.} = Ч_{проинф.} \times 100... / Ч_{Н 18-49 лет.}$

$У_{инф.}$ - доля детей до 1 года, которым проведен неонатальный скрининг;

$Ч_{проинф.}$ - проинформированные граждане в возрасте от 18 – 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции;

$Ч_{Н 18-49 лет}$ - количество населения в возрасте от 18 – 49 лет.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует рост данного показателя.

23. Увеличение количества учреждений, с которыми заключены договоры на ведение бюджетного (бухгалтерского) учета, формирование бюджетной (бухгалтерской) и финансовой отчетности.

Данный показатель определяется как отношение количества учреждений, с которыми заключены договоры на ведение бюджетного (бухгалтерского) учета, формирование бюджетной (бухгалтерской) и финансовой отчетности, к плановому значению показателя.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует рост данного показателя.

Таблица 1

Сведения
о показателях (индикаторах) государственной программы
Еврейской автономной области «Здравоохранение
в Еврейской автономной области» на 2022 - 2024 годы

№ п/п	Наименования показателей (индикаторов)	Ед. измерения	Значения показателей			
			отчетный период - 2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7
Государственная программа «Здравоохранение в Еврейской автономной области» на 2022 - 2024 годы						
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью	процентов	50	50	50	50
2	Смертность населения от всех причин	случаев на 1000 населения	17,9	15,57	14,87	14,15

3	Смертность от туберкулеза	случаев на 100 тыс. населения	8,3	8,1	7,9	7,0
4	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, состоящих на диспансерном наблюдении	процентов	81,5	83,0	84,5	86,0
5	Младенческая смертность	случаев на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми	10,9	10,4	9,9	9,4
6	Детская смертность (в возрасте от 0 до 4 лет)	случаев на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми	13,5	13,0	12,5	12,0
7	Смертность детей от 0 до 17 лет	случаев на 100 тыс. населения соответствующего возраста	85,3	80,3	75,3	70,3
8	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н	процентов	100	100	100	100
9	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н	процентов	100	100	100	100
10	Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте от 0 до 17 лет	процентов	41,5	43,9	45,9	47,9
11	Доля детей в возрасте от 0 до 17 лет	процентов	2,3	2,4	2,43	2,47

	от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях					
12	Доля обследованных беременных женщин по комплексу пренатальной (дородовой) диагностики от числа поставленных на учет в первый триместр беременных	процентов	95,8	95,9	96,0	96,1
13	Охват детей до 1 года неонатальным скринингом	процентов	100	100	100	100
14	Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи	число коек на 10000 человек	0,8	0,9	0,9	0,9
15	Число амбулаторных посещений с целью получения паллиативной помощи врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей	число амбулаторных посещений на 10000 человек	16,5	16,5	16,5	16,5
16	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиативной медицинской помощи	процентов	0	30	31	32
17	Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов Еврейской автономной областью в рамках заявленной потребности в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ	процентов	98,5	98,5	98,5	98,5

18	Доля граждан, получающих лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей	процентов	100	100	100	100
19	Увеличение количества привлеченных в отрасль медицинских специалистов в рамках реализуемых мер	человек	55	59	63	67
20	Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Еврейской автономной области	процентов	20,7	22	24	25
21	Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез	процентов	44,2	45,2	46,2	47,2
22	Уровень информированности населения в возрасте 18 - 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции	процентов	93	93	93	93
23	Увеличение количества учреждений, с которыми заключены договоры на ведение бюджетного (бухгалтерского) учета, формирование бюджетной (бухгалтерской) и финансовой отчетности	учреждений	8	9	9	9

5. Прогноз конечных результатов государственной программы

По итогам реализации государственной программы:

- удовлетворенность населения медицинской помощью возрастет до 50% к 2024 году;
- общая смертность населения снизится до 14,15 случая на 1 тыс. населения к 2024 году;
- смертность населения от туберкулеза снизится до 7,0 случая на 100 тыс. населения к 2024 году;
- количество ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, возрастет до 86% к 2024 году;
- младенческая смертность снизится до 9,4 случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, к 2024 году;

- детская смертность (в возрасте от 0 до 4 лет) снизится до 12,0 случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, к 2024 году;
- смертность детей от 0 до 17 лет снизится до 70,3 случая на 100 тыс. соответствующего возраста к 2024 году;
- доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н, возрастет до 100% к 2024 году;
- доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н, возрастет до 100% к 2024 году;
- доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте от 0 до 17 лет возрастет до 47,9% к 2024 году;
- доля детей в возрасте от 0 до 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, возрастет до 2,47% к 2024 году;
- число обследованных беременных женщин по комплексу пренатальной (дородовой) диагностики от числа поставленных на учет в первый триместр беременных возрастет до 96,1% к 2024 году;
- число обследованных детей до 1 года неонатальным скринингом увеличится до 100% к 2024 году;
- уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи возрастет до 0,9 койки на 10000 человек к 2024 году;
- число амбулаторных посещений с целью получения паллиативной помощи врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей возрастет до 16,5 тысячи посещений на 10000 человек к 2024 году;
- доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиативной медицинской помощи возрастет до 32% к 2024 году;
- полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов Еврейской автономной областью в рамках заявленной потребности в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ возрастет до 98,5% к 2024 году;
- число граждан, получающих лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше,

рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, возрастет до 100% к 2024 году;

- число привлеченных в отрасль медицинских специалистов увеличится на 67 человек к 2024 году;

- увеличение охвата медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Еврейской автономной области до 25% к 2024 году;

- увеличение охвата населения профилактическими осмотрами на туберкулез до 47,2% к 2024 году;

- рост уровня информированности населения в возрасте 18 – 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции до 93% к 2024 году;

- количество учреждений, с которыми заключены договоры на ведение бюджетного (бухгалтерского) учета, формирование бюджетной (бухгалтерской) и финансовой отчетности, увеличится до 9 учреждений к 2024 году.

6. Сроки и этапы реализации государственной программы

Срок реализации программы: 2022 - 2024 годы.

7. Система программных (подпрограммных) мероприятий

Мероприятия государственной программы

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участники	Срок реализации	Ожидаемый результат в количественном измерении	Последствия нереализации государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Связь с показателем (индикатором) государственно й программы
1	2	3	4	5	6	7
«Здравоохранение в Еврейской автономной области» на 2022 - 2024 годы						
Задача 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни»						
Основное мероприятие 1 «Развитие системы медицинской профилактики неинфекционных заболеваний и формирования здорового образа жизни, в том числе у детей. Профилактика развития зависимостей, включая сокращение потребления табака, алкоголя, наркотических средств и психоактивных веществ, в том числе у детей, профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику»						
1.1.1.1	Расходы на обеспечение деятельности Центра медицинской профилактики и отделения спортивной медицины, кабинета медико-социальной помощи и антирабического центра	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница»	2022 - 2024	Организация работы специалистов в медицинских учреждениях области, сбор ежеквартальной отчетности и необходимой аналитической информации.	Неисполнение учреждением здравоохранения государственного задания. Отсутствие возможности выявления заболеваний	Снижение доли курящих среди населения. Удовлетворенность населения медицинской помощью

	ОГБУЗ «Областная больница»					проведение мероприятий в количестве 7000 штук ежегодно	населения области	
1.1.1.2	Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику (приобретение вакцин)	Департамент здравоохранения правительства области, областные государственные учреждения, функции и полномочия учредителя которых осуществляет департамент здравоохранения правительства области	2022 - 2024	Приобретение вакцин в количестве 43039 ежегодно	Увеличение количества инфекционных заболеваний среди населения	Смертность населения от всех причин		
1.1.1.2.1	Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику (приобретение вакцин)	Департамент здравоохранения правительства области, областные государственные учреждения, функции и полномочия учредителя которых осуществляет департамент здравоохранения правительства области	2022- 2024	Приобретение вакцин в количестве 43039 ежегодно	Увеличение количества инфекционных заболеваний среди населения	Смертность населения от всех причин		
1.1.1.2.2	Погашение кредиторской задолженности по профилактике инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику (приобретение вакцин)	Департамент здравоохранения правительства области	2022	Погашение кредиторской задолженности за 2021 год	Увеличение количества инфекционных заболеваний среди населения	Смертность населения от всех причин		
1.1.1.3	Расходы на обеспечение деятельности кабинетов пропатографии ОГБУЗ «Областная больница»,	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница»,	2022 - 2024	Предоставление услуг населению области по профилактике профессиональной	Неисполнение учреждением здравоохранения государственного	Удовлетворенность населения медицинской помощью		

	ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»	ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»	ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»	2022 - 2024	Предоставление услуг населению области по профилактике профессиональной заболеваемости: 2100 посещений ежегодно	задания	Удовлетворенность населения медицинской помощью
1.1.1.3.1	Расходы на обеспечение деятельности кабинетов профпатологии ОГБУЗ «Областная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»	2022 - 2024	Предоставление услуг населению области по профилактике профессиональной заболеваемости: 2100 посещений ежегодно	Неисполнение учреждением здравоохранения государственного задания	Удовлетворенность населения медицинской помощью
1.1.1.3.2	Расходы на обеспечение деятельности кабинетов профпатологии ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»	2022 - 2024	Предоставление услуг населению области по профилактике профессиональной заболеваемости: 2100 посещений ежегодно	Неисполнение учреждением здравоохранения государственного задания	Удовлетворенность населения медицинской помощью
1.1.1.3.3	Расходы на обеспечение деятельности кабинетов профпатологии ОГБУЗ «Николаевская районная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Николаевская районная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Николаевская районная больница»	2022 - 2024	Предоставление услуг населению области по профилактике профессиональной заболеваемости: 2100 посещений ежегодно	Неисполнение учреждением здравоохранения государственного задания	Удовлетворенность населения медицинской помощью
1.1.2	Региональный проект Еврейской автономной области «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»						
1.1.2.1	Обеспечение профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска,	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Валдгеймская центральная районная больница», ОГБУЗ	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Валдгеймская центральная районная больница», ОГБУЗ	2022 - 2024	Обеспечение профилактических мероприятий развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у	Увеличение количества сердечно-сосудистых заболеваний среди населения	Удовлетворенность населения медицинской помощью. Смертность населения от

	находящихся на диспансерном наблюдении	«Октябрьская центральная районная больница», ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница», ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Облученская районная больница», ОГБУЗ «Смидовичская районная больница», ОГБУЗ «Теплозерская центральная районная больница»	50% пациентов высокого риска ежегодно		всех причин
1.1.3	Региональный проект Еврейской автономной области «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения» – «Старшее поколение»				
1.1.3.1	Проведение вакцинации против пневмококковой инфекции граждан старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания	Департамент здравоохранения правительства области	2022 - 2024 Приобретение вакцин в количестве: 2022 - 25 доз; 2023 - 25 доз; 2024 – 25 доз	Увеличение количества инфекционных заболеваний среди населения	Снижение смертности населения от всех причин
Задача 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»					
Основное мероприятие 1 «Развитие высокотехнологичной медицинской помощи»					
1.2.1.1	Возмещение стоимости проезда до места лечения и обратно гражданам, проживающим на	Департамент здравоохранения правительства области	2022 - 2024 Обеспечение лечения граждан в других субъектах Российской Федерации - до 60 человек	Неисполнение департаментом здравоохранения правительства области	Удовлетворенность населения медицинской помощью

территории ЕАО		ежегодно	закона Еврейской автономной области от 18.07.2012 № 122-О3 «Об отдельных вопросах охраны здоровья граждан на территории Еврейской автономной области» и территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации в Еврейской автономной области медицинской помощи			
Основное мероприятие 2 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом»						
1.2.2.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГКУЗ «Противотуберкулезный диспансер»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГКУЗ «Противотуберкулезный диспансер»	2022 - 2024	Специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), не включенная в базовую программу ОМС: в условиях дневных стационаров: 320 случаев лечения ежегодно; в стационарных условиях: 240 случаев	Ненадлежащее исполнение функций учреждением здравоохранения	Смертность от туберкулеза

				<p>госпитализации ежегодно. Первичная медико-санитарная помощь, не включенная в базовую программу ОМС, в амбулаторных условиях: 26900 посещений с профилактическими и иными целями ежегодно; 11027 обращений по поводу заболеваний ежегодно</p>		
1.2.2.2	Меры по оказанию медицинской помощи гражданам, больным туберкулезом, за пределами области	Департамент здравоохранения правительства области, ОГКУЗ «Противотуберкулезный диспансер»	2022 - 2024	Оплата за лечение 12 человек ежегодно	Рост заболеваемости туберкулезом среди населения	Смертность от туберкулеза
Основное мероприятие 3 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с психическими расстройствами и наркологическими заболеваниями»						
1.2.3.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Психиатрическая больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Психиатрическая больница»	2022 - 2024	Специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), не включенная в базовую программу ОМС: ОГБУЗ «Психиатрическая больница»: в условиях дневных стационаров:	Неадекватное исполнение функций учреждением здравоохранения	Удовлетворенность населения медицинской помощью

				150 случаев лечения ежегодно; в стационарных условиях: 1568 случаев госпитализации ежегодно. Первичная медико-санитарная помощь, не включенная в базовую программу ОМС, в амбулаторных условиях: ОГБУЗ «Психиатрическая больница»: 65877 посещений с профилактическими и иными целями ежегодно; 7500 обращений по поводу заболевания ежегодно		
Основное мероприятие 4 «Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи»						
1.2.4.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи»	2022 - 2024	Оказание скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи (включая медицинскую эвакуацию), не включенной в базовую программу ОМС, а также оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях: ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи»:	Неисполнение учреждением здравоохранения государственного задания	Смертность населения от всех причин

					350 вызовов ежегодно			
Основное мероприятие 5 «Развитие службы крови»								
1.2.5.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Станция переливания крови»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Станция переливания крови»	2022 - 2024	Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и (или) ее компонентов - 2100 литров ежегодно	Неисполнение учреждением здравоохранения государственного задания	Смертность населения от всех причин		
Основное мероприятие 6 «Развитие иных специализированных видов медицинской помощи взрослому населению»								
1.2.6.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Кожно-венерологический диспансер»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Кожно-венерологический диспансер»	2022 - 2024	Оказание первичной медико-санитарной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в части диагностики и лечения (венерология) в амбулаторных условиях: 4500 обращений по поводу заболеваний ежегодно, 15200 посещений с профилактическими и иными целями ежегодно. Оказание специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), не включенной в базовую	Неисполнение здравоохранения государственного задания	Удовлетворенность населения медицинской помощью		

				программу ОМС, по профилю «Дерматовенерология» (в части венерологии) в условиях дневных стационаров: 2022 - 2024 - 170 случаев лечения ежегодно. Оказание специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), не включенной в базовую программу ОМС, по профилю «Дерматовенерология» (в части венерологии) в стационарных условиях: 2022 - 2024 - 80 случаев госпитализации ежегодно				
1.2.6.2	Расходы на обеспечение деятельности (выполнение работ) ОГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» - проведение судебно-медицинских экспертиз	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы»	2022 - 2024	Проведение ОГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» 8455 экспертиз (заключений) ежегодно	Неисполнение учреждением здравоохранения государственного задания	Смертность населения от всех причин		
1.2.6.3	Медицинская помощь при заболеваниях, включенных	Департамент здравоохранения правительства области,	2022 - 2024	Оказание специализированной	Нарушение прав граждан на получение	Смертность населения от		

	в базовую программу ОМС, гражданам РФ, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС ОГБУЗ «Областная больница»	ОГБУЗ «Областная больница»		медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), включенной в базовую программу ОМС, в стационарных условиях: 156 случаев госпитализации ежегодно	бесплатной медицинской помощи	всех причин
1.2.6.4	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Центр профилактики и борьбы со СПИД»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Центр профилактики и борьбы со СПИД»	2022 - 2024	Первичная медико-санитарная помощь, не включенная в базовую программу ОМС, в части диагностики и лечения (ВИЧ-инфекция; клиническая лабораторная диагностика) в амбулаторных условиях: ОГБУЗ «Центр профилактики и борьбы со СПИД»: 5300 посещений с профилактическими и иными целями ежегодно, 590 обращений по поводу заболевания ежегодно, 39328 исследований ежегодно	Ненадлежащее исполнение функций учреждения здравоохранения	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, состоящих на диспансерном наблюдении
1.2.6.5	Ремонт амбулатории пос. Кульдур ОГБУЗ «Теплоозерская	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Теплоозерская	2022	Ремонт амбулатории пос. Кульдур ОГБУЗ «Теплоозерская ЦРБ»	Увеличение смертности от несвоевременного оказания медицинской	Смертность населения от всех причин

	центральная районная больница»	центральная районная больница»			помощи	
1.2.6.6	Модернизация лабораторий медицинских организаций, осуществляющих диагностику инфекционных болезней	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Центр профилактики и борьбы со СПИД»	2022	Модернизация лабораторий медицинских организаций, осуществляющих диагностику инфекционных болезней ОГБУЗ «Центр профилактики и борьбы со СПИД» – 1 единица	Увеличение смертности от несвоевременного оказания медицинской помощи	Смертность населения от всех причин
1.2.6.7	Благоустройство территории ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница»	2022	Благоустройство территории ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница»	Увеличение смертности от несвоевременного оказания медицинской помощи	Смертность населения от всех причин
1.2.6.8	Оплата по контракту на ремонт и восстановление асфальтового покрытия территории ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница», заключенному в 2021 году	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница»	2022	Оплата по контракту на ремонт и восстановление асфальтового покрытия территории ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница»	Увеличение смертности от несвоевременного оказания медицинской помощи	Смертность населения от всех причин
1.2.7	Региональный проект Еврейской автономной области «Информационная инфраструктура»					
1.2.7.1	Реализация мероприятий по созданию и организации работы единой службы оперативной помощи	Департамент здравоохранения правительства области, ОГКУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр»	2022-2024	Оказание специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной	Неадекватное исполнение функций учреждением здравоохранения	Смертность населения от всех причин

	гражданам по номеру «122»			медицинской помощи), включенной в базовую программу ОМС, в амбулаторных условиях		
Основное мероприятие 8 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями»						
1.2.8.1	Профилактика ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С, в том числе с привлечением к реализации указанных мероприятий социально ориентированных некоммерческих организаций	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Центр профилактики и борьбы со СПИД»	2022 - 2024	Организация пропаганды профилактики ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С в СМИ, распечатка листовок, проведение 10 информационных тематических телепередач, 20 информационных тематических радиопередач ежегодно	Ненадлежащее исполнение функций учреждением здравоохранения	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, состоящих на диспансерном наблюдении
1.2.8.2	Закупка диагностических средств для выявления и мониторинга лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и (или) С, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Центр профилактики и борьбы со СПИД»	2022 - 2024	Приобретение 30 наборов реагентов ежегодно	Ненадлежащее исполнение функций учреждением здравоохранения	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, состоящих на диспансерном наблюдении

1.2.8.3	<p>Закупка диагностических средств для выявления, определения чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также медицинских изделий в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным порядком оказания медицинской помощи больным туберкулезом</p>	<p>Департамент здравоохранения правительства области, ОГКУЗ «Противотуберкулезный диспансер»</p>	2022 – 2024	<p>Приобретение расходных материалов и реагентов в количестве 201 ежегодно</p>	<p>Повышение уровня смертности населения от туберкулеза</p>	<p>Смертность от туберкулеза</p>
1.2.8.4	<p>Обеспечение лиц лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом,</p>	<p>Департамент здравоохранения правительства области</p>	2022 - 2024	<p>Обеспечение 123 человека лекарственными препаратами ежегодно</p>	<p>Нарушение прав граждан на бесплатное обеспечение лекарственными препаратами</p>	<p>Доля граждан, получающих лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественны</p>

	<p>болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (стюарта - прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, включающее в себя хранение лекарственных препаратов, доставку лекарственных препаратов до аптечных организаций, создание и сопровождение электронных баз данных учета и движения лекарственных препаратов в пределах субъектов Российской Федерации</p>				<p>ми новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей</p>
--	--	--	--	--	---

1.2.9	Региональный проект Еврейской автономной области «Развитие первичной медико-санитарной помощи»					
1.2.9.1	Обеспечение закупки авиационных работ в целях оказания медицинской помощи	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи»	2022 - 2024	Обеспечение вылетов санавиации в: 2022 году - 20 вылетов; 2023 году - 22 вылета; 2024 году - 24 вылета.	Несвоевременное оказание гражданам области скорой медицинской помощи	Снижение смертности населения от всех причин
1.2.9.2	Обеспечение закупки авиационных работ органами государственной власти субъектов Российской Федерации в целях оказания медицинской помощи	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи»	2022	Обеспечение вылетов санавиации в 2022 году – 20 вылетов.	Несвоевременное оказание гражданам области скорой медицинской помощи	Снижение смертности населения от всех причин
1.2.9.3	Оплата по контракту, заключенному в 2021 году, за поставленные передвижные медицинские комплексы	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница», ОГБУЗ «Облученская районная больница», ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница»	2022	Приобретение не менее 3 медицинских передвижных комплексов в медицинских учреждениях области в целях проведения диспансеризации населения в труднодоступных районах области	Повышение выявляемой заболеваемости у лиц	Снижение смертности населения от всех причин. Удовлетворенность населения медицинской помощью
1.2.10	Региональный проект Еврейской автономной области «Борьба с онкологическими заболеваниями»					
1.2.10.1	Создание и оснащение референс-центров для проведения иммуногистохимических,	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Онкологический диспансер»	2022-2024	Планируемое количество приобретаемого медицинского оборудования:	Ненадлежащее исполнение функций учреждением здравоохранения	Удовлетворенность населения медицинской помощью

	патоморфологических исследований и лучевых методов исследований, переоснащение сети региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями в субъектах Российской Федерации			2022 - 4 единицы; 2023 - 3 единицы; 2024 - 3 единицы.		
1.2.11	Региональный проект Еврейской автономной области «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»					
1.2.11.1	Оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница»	2022 - 2024	Планируемое количество приобретаемого медицинского оборудования – 48 единиц ежегодно	Невозможность функционирования региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	Удовлетворенность населения медицинской помощью. Смертность населения от всех причин
Задача 3 «Охрана здоровья матери и ребенка»						
Основное мероприятие 1 «Создание условий для оказания доступной и качественной медицинской помощи женщинам и детям»						
1.3.1.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГКУЗ «Дом ребенка специализированный»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГКУЗ «Дом ребенка специализированный»	2022 - 2024	Организация круглосуточного приема, содержания, выхаживания и воспитания детей - 25500 койко-дней ежегодно	Неадекватное исполнение функций учреждением здравоохранения	Смертность детей от 0 до 17 лет
Основное мероприятие 2 «Совершенствование и развитие перинатальной (дородовой) диагностики нарушения развития ребенка и неонатального скрининга»						

1.3.2.1	Обеспечение обследования новорожденных детей на наследственные заболевания (неонатальный скрининг), обследование беременных женщин: пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница»	2022 - 2024	Оказание услуг по обследованию новорожденных детей, проживающих на территории ЕАО, на наследственные заболевания - 1685 человек ежегодно. Проведение экспертного пренатального УЗИ беременных с оценкой результатов совместно с генетиком - 65 человек ежегодно	Увеличение младенческой и детской смертности	Доля обследованных беременных женщин по комплексу пренатальной (дородовой) диагностики от числа поставленных на учет в первый триместр беременных; охват детей до 1 года неонатальным скринингом
Задача 4 «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей»						
Основное мероприятие 1 «Реализация комплекса мероприятий по развитию медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей»						
1.4.1.1	Санаторное оздоровление детей, страдающих различными хроническими заболеваниями, состоящих на учете в лечебном учреждении области	Департамент здравоохранения правительства области	2022 - 2024	Санаторное оздоровление детей - 90 человек ежегодно	Ухудшение качества жизни детского населения. Повышение уровня заболеваемости среди детского населения	Смертность детей от 0 до 17
1.4.1.2	Разработка проекта округа горно-санитарной охраны	Департамент здравоохранения правительства области,	2022 - 2023	Подготовка технического задания на выполнение	Неадекватное исполнение функций	Удовлетворенность населения

	санаторно-курортного комплекса Кульдур с учетом подготовки технического задания	департамент природных ресурсов правительства области		работ «Разработка проекта охраны горно-санитарной курортного комплекса Кульдур» Разработка проекта округа горно-санитарной охраны санаторно-курортного комплекса Кульдур	учреждением здравоохранения	медицинской помощью
1.4.1.2.1	Подготовка технического задания на выполнение работ «Разработка проекта охраны горно-санитарной охраны санаторно-курортного комплекса Кульдур»	Департамент здравоохранения правительства области, департамент природных ресурсов правительства области	2022	Подготовка технического задания на выполнение работ «Разработка проекта охраны горно-санитарной охраны санаторно-курортного комплекса Кульдур»	Ненадлежащее исполнение функций учреждениям здравоохранения	Удовлетворенность населения медицинской помощью
1.4.1.2.2	Разработка проекта округа горно-санитарной охраны санаторно-курортного комплекса Кульдур	Департамент здравоохранения правительства области, департамент природных ресурсов правительства области	2023	Разработка проекта округа горно-санитарной охраны санаторно-курортного комплекса Кульдур	Ненадлежащее исполнение функций учреждениям здравоохранения	Удовлетворенность населения медицинской помощью
Задача 5 «Обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными кадрами, повышение престижа медицинских специальностей»						
Основное мероприятие 1 «Организация кадрового обеспечения областных государственных учреждений»						
1.5.1.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГПОБУ «Биробиджанский медицинский колледж»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГПОБУ «Биробиджанский медицинский колледж»	2022-2024	Реализация основных образовательных программ среднего профессионального образования: 285 человек ежегодно.	Неисполнение государственного задания	Увеличение количества привлеченных в отрасль медицинских специалистов в

				Реализация дополнительных профессиональных образовательных программ: 29880 человеко-часов ежегодно		рамках реализуемых мер
1.5.1.2	Выплата стипендий студентам, интернам и ординаторам, обучающимся в медицинских государственных организациях высшего образования, зачисленным по целевому набору для Еврейской автономной области	Департамент здравоохранения правительства области	2022 - 2024	Выплата стипендий 13 интернам и ординаторам, обучающимся в медицинских государственных организациях высшего образования, ежегодно. Выплата стипендий губернатора области 27 студентам, обучающимся в медицинских государственных организациях высшего образования, ежегодно	Неисполнение возложенных полномочий в сфере медицинского образования	Увеличение количества привлеченных в отрасль медицинских специалистов в рамках реализуемых мер
1.5.1.3	Социальная поддержка педагогических работников ОГПОБУ «Биробиджанский медицинский колледж»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГПОБУ «Биробиджанский медицинский колледж»	2022 - 2024	Исполнение публичных обязательств ОГПОБУ «Биробиджанский медицинский колледж»: 1 человек ежегодно	Недостаточное обеспечение педагогами образователя среднего медицинского образования	Увеличение количества привлеченных в отрасль медицинских специалистов в рамках реализуемых мер

						мер
Основное мероприятие 2 «Стимулирование привлечения и закрепления медицинских работников, имеющих высшее и среднее медицинское образование»						
1.5.2.1	Реализация мероприятий по осуществлению единовременных компенсационных выплат медицинским работникам (врачам, фельдшерам, а также акушеркам и медицинским сестрам фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов), прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тысяч человек	Департамент здравоохранения правительства области	2022 - 2024	Единовременная компенсационная выплата медицинским работникам, работающим в областных учреждениях здравоохранения, в рамках Соглашения о предоставлении субсидии бюджету Еврейской автономной области из федерального бюджета на реализацию отдельных мероприятий государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»: не менее 4 человек ежегодно	Дефицит врачей в области	Увеличение количества привлеченных в отрасль медицинских специалистов в рамках реализуемых мер
1.5.3	Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами в Еврейской автономной области»					
1.5.3.1	Реализация закона Еврейской автономной области от 30.10.2013 № 390-ОЗ «О мерах по привлечению	Департамент здравоохранения правительства области, бюджетные государственные учреждения и полномочия	2022 - 2024	Привлечение медицинских работников для работы в областных государственных учреждениях	Дефицит врачей в области	Увеличение количества привлеченных в отрасль медицинских

	медицинских работников для работы в областных учреждениях здравоохранения и их закреплению»	учредителя которых осуществляет департамент здравоохранения правительства области	здравоохранения - 7 человек ежегодно	специалистов в рамках реализуемых мер
Задача 6 «Совершенствование системы лекарственного обеспечения»				
Основное мероприятие 1 «Совершенствование лекарственного обеспечения в амбулаторных условиях»				
1.6.1.1	Обеспечение мер социальной поддержки реабилитированных лиц и лиц, признанных пострадавшими от политических репрессий, в части лекарственного обеспечения	Департамент здравоохранения правительства области	Ежегодно предоставляется льгота: - не более 10 гражданам	Удовлетворенность населения медицинской помощью
1.6.1.2	Оказание социальной помощи гражданам, удостоенным почетного звания «Почетный гражданин Еврейской автономной области», в части лекарственного обеспечения	Департамент здравоохранения правительства области	Ежегодно предоставляется льгота: - не более 5 гражданам	Удовлетворенность населения медицинской помощью
1.6.1.3	Оказание социальной помощи на оплату лекарственных средств, отпускаемых населению по рецептам врачей бесплатно или с 50-	Департамент здравоохранения правительства области	Ежегодно предоставляется льгота: - 8700 гражданам	Удовлетворенность населения медицинской помощью

	процентной скидкой в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний	Департамент здравоохранения правительства области	2022 - 2024	Ежегодно предоставляется льгота: - 8700 гражданам	Нарушение прав граждан на льготное обеспечение лекарственными препаратами	Удовлетворенность населения медицинской помощью
1.6.1.3.1	Оплата лекарственных средств, отпускаемых населению по рецептам врачей бесплатно или с 50-процентной скидкой в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний	Департамент здравоохранения правительства области	2022	Погашение кредиторской задолженности по оплате лекарственных средств, отпускаемых населению по рецептам врачей бесплатно или с 50-процентной скидкой в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний за 2021 год	Нарушение прав граждан на льготное обеспечение лекарственными препаратами	Удовлетворенность населения медицинской помощью
1.6.1.3.2	Погашение кредиторской задолженности по оплате лекарственных средств, отпускаемых населению по рецептам врачей бесплатно или с 50-процентной скидкой в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний за 2021 год	Департамент здравоохранения правительства области	2022-2024	Предоставление льготы не менее 2000 гражданам ежегодно	Нарушение прав граждан на льготное обеспечение лекарственными препаратами	Удовлетворенность населения медицинской помощью
1.6.1.4	Обеспечение полноценным питанием беременных женщин, имеющих доход ниже прожиточного минимума, кормящих матерей и детей в возрасте до трех лет,	Департамент здравоохранения правительства области	2022-2024	Предоставление льготы не менее 2000 гражданам ежегодно	Нарушение прав граждан на льготное обеспечение лекарственными препаратами	Удовлетворенность населения медицинской помощью

	семьи которых имеют доходы ниже прожиточного минимума, установленного нормативными правовыми актами области, а также детей, рожденных ВИЧ-инфицированными матерями, проживающих на территории Еврейской автономной области					
1.6.1.4.1	Обеспечение полноценным питанием беременных женщин, имеющих доход ниже прожиточного минимума, кормящих матерей и детей в возрасте до трех лет, семьи которых имеют доходы ниже прожиточного минимума, установленного нормативными правовыми актами области, а также детей, рожденных ВИЧ-инфицированными матерями, проживающих на территории Еврейской автономной области	Департамент здравоохранения правительства области	2022-2024	Предоставление льготы не менее 2000 гражданам ежегодно	Нарушение прав граждан на льготное обеспечение лекарственными препаратами	Удовлетворенность населения медицинской помощью
1.6.1.4.2	Погашение кредиторской задолженности по	Департамент здравоохранения правительства области	2022	Погашение кредиторской задолженности за 2021 год	Нарушение прав граждан на льготное	Удовлетворенность населения

	<p>обеспечению полноценным питанием беременных женщин, имеющих доход ниже прожиточного минимума, кормящих матерей и детей в возрасте до трех лет, семьи которых имеют доходы ниже прожиточного минимума, установленного нормативными правовыми актами области, а также детей, рожденных ВИЧ-инфицированными матерями, проживающих на территории Еврейской автономной области</p>		2022 - 2024	<p>Обеспечение 5594 человек лекарственными препаратами ежегодно</p>	<p>Нарушение прав граждан на бесплатное обеспечение лекарственными препаратами</p>	<p>медицинской помощью</p>
1.6.1.5	<p>Обеспечение граждан лекарственными препаратами, изделениями медицинского назначения в рамках Федерального закона от 17.07.99 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», а также обеспечение продуктами лечебного питания для детей-инвалидов</p>	<p>Департамент здравоохранения правительства области</p>			<p>Нарушение прав граждан на бесплатное обеспечение лекарственными препаратами</p>	<p>Удовлетворенность населения медицинской помощью, смертность детей от 0 до 17 лет</p>

Задача 7 «Развитие информатизации в здравоохранении»							
Основное мероприятие 1 «Комплексная информатизация учреждений здравоохранения и формирование интеграционной среды для медицинских информационных систем»							
1.7.1.1	Техническая поддержка региональной медицинской информационной системы	Департамент здравоохранения правительства области	2022 - 2024	Обеспечение эффективной работы 1 региональной медицинской информационной системы ежегодно	Необеспечение технической поддержкой региональной медицинской информационной системы	Удовлетворенность населения медицинской помощью	
1.7.1.2	Обновление специализированного программного обеспечения «ЕФАРМА-2ЛБГОТА WEB»	Департамент здравоохранения правительства области	2022	Обновление СПО «ЕФАРМА-2ЛБГОТА WEB»	Нарушение прав граждан на бесплатное обеспечение лекарственными препаратами	Удовлетворенность населения медицинской помощью, смертность детей от 0 до 17 лет	
1.7.1.3	Интеграция специализированного программного обеспечения «ЕФАРМА-2ЛБГОТА WEB» с Региональной медицинской информационной системой	Департамент здравоохранения правительства области, ОГКУЗ «Медицинско-информационно-аналитический центр»	2022 - 2023	Интеграция СПО «ЕФАРМА-2ЛБГОТА WEB» с Региональной медицинской информационной системой	Нарушение прав граждан на бесплатное обеспечение лекарственными препаратами	Удовлетворенность населения медицинской помощью, смертность детей от 0 до 17 лет	
1.7.2	Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»						

1.7.2.1	Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)	<p>Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Детская областная больница», ОГБУЗ «Валдеймская центральная районная больница», ОГБУЗ «Облученская районная больница», ОГБУЗ «Теплозерская центральная районная больница», ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница», ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница», ОГБУЗ «Смидовичская районная больница», ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГКУЗ «Противотуберкулезный диспансер», ОГБУЗ «Онкологический диспансер», ОГКУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр»</p>	2022 - 2024	Обеспечение эффективной работы 1 региональной медицинской информационной системы ежегодно	Необеспечение технической поддержки региональной медицинской информационной системы	Удовлетворенность населения медицинской помощью
Задача 8 «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям»						

Основное мероприятие 1 «Совершенствование оказания паллиативной помощи взрослому населению и детям»						
1.8.1.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Смидовичская районная больница», ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Онкологический диспансер»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Смидовичская районная больница», ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Онкологический диспансер»	2022 - 2024	ОГБУЗ «Николаевская районная больница» - 1750 койко-дней ежегодно. ОГБУЗ «Смидовичская районная больница» - 1750 койко-дней ежегодно. ОГБУЗ «Областная больница»: 2022 - 2024 - 782 посещения ежегодно. ОГБУЗ «Онкологический диспансер»: 2022 - 2024 - 657 посещений ежегодно	Неисполнение государственного задания	Удовлетворенность населения медицинской помощью
1.8.1.1.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Николаевская районная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Николаевская районная больница»	2022 - 2024	ОГБУЗ «Николаевская районная больница» - 1750 койко-дней ежегодно.	Неисполнение государственного задания	Удовлетворенность населения медицинской помощью
1.8.1.1.2	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, «Смидовичская районная больница»	2022 - 2024	ОГБУЗ «Смидовичская районная больница» - 1750 койко-дней ежегодно.	Неисполнение государственного задания	Удовлетворенность населения медицинской помощью
1.8.1.1.3	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Областная	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная	2022 - 2024	ОГБУЗ «Областная больница»: - 782 посещения ежегодно.	Неисполнение государственного задания	Удовлетворенность населения медицинской помощью

	больница»	больница»,			задания	помощью
1.8.1.1.4	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Онкологический диспансер»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Онкологический диспансер»	2022 - 2024	ОГБУЗ «Онкологический диспансер»: - 657 посещений ежегодно	Неисполнение учреждением государственного задания	Удовлетворенность населения медицинской помощью
1.8.1.2	Обеспечение медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, необходимыми лекарственными препаратами, включая обезболивающие, обеспечение медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, в том числе для использования на дому	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Смидовичская районная больница», ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Онкологический диспансер»	2022 - 2024	Обеспечение до 100 процентов расчетной потребности в инвазивных и неинвазивных наркотических лекарственных препаратах в Еврейской автономной области, обеспечение медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, медицинскими изделиями, в том числе для использования на дому, в соответствии с порядками оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению и детям, обеспечение лиц, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи на дому, медицинскими	Нарушение прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи	Удовлетворенность населения медицинской помощью. Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи. Число амбулаторных посещений с целью получения паллиативной помощи врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей.

				<p>изделиями для искусственной вентиляции легких ежегодно</p>	<p>Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиативной медицинской помощи. Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов Еврейской автономной областью в рамках заявленной потребности в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных</p>
--	--	--	--	---	--

									препаратов и психотропных веществ
Задача 9 «Обеспечение деятельности областных учреждений здравоохранения особого типа и осуществление иных мероприятий в сфере здравоохранения»									
Основное мероприятие 1 «Предоставление услуг организациями государственной системы здравоохранения, обеспечивающими функционирование отрасли, и осуществление иных мероприятий в сфере здравоохранения»									
1.9.1.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГКУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГКУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр»	2022 - 2024	Сбор, обработка и анализ медицинских статистических данных (92 отчета для 24 учреждений ежегодно)	Ненадлежащее исполнение функций учреждением здравоохранения	Удовлетворенность населения медицинской помощью			
1.9.1.2	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Областная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница»	2022 - 2024	Создание, хранение, использование и восполнение резерва медицинских ресурсов для ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций. Формирование 4 отчетов ежегодно	Ненадлежащее исполнение функций учреждением здравоохранения	Удовлетворенность населения медицинской помощью			
Основное мероприятие 2 «Предоставление услуг патолого-анатомическими отделениями областных учреждений здравоохранения»									
1.9.2.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Ленинская центральная районная	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница», ОГБУЗ	2022 - 2024	Проведение вскрытий ежегодно: ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница» - 25 вскрытий	Неисполнение учреждениями здравоохранения государственного задания	Удовлетворенность населения медицинской помощью			

	<p>больница», ОГБУЗ «Смидовичская районная больница», ОГБУЗ «Николаевская РБ», ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Облученская районная больница» (патолого-анатомические отделения)</p>	<p>«Смидовичская районная больница», ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Облученская районная больница»</p>	2022 - 2024	<p>ежегодно; ОГБУЗ «Смидовичская районная больница» - 25 вскрытий ежегодно; ОГБУЗ «Николаевская районная больница» - 25 вскрытий ежегодно; ОГБУЗ «Областная больница» - 275 вскрытий ежегодно; ОГБУЗ «Облученская районная больница» - 25 вскрытий ежегодно</p>	<p>Неисполнение учреждениями здравоохранения государственного задания</p>	<p>Удовлетворенность населения медицинской помощью</p>
1.9.2.1.1	<p>Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг)ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница» (патолого-анатомические отделения)</p>	<p>Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница»</p>	2022 - 2024	<p>Проведение вскрытий ежегодно: ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница» - 25 вскрытий ежегодно</p>	<p>Неисполнение учреждениями здравоохранения государственного задания</p>	<p>Удовлетворенность населения медицинской помощью</p>
1.9.2.1.2	<p>Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Областная больница» (патолого-анатомические отделения)</p>	<p>Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница»</p>	2022 - 2024	<p>Проведение вскрытий ежегодно: ОГБУЗ «Областная больница» - 275 вскрытий ежегодно</p>	<p>Неисполнение учреждениями здравоохранения государственного задания</p>	<p>Удовлетворенность населения медицинской помощью</p>
1.9.2.1.3	<p>Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»</p>	<p>Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»</p>	2022 - 2024	<p>Проведение вскрытий ежегодно: ОГБУЗ «Смидовичская районная больница» - 25 вскрытий ежегодно</p>	<p>Неисполнение учреждениями здравоохранения государственного задания</p>	<p>Удовлетворенность населения медицинской помощью</p>

	(патолого-анатомические отделения)							
1.9.2.1.4	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Николаевская районная больница» (патолого-анатомические отделения)	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Николаевская районная больница»	2022 - 2024	Проведение вскрытий ежегодно: ОГБУЗ «Николаевская районная больница» - 25 вскрытий ежегодно	Неисполнение учреждениями здравоохранения государственного задания	Удовлетворенность населения медицинской помощью		
1.9.2.1.5	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Облученская районная больница» (патолого-анатомические отделения)	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Облученская районная больница»	2022 - 2024	Проведение вскрытий ежегодно: ОГБУЗ «Облученская районная больница» - 25 вскрытий ежегодно	Неисполнение учреждениями здравоохранения государственного задания	Удовлетворенность населения медицинской помощью		
1.9.2.2	Оплата по контракту на приобретение и монтаж модульных патолого-анатомических отделений с оборудованием, а также холодильной камеры для хранения тел, заключенному в 2021 году	Департамент здравоохранения правительства области	2022	Оплата по контракту на приобретение и монтаж модульных патолого-анатомических отделений с оборудованием, а также холодильной камеры для хранения тел, заключенному в 2021 году	Увеличение смертности от несвоевременного оказания медицинской помощи	Смертность населения от всех причин		
Задача 10 «Организация общего медицинского страхования населения Еврейской автономной области»								
Основное мероприятие 1 «Страховые взносы на обязательное медицинское страхование неработающего населения»								
1.10.1.1	Обязательное медицинское страхование	Департамент здравоохранения правительства области	2022 - 2024	Обеспечение неработающего населения	Нарушение прав граждан на получение	Удовлетворенность населения		

	неработающего населения			обязательным медицинским страхованием: 101332 человека ежегодно	бесплатной медицинской помощи	медицинской помощью
<p>Задача 11 «Предоставление иного межбюджетного трансферта из средств областного бюджета территориального фонда обязательного медицинского страхования Еврейской автономной области на дополнительное обеспечение реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования в пределах базовой программы обязательного медицинского страхования»</p>						
<p>Основное мероприятие 1 «Предоставление иного межбюджетного трансферта из средств областного бюджета территориального фонда обязательного медицинского страхования Еврейской автономной области на дополнительное финансовое обеспечение оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в пределах базовой программы обязательного медицинского страхования»</p>						
1.11.1.1	<p>Предоставление иного межбюджетного трансферта из средств областного бюджета бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования Еврейской автономной области на дополнительное финансовое обеспечение оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в пределах базовой программы обязательного медицинского страхования</p>	<p>Департамент здравоохранения правительства области</p>	<p>2022 - 2024</p>	<p>Дополнительное финансовое обеспечение оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в пределах базовой программы обязательного медицинского страхования по содержанию 3 отделений скорой медицинской помощи в Облученском муниципальном районе (Бираканского, Кульдурского, Пашковского), 1 дополнительной бригады скорой медицинской помощи в Амурзетском</p>	<p>Нарушение прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи</p>	<p>Удовлетворенность населения медицинской помощью</p>

				отделении Октябрьского муниципального района ЕАО ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи» и на оплату расходов на ведение дела страховых медицинских организаций в размере 1,0 процента от суммы средств трансферта, поступивших в страховые медицинские организации по дифференцированным подушевым нормативам, ежегодно		
Задача 12 «Финансовое обеспечение мероприятий по борьбе с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации»						
Основное мероприятие 1 «Финансовое обеспечение мероприятий по борьбе с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации»						
1.12.1.1	Финансовое обеспечение мероприятий по борьбе с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница», ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница», ОГБУЗ «Валдгеймская центральная	2022-2024	Выполнение мероприятий, направленных на профилактику и устранение последствий распространения коронавирусной инфекции	Нарушение прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи	Удовлетворенность населения медицинской помощью

	<p>Финансовое обеспечение оплаты труда медицинских работников, оказывающих консультативную медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий гражданам с подтвержденным диагнозом новой коронавирусной инфекции COVID-19, а также с признаками или подтвержденным диагнозом внебольничной пневмонии, острой респираторной вирусной инфекции, группа получающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (на дому), за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации</p>	<p>районная больница», ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи», ОГКУЗ «Противотуберкулезный диспансер»</p>	2022	<p>Выполнение мероприятий, направленных на профилактику и устранение последствий распространения коронавирусной инфекции</p>	<p>Нарушение прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи</p>	<p>Удовлетворенность населения медицинской помощью</p>
1.12.1.2		<p>Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница»</p>				

Задача 13 «Модернизация первичного звена здравоохранения в Еврейской автономной области»					
Основное мероприятие 1 «Модернизация первичного звена здравоохранения в Еврейской автономной области»					
1.13.1.1	Реализация региональных проектов модернизации первичного звена здравоохранения	Департамент здравоохранения правительства области, департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства области, ОГБУЗ «Валдгеймская центральная районная больница», ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница», ОГБУЗ «Облученская районная больница», ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»	2022 - 2024	Выполнение мероприятий, направленных на модернизацию первичного звена здравоохранения Еврейской автономной области: приобретение фельдшерско-акушерских пунктов - 2022 - 17 ед.; 2023 - 15 ед.; 2024 - 3 ед., приобретение автомобилей - 2023 - 6 ед., приобретение оборудования - 2022 - 4 ед.; 2024 - 2 ед.; капитальный ремонт - 2023 - 2 ед.; 2024 - 3 ед.	Удовлетворенность населения медицинской помощью
1.13.1.2	Реализация региональных проектов модернизации первичного звена здравоохранения (оплата контрактов, заключенных в 2021 году)	Департамент здравоохранения правительства области, департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства области, ОГБУЗ «Валдгеймская центральная районная больница», ОГБУЗ «Облученская районная больница»; ОГБУЗ	2022	Исполнение обязательств 2021 года по возведению фельдшерско-акушерских пунктов в с. Птичник, с. Будукан, с. им. Тельмана, с. Песчаное	Удовлетворенность населения медицинской помощью

1.13.1.3	Оплата по контракту на приобретение модульных фельдшерско-акушерских пунктов, заключенному в 2021 году	«Смидовичская районная больница», ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»	2022	Оплата по контракту по приобретению модульных фельдшерско-акушерских пунктов, заключенному в 2021 году – 13 штук. Поставка, монтаж и ввод в эксплуатацию модульных фельдшерско-акушерских пунктов, расположенных на территориях населенных пунктов Еврейской автономной области (с. Надеждинское, с. Пронькино, с. Желтый Яр, с. Петровка, с. Раздольное, с. Красивое, с. Головино, п. Кирга, с. Соцгородок, с. Чурки, с. Кирово, ст. Ленинск, с. Горное, с. Лазарево, с. Калинино, с. Венцелево, с. Пузино, с. Новое, с. Луговое)	Увеличение смертности от несвоевременного оказания медицинской помощи	Смертность населения от всех причин
1.13.1.4	Подготовка территорий и благоустройство земельных участков под	Департамент здравоохранения области	2022	Подготовка территорий и благоустройство земельных участков под	Ненадлежащее исполнение функций учреждением	Смертность населения от всех причин

	возводимые фельдшерско-акушерские пункты	Департамент здравоохранения правительства области, департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница», ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница», ОГБУЗ «Облученская районная больница», ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»	2022	возводимые фельдшерско-акушерские пункты	Подготовка территории под монтаж фельдшерско-акушерских пунктов 2022 года: ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница» – 1 амбулатория и монтаж 14 фельдшерско-акушерских пунктов: ОГБУЗ «Теплозерская района больница» - 1 амбулатория п. Бира; ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница -3 ФАПа ФАП с. Ручейки; ФАП с. Нагибово; ФАП с. Столбовое; ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница» -11 ФАПов ФАП с. Октябрьское; ФАП с. Башурово; ФАП с. Пашково, ФАП с. Воскресеновка; ФАП с. Ленинское; ФАП с. Дежнево; ФАП с. Квашино; ФПА с. Башмак;	Ненадлежащее исполнение функций учреждением здравоохранения	Смертность населения от всех причин
1.13.1.4. 1	Подготовка земельных участков под монтаж быстровозводимых модульных конструкций фельдшерско-акушерских пунктов и врачебной амбулатории, расположенных на территории Еврейской автономной области в 2022 году						

1.13.1.4. 2	Благоустройство земельных участков фельдшерско-акушерских пунктов, смонтированных в 2021 году	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Валдгеймская районная больница», ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница», ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница», ОГБУЗ «Смидовичская районная больница», ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница»	2022	<p>ФАП с. Преображеновка; ФАП с. Новотроицкое; ФАП с. Кукелево</p> <p>Благоустройство земельных участков под возводимые в 2021 году фельдшерско-акушерские пункты : ОГБУЗ «Областная больница» - 1 ФАП: ФАП 10 км; ОГБУЗ «Валдгеймская центральная районная больница» – 4 ФАПа: ФАП с. Алексеевка; ФАП с. Русская поляна; ФАП с. Казанка; ФАП с. Опытное поле; ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница» – 3 ФАПа: ФАП с. Самара; ФАП с. Садовое; ФАП с. Озерное; ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница» – 1 ФАП: ФАП с. Унгун, ОГБУЗ «Смидовичская районная больница» – 2 ФАПа: ФАП с. Белгородское</p>	Увеличение смертности от несвоевременного оказания медицинской помощи	Смертность населения от всех причин
----------------	---	--	------	---	---	-------------------------------------

1.13.1.5	<p>Осуществление технологического присоединения к сетям электроснабжения модульных фельдшерско-акушерских пунктов 2022 года</p>	<p>Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница», ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница», ОГБУЗ «Теплоозерская районная больница»</p>	2022	<p>Осуществление технологического присоединения к сетям электроснабжения 1 амбулатории и 14 модульных фельдшерско-акушерских пунктов: ОГБУЗ «Теплоозерская района больница» – 1 амбулатория; ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница» – 3 ФАПа: ФАП с. Ручейки; ФАП с. Нагибово; ФАП с. Столбовое</p> <p>ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница» - 9 ФАПов: ФАП с. Октябрьское; ФАП с. Башурово; ФАП с. Пашково, ФАП с. Воскресеновка; ФАП с. Ленинское; ФАП с. Дежнево; ФАП с. Квашино;</p>	<p>Увеличение смертности от несвоевременного оказания медицинской помощи</p>	<p>Смертность населения от всех причин</p>
				<p>ФАП с. Аур, ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница» – 2 ФАПа: ФАП п. Лондоко ФАП п. Семисточный</p>		

1.13.1.6	Оплата по контракту на осуществление технологического присоединения к сетям электроснабжения модульных фельдшерско-акушерских пунктов, заключенному в 2021 году	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Валдгеймская центральная районная больница», ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница», ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница», ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Смидовичская районная больниц», ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница»	2022	ФПА с. Башмак; ФАП с. Преображеновка; Оплата по контракту на осуществление технологического присоединения к сетям электроснабжения модульных фельдшерско-акушерских пунктов, заключенному в 2021 году	Увеличение смертности от несвоевременного оказания медицинской помощи	Смертность населения от всех причин
1.13.1.7	Проведение обследования технического состояния объектов здравоохранения в целях проведения капитального ремонта	Департамент здравоохранения правительства области, департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»	2022	Исполнение обязательств по оплате контракта 2021 года за возведенные 13 фельдшерско-акушерских пунктов	Увеличение смертности от несвоевременного оказания медицинской помощи	Удовлетворенность населения медицинской помощью
Задача 14 «Реализация мероприятий планов социального развития центров экономического развития субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа»						

Основное мероприятие 1 «Реализация мероприятий планов социального развития субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа»						
1.14.1.1	Приобретение модульных гаражей для службы скорой медицинской помощи и неотложной помощи (не менее 16)	Департамент здравоохранения правительства области, департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»	2022	Приобретение модульных гаражей для службы скорой медицинской помощи и неотложной помощи –16 единиц.	Ненадлежащее исполнение функций учреждением здравоохранения. Ухудшение качества обследования и лечения пациентов	Смертность населения от всех причин
1.14.1.2	Модернизация материально-технической базы ОГБУЗ «Областная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства области, ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»	2022	Приобретение для ОГБУЗ «Областная больница» и ввод в эксплуатацию оборудования и инвентаря. Проведение ремонтных работ в ОГБУЗ «Областная больница»	Ненадлежащее исполнение функций учреждением здравоохранения. Ухудшение качества обследования и лечения пациентов	Смертность населения от всех причин
1.14.1.3	Приобретение аппарата компьютерной томографии для ОГБУЗ «Областная больница» в г. Биробиджане	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница»	2022	Приобретение аппарата компьютерной томографии для ОГБУЗ «Областная больница» в количестве 1 единицы	Ненадлежащее исполнение функций учреждением здравоохранения. Ухудшение качества обследования и лечения пациентов	Смертность населения от всех причин

8. Механизм реализации государственной программы

Механизм реализации государственной программы направлен на эффективное планирование хода исполнения основных мероприятий, координацию действий участников государственной программы, обеспечение контроля исполнения программных мероприятий, проведение мониторинга состояния работ по выполнению государственной программы, выработку решений при возникновении отклонения хода работ от плана мероприятий государственной программы.

Текущее управление реализацией государственной программы осуществляется ответственным исполнителем государственной программы совместно с участниками государственной программы.

Ответственным исполнителем государственной программы является департамент здравоохранения правительства области.

Участниками государственной программы являются:

ОГБУЗ «Областная больница»;

ОГБУЗ «Детская областная больница»;

ОГБУЗ «Психиатрическая больница»;

ОГБУЗ «Онкологический диспансер»;

ОГБУЗ «Инфекционная больница»;

ОГБУЗ «Кожно-венерологический диспансер»;

ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи»;

ОГКУЗ «Противотуберкулезный диспансер»;

ОГБУЗ «Центр профилактики и борьбы со СПИД»;

ОГКУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр»;

ОГБУЗ «Станция переливания крови»;

ОГКУЗ «Дом ребенка специализированный»;

ОГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы»;

ОГБУЗ «Теплозерская центральная районная больница»;

ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница»;

ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница»;

ОГБУЗ «Николаевская районная больница»;

ОГБУЗ «Валдгеймская центральная районная больница»;

ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»;

ОГБУЗ «Облученская районная больница»;

ОГПОБУ «Биробиджанский медицинский колледж»;

Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области;

ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»;

Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области;

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Еврейской автономной области.

Ответственный исполнитель государственной программы:

- обеспечивает разработку государственной программы, ее согласование и утверждение в установленном порядке;

- организует реализацию государственной программы, обеспечивает внесение изменений в государственную программу и несет ответственность за достижение целевых показателей и индикаторов государственной программы, а также конечных результатов ее реализации;

- проводит оценку эффективности государственной программы на этапе реализации;

- запрашивает у участников государственной программы сведения, необходимые для подготовки годового отчета о ходе реализации и об оценке эффективности государственной программы;

- представляет в департамент экономики правительства области:

- ежеквартальные отчеты - до 15-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом;

- ежегодный и итоговый отчеты о ходе и результатах реализации программы - до 1 февраля года, следующего за отчетным.

Реализация мероприятий государственной программы осуществляется на основе государственных контрактов (договоров) на закупку и поставку товаров, выполнение работ и оказание услуг для областных государственных нужд, заключаемых исполнителями подпрограммных мероприятий с исполнителями работ (услуг), определяемыми в соответствии с нормами федерального законодательства в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд.

9. Прогноз сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг (выполнение работ) государственными учреждениями области по государственной программе Еврейской автономной области «Здравоохранение в Еврейской автономной области» на 2022 - 2024 годы

Таблица 3

№ п/п	Наименование государственной услуги (работы), показателя объема услуги (работы)	Значение показателя объема государственной услуги (работы)			Расходы областного бюджета на оказание государственной услуги (выполнение работ), тыс. рублей		
		2022	2023	2024	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Оказание первичной медико-санитарной помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в части диагностики и лечения (профпатология) в амбулаторных условиях	2100	2100	2100	243,3	243,3	243,3

	(ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Смидовичская районная больница», ОГБУЗ «Николаевская районная больница»). Показатель объема государственной услуги: посещение						
2.	Оказание первичной медико-санитарной помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в части диагностики и лечения (венерология) в амбулаторных условиях (ОГБУЗ «Кожно-венерологический диспансер»). Показатель объема государственной услуги: обращение по поводу заболевания; посещение с профилактическими и иными целями	4500	4500	4500	5705,8	5705,8	5705,8
		15200	15200	15200			
3.	Оказание специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), включенной в базовую программу ОМС, гражданам РФ, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС (ОГБУЗ «Областная больница»). Показатель объема государственной услуги: случай госпитализации	156	156	156	836,6	836,6	836,6
4.	Оказание скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи (включая медицинскую эвакуацию), не включенной в базовую программу ОМС, а также оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях (ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи»). Показатель объема государственной услуги: вызов	370	372	372	4781,5	4781,5	4781,5
4.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации). Показатель объема государственной услуги: вызов	350	350	350	5280,8	5280,8	5280,8
4.2.	Санитарно-авиационная эвакуация. Показатель объема государственной услуги: вызов	20	22	24	30063,7	27174,9	31313,3
5.	Патологическая анатомия ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница», ОГБУЗ «Смидовичская районная больница», ОГБУЗ	375	375	375	1142,4	1142,4	1142,4

	«Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Облученская районная больница». Показатель объема государственной услуги: вскрытие						
6.	Оказание паллиативной медицинской помощи (ОГБУЗ «Смидовичская районная больница», ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Психиатрическая больница», ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Онкологический диспансер»). Показатель объема государственной услуги: койко-день, посещение с профилактическими и иными целями	3500 1439	3500 1439	3500 1439	2052,6 785,6	2052,6 785,6	2052,6 785,6
7.	Выполнение работ по профилактике неинфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения (ОГБУЗ «Центр лечебной физкультуры и спортивной медицины», ОГБУЗ «Областная больница»). Показатель объема государственной услуги: отчет, количество мероприятий (штук)	7000	7000	7000	2333,1	2333,1	2333,1
8.	Оказание специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), не включенной в базовую программу ОМС, по профилю «Дерматовенерология» (в части венерологии) в условиях дневных стационаров (ОГБУЗ «Кожно-венерологический диспансер»). Показатель объема государственной услуги: пациенто-день, случай лечения	170	170	170	835,2	835,2	835,2
9.	Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов (ОГБУЗ «Станция переливания крови»). Показатель объема государственной услуги: условная единица продукта, переработки (в пересчете на 1 литр цельной крови)	2100	2100	2100	41204,9	41095,8	41095,8
10.	Производство судебно-медицинских экспертиз (ОГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы»). Показатель объема государственной услуги: экспертиза	8455	8455	8455	33357,6	33357,6	33357,6

11.	Оказание специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), не включенной в базовую программу ОМС, по профилю «Дерматовенерология» (в части венерологии) в стационарных условиях (ОГБУЗ «Кожно-венерологический диспансер»). Показатель объема государственной услуги: койко-день, случай госпитализации	80	80	80	5805,6	5805,6	5805,6
12.	Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки специалистов среднего звена на базе среднего общего образования по укрупненной группе направлений подготовки и специальностей (профессий) ОГПОБУ «Биробиджанский медицинский колледж». Показатель объема государственной услуги: количество обучающихся по укрупненной группе специальностей и (или) направлений подготовки по оказанной форме обучения (человек)	285	285	285	33248,5	33248,5	33248,5
13.	Реализация дополнительных профессиональных образовательных программ (повышения квалификации) ОГПОБУ «Биробиджанский медицинский колледж». Показатель объема государственной услуги: человек, количество человеко-часов	29880	29880	29880	900,1	900,1	900,1
14.	Оказание первичной медико-санитарной помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в части диагностики и лечения (психиатрия; наркология) в амбулаторных условиях (ОГБУЗ «Психиатрическая больница»). Показатель объема государственной услуги: обращение по поводу заболевания; посещение с профилактическими и иными целями	7500 65877	7500 65877	7500 65877	29266,4	29266,4	29266,4
15.	Оказание специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), не включенной в базовую программу ОМС, по профилю: психиатрия; психиатрия-наркология (в части	150	150	150	1090,7	1090,7	1090,7

	наркологии) в условиях дневных стационаров (ОГБУЗ «Психиатрическая больница»). Показатель объема государственной услуги: случай лечения						
16.	Оказание специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), не включенной в базовую программу ОМС, по профилю: психиатрия; психиатрия-наркология (в части наркологии) в стационарных условиях (ОГБУЗ «Психиатрическая больница»). Показатель объема государственной услуги: случай госпитализации	1568	1568	1568	111052,0	111052,0	111052,0
17.	Оказание первичной медико-санитарной помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в части диагностики и лечения (ВИЧ-инфекция; клиническая лабораторная диагностика) в амбулаторных условиях (ОГБУЗ «Центр профилактики и борьбы со СПИД»). Показатель объема государственной услуги: обращение по поводу заболевания; посещение с профилактическими и иными целями; исследование	590 5300 39328	590 5300 39328	590 5300 39328	13736,7	13736,7	13736,7
18.	Создание, хранение, использование и восполнение резерва медицинских ресурсов для ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций (ОГБУЗ «Областная больница»). Показатель объема государственной услуги: отчет	4	4	4	4830,7	4830,7	4830,7

10. Ресурсное обеспечение реализации государственной программы «Здравоохранение в Еврейской автономной области» на 2022 - 2024 годы

Общий объем финансирования программы в 2022 - 2024 годах составит 6366359,20 тыс. рублей, в том числе:
 - средства областного бюджета – 4815076,00 тыс. рублей;
 - средства федерального бюджета – 1551283,20 тыс. рублей.

Источник финансирования - средства областного бюджета и федерального бюджета.

Таблица 4

Ресурсное обеспечение реализации государственной программы «Здравоохранение в Еврейской автономной области» на 2022 - 2024 годы за счет средств областного бюджета

№	п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участники	Код бюджетной классификации			Расходы (тыс. рублей), годы			
				ГРБС	РзПр	ЦСР	Всего	2022	2023	2024
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
		«Здравоохранение в Еврейской автономной области» на 2022 - 2024 годы				1300000000	4815076,00	2242733,20	1132270,20	1440072,6
Задача 1		«Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни»					39841,90	13601,70	13120,10	13120,10
1.1.1		Основное мероприятие 1 «Развитие системы медицинской профилактики неинфекционных заболеваний и формирования здорового образа жизни, в том числе у детей. Профилактика развития зависимостей, включая сокращение потребления табака, алкоголя, наркотических средств и психоактивных веществ, в том числе у детей, профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику»	Департамент здравоохранения правительства области			1300100000	39197,40	13333,00	12932,20	12932,20

1.1.1.1	Расходы на обеспечение деятельности Центра медицинской профилактики и отделения спортивной медицины, кабинета медико-социальной помощи и антрабического центра ОГБУЗ «Областная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница»	002	0902	1300100590	7530,85	2724,75	2403,05	2403,05
1.1.1.2	Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику (приобретение вакцин)	Департамент здравоохранения правительства области, областные государственные учреждения, функции и полномочия учредителя которых осуществляет департамент здравоохранения правительства области	002	0902	1300185310	30460,20	10153,40	10153,40	10153,40
1.1.1.2.1	Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику (приобретение вакцин)	Департамент здравоохранения правительства области областные государственные учреждения, функции и полномочия учредителя которых осуществляет департамент здравоохранения правительства области	002	0902	1300185310	27209,84	6903,04	10153,40	10153,40
1.1.1.2.2	Погашение кредиторской задолженности по профилактике инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику (приобретение вакцин)	Департамент здравоохранения правительства области, областные государственные учреждения, функции и полномочия учредителя которых осуществляет департамент здравоохранения правительства области	002	0902	1300185310	3250,36	3250,36	0,00	0,00
1.1.1.3	Расходы на обеспечение деятельности кабинетов профпатологии: ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»	002	0902	1300100590	1206,35	454,85	375,75	375,75
1.1.1.3.1	Расходы на обеспечение деятельности кабинетов профпатологии ОГБУЗ «Областная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница»	002	0902	1300100590	661,35	239,25	211,05	211,05

1.1.1.3.2	Расходы на обеспечение деятельности кабинетов профпатологии ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»	002	0902	1300100590	304,20	128,60	87,80	87,80
1.1.1.3.3	Расходы на обеспечение деятельности кабинетов профпатологии ОГБУЗ «Николаевская районная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Николаевская районная больница»	002	0902	1300100590	240,80	87,00	76,90	76,90
1.1.2	Региональный проект Еврейской автономной области «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	Департамент здравоохранения правительства области			130N200000	644,50	268,70	187,90	187,90
1.1.2.1	Обеспечение профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Валдгеймская центральная районная больница», ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница», ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница», ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Облученская районная больница», ОГБУЗ «Смидовичская районная больница», ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница»	002	0902	130N255860	644,50	268,70	187,90	187,90
Задача 2	«Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»					1467381,70	564895,40	450977,40	451508,90
1.2.1	Основное мероприятие 1 «Развитие высокотехнологичной медицинской помощи»	Департамент здравоохранения правительства области			1300200000	6832,20	2277,40	2277,40	2277,40
1.2.1.1	Возмещение стоимости проезда до места лечения и обратно гражданам, проживающим на территории ЕАО	Департамент здравоохранения правительства области	002	1003	1300206230	6832,20	2277,40	2277,40	2277,40
1.2.2	Основное мероприятие 2 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом»	Департамент здравоохранения правительства области			1300300000	463258,00	170334,80	146461,60	146461,60

1.2.2.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГКУЗ «Противотуберкулезный диспансер»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГКУЗ «Противотуберкулезный диспансер»	002	0901 0902 0903	1300300590	435440,50	161062,30	137189,10	137189,10
1.2.2.2	Меры по оказанию медицинской помощи гражданам, больным туберкулезом, за пределами области	Департамент здравоохранения правительства области, ОГКУЗ «Противотуберкулезный диспансер»	002	0909	1300348530	27817,50	9272,50	9272,50	9272,50
1.2.3	Основное мероприятие 3 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с психическими расстройствами и наркологическими заболеваниями»	Департамент здравоохранения правительства области			1300400000	577423,60	225521,20	175951,20	175951,20
1.2.3.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Психиатрическая больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Психиатрическая больница»	002	0901 0902 0903	1300400590	577423,60	255521,20	175951,20	175951,20
1.2.4	Основное мероприятие 4 «Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи»	Департамент здравоохранения правительства области			1300500000	17140,80	6519,80	5310,50	5310,50
1.2.4.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи»	002	0901	1300500590	17140,80	6519,80	5310,50	5310,50
1.2.5	Основное мероприятие 5 «Развитие службы крови»	Департамент здравоохранения правительства области			1300600000	159400,20	57910,60	50744,80	50744,80
1.2.5.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Станция переливания крови»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Станция переливания крови»	002	0906	1300600590	159400,20	57910,60	50744,80	50744,80

1.2.6	Основное мероприятие 6 «Развитие иных специализированных видов медицинской помощи взрослому населению»	Департамент здравоохранения правительства области			1300700000	232194,60	93153,40	69520,60	69520,60
1.2.6.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Кожно-венерологический диспансер»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Кожно-венерологический диспансер»	002	0901 0902 0903	1300700590	46494,70	16888,90	14802,90	14802,90
1.2.6.2	Расходы на обеспечение деятельности (выполнение работ) ОГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» - проведение судебно-медицинских экспертиз	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы»	002	0909	1300700590	121938,20	45938,00	38000,10	38000,10
1.2.6.3	Медицинская помощь при заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам РФ, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС ОГБУЗ «Областная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница»	002	0901	1300700590	3135,10	1098,90	1018,10	1018,10
1.2.6.4	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГКУЗ «Центр профилактики и борьбы со СПИД»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГКУЗ «Центр профилактики и борьбы со СПИД»	002	0902	1300700590	49410,40	18011,40	15699,50	15699,50
1.2.6.5	Ремонт амбулатории пос. Кульдур ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница»	002	0909	1300717054	739,00	739,00	0,00	0,00
1.2.6.6	Модернизация лабораторий медицинских организаций, осуществляющих диагностику инфекционных болезней	Департамент здравоохранения правительства области, ОГКУЗ «Центр профилактики и борьбы со СПИД»	002	0909	13007R4230	157,20	157,20	0,00	0,00
1.2.6.7	Благоустройство территории ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница»	002	0909	1300717054	7320,00	7320,00	0,00	0,00
1.2.6.8	Оплата по контракту на ремонт и восстановление асфальтового покрытия территории ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница», заключенному в 2021 году	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница»	002	0909	1300717054	3000,00	3000,00	0,00	0,00

1.2.7	Региональный проект Еврейской автономной области «Информационная инфраструктура»	002	0902	130D200000	55,40	55,40	0,00	0,00
1.2.7.1	Реализация мероприятий по созданию и организации работы единой службы оперативной помощи гражданам по номеру «122»	002	0902	130D253540	55,40	55,40	0,00	0,00
1.2.8	Основное мероприятие 8 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями»			1302100000	1310,40	436,80	436,80	436,80
1.2.8.1	Профилактика ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С, в том числе с привлечением к реализации указанных мероприятий социально ориентированных некоммерческих организаций	002	0902	13021R2020	144,15	34,95	54,60	54,60
1.2.8.2	Закупка диагностических средств для выявления и мониторинга лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и (или) С, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации	002	0902	13021R2020	408,52	174,72	116,90	116,90
1.2.8.3	Закупка диагностических средств для выявления, определения чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также медицинских изделий в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным	002	0902	13021R2020	757,73	227,13	265,30	265,30

1.2.10.1	Создание и оснащение референс-центров для проведения иммуногистохимических, патоморфологических исследований и лучевых методов исследований, персонификация сети региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями в субъектах Российской Федерации	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Онкологический диспансер»	002	0901	130N351900	120,30	0,00	0,00	120,30
1.2.11.	Региональный проект Еврейской автономной области «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	Департамент здравоохранения правительства области			130N200000	369,40	0,00	0,00	369,40
1.2.11.1	Оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница»	002	0901	130N251920	369,40	0,00	0,00	369,40
Задача 3 «Охрана здоровья матери и ребенка»									
1.3.1	Основное мероприятие 1 «Создание условий для оказания доступной и качественной медицинской помощи женщинам и детям»	Департамент здравоохранения правительства области			1300800000	228447,50	85309,30	71569,10	71569,10
1.3.1.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГКУЗ «Дом ребенка специализированный»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГКУЗ «Дом ребенка специализированный»	002	0909	1300800590	228447,50	85309,30	71569,10	71569,10
1.3.2	Основное мероприятие 2 «Совершенствование и развитие пренатальной (дородовой) диагностики нарушения развития ребенка и неонатального скрининга»	Департамент здравоохранения правительства области			1300900000	12900,00	4300,00	4300,00	4300,00
1.3.2.1	Обеспечение обследования новорожденных детей на наследственные заболевания (неонатальный скрининг), обследование беременных женщин: пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница»	002	0901	1300970720	12900,00	4300,00	4300,00	4300,00
Задача 4 «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей»									
						6211,37	2441,57	1884,90	1884,90

1.4.1	Основное мероприятие 1 «Реализация комплекса мероприятий по развитию медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей»	Департамент здравоохранения правительства области		1301000000	6211,37	2441,57	1884,90	1884,90
1.4.1.1	Санаторное оздоровление детей, страдающих различными хроническими заболеваниями, состоящих на учете в лечебном учреждении области	Департамент здравоохранения правительства области	002	1301070650	5654,70	1884,90	1884,90	1884,90
1.4.1.2	Разработка проекта округа горно-санитарной охраны санаторно-курортного комплекса Кульдур с учетом подготовки технического задания	Департамент здравоохранения правительства области, департамент природных ресурсов правительства области	002 024	1301022250	556,67	556,67	0,00	0,000
1.4.1.2.1	Подготовка технического задания на выполнение работ «Разработка проекта округа горно-санитарной охраны санаторно-курортного комплекса Кульдур»	Департамент здравоохранения правительства области, департамент природных ресурсов правительства области	002 024	1301022250	556,67	556,67	0,00	0,000
1.4.1.2.2	Разработка проекта округа горно-санитарной охраны санаторно-курортного комплекса Кульдур	Департамент здравоохранения правительства области, департамент природных ресурсов правительства области	002 024	1301022250	0,00	0,00	0,00	0,00
Задача 5 «Обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными кадрами, повышение престижа медицинских специальностей»					208548,20	75659,40	66491,30	66397,50
1.5.1	Основное мероприятие 1 «Организация кадрового обеспечения областных государственных учреждений»	Департамент здравоохранения правительства области		1301100000	155144,9	56939,1	49149,80	49056,00
1.5.1.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГПОБУ «Биробиджанский медицинский колледж»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГПОБУ «Биробиджанский медицинский колледж»	002 0704 0705 1004	1301100590	142844,9	52839,10	45049,80	44956,00
1.5.1.2	Выплата стипендий студентам, интернам и ординаторам, обучающимся в медицинских государственных образовательных организациях высшего образования, зачисленным по целевому набору для Еврейской автономной области	Департамент здравоохранения правительства области, ОГПОБУ «Биробиджанский медицинский колледж»	002	1301109270	12000,00	4000,00	4000,00	4000,00

1.5.1.3	Социальная поддержка педагогических работников ОГПОБУ «Биробиджанский медицинский колледж»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГПОБУ «Биробиджанский медицинский колледж»	002	1003	1301186280	300,00	100,00	100,00	100,00
1.5.2	Основное мероприятие 2 «Стимулирование привлечения и закрепления медицинских работников, имеющих высшее и среднее медицинское образование»	Департамент здравоохранения правительства области			1301200000	4800,00	1400,00	1700,00	1700,00
1.5.2.1	Реализация мероприятий по осуществлению единовременных компенсационных выплат медицинским работникам (врачам, фельдшерам, а также акушеркам и медицинским сестрам фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов), прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тысяч человек	Департамент здравоохранения правительства области	002	0909	13012R1380	4800,00	1400,00	1700,00	1700,00
1.5.3	Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами в Еврейской автономной области»	Департамент здравоохранения правительства области			130N500000	48603,30	17320,30	15641,50	15641,50
1.5.3.1	Реализация закона Еврейской автономной области от 30.10.2013 № 390-ОЗ «О мерах по привлечению медицинских работников для работы в областных учреждениях здравоохранения и их закреплению»	Департамент здравоохранения правительства области, областные государственные учреждения, функции и полномочия учредителя которых осуществляет департамент здравоохранения правительства области	002	0909 0901 0902 0903 1003	130N586270	48603,30	17320,30	15641,50	15641,50
Задача 6 «Совершенствование системы лекарственного обеспечения»						309257,90	163313,30	72972,30	72972,30
1.6.1	Основное мероприятие 1 «Совершенствование лекарственного обеспечения в амбулаторных условиях»	Департамент здравоохранения правительства области			1301500000	309257,90	163313,30	72972,30	72972,30

1.6.1.1	Обеспечение мер социальной поддержки реабилитированных лиц и лиц, признанных пострадавшими от политических репрессий, в части лекарственного обеспечения	Департамент здравоохранения правительства области	002	1003	1301505530	72,90	24,30	24,30	24,30
1.6.1.2	Оказание социальной помощи гражданам, удостоенным почетного звания «Почетный гражданин Еврейской автономной области», в части лекарственного обеспечения	Департамент здравоохранения правительства области	002	1003	1301586060	608,10	202,70	202,70	202,70
1.6.1.3	Оказание социальной помощи на оплату лекарственных средств, отпускаемых населению по рецептам врачей бесплатно или с 50-процентной скидкой в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний	Департамент здравоохранения правительства области	002	1003	1301586200	281003,00	153895,00	63554,00	63554,00
1.6.1.3.1.	Оплата лекарственных средств, отпускаемых населению по рецептам врачей бесплатно или с 50-процентной скидкой в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний	Департамент здравоохранения правительства области	002	1003	1301586200	217909,24	90801,24	63554,00	63554,00
1.6.1.3.2	Погашение кредиторской задолженности по оплате лекарственных средств, отпускаемых населению по рецептам врачей бесплатно или с 50-процентной скидкой в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний за 2021 год	Департамент здравоохранения правительства области	002	1003	1301586200	63093,76	63093,76	0,00	0,00
1.6.1.4	Обеспечение полноценным питанием беременных женщин, имеющих доход ниже прожиточного минимума, кормящих матерей и детей в возрасте до трех лет, семьи которых имеют доходы ниже прожиточного минимума, установленного нормативными правовыми актами области, а также детей, рожденных ВИЧ-инфицированными матерями,	Департамент здравоохранения правительства области	002	1003	1301586220	27573,90	9191,30	9191,30	9191,30

	программного обеспечения «ФАРМА-2ЛЪГОТА WEB» с Региональной медицинской информационной системой	правительства области, ОГКУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр»											
1.7.2	Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)	Департамент здравоохранения правительства области	130N700000	0909	002		878,60	477,10	191,10	210,40			
1.7.2.1	Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Детская областная больница», ОГБУЗ «Валдгеймская центральная районная больница», ОГБУЗ «Облученская районная больница», ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница», ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница», ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница», ОГБУЗ «Смидовичская районная больница», ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГКУЗ «Противотуберкулезный диспансер», ОГБУЗ «Онкологический диспансер», ОГКУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр»	130N751140	0909	002		878,60	477,10	191,10	210,40			
Задача 8 «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям»							11723,70	4308,50	3707,60	3707,60			
1.8.1	Основное мероприятие 1 «Совершенствование оказания паллиативной помощи взрослому населению и детям»	Департамент здравоохранения правительства области	1301700000				11723,70	4308,50	3707,60	3707,60			
1.8.1.1	Расходы на обеспечение деятельности	Департамент здравоохранения	1301700590	0901	002		9926,70	3713,90	3106,40	3106,40			

	(оказание услуг) ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Смидовичская районная больница», ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Онкологический диспансер»	правительства области, ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Смидовичская районная больница», ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Онкологический диспансер»	0902						
1.8.1.1.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Николаевская районная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Николаевская районная больница»	0901	1301700590	3593,90	1362,50	1115,70	1115,70	1115,70
1.8.1.1.2	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»	0901	1301700590	3561,30	1347,50	1106,90	1106,90	1106,90
1.8.1.1.3	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Областная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница»	0902	1301700590	1546,00	546,00	500,00	500,00	500,00
1.8.1.1.4	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Онкологический диспансер»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Онкологический диспансер»	0902	1301700590	1225,50	457,90	383,80	383,80	383,80
1.8.1.2	Обеспечение медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, необходимыми лекарственными препаратами, включая обезболивающие, обеспечение медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, медицинскими изделиями, в том числе для использования на дому	Департамент здравоохранения правительства области	0909	13017R2010	1797,00	594,60	601,20	601,20	601,20
Задача 9 «Обеспечение деятельности областных учреждений здравоохранения особого типа и осуществление иных мероприятий в сфере здравоохранения»									
1.9.1	Основное мероприятие 1 «Предоставление услуг организациями государственной системы здравоохранения, обеспечивающими функционирование отрасли, и	Департамент здравоохранения правительства области		1301800000	83037,30	33880,90	24563,20	24563,20	24593,20
				96201,60		42835,40		26698,10	

1.9.2.1.4	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Николаевская районная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Николаевская районная больница»	002	0901	1301900590	264,90	95,70	84,60	84,60
1.9.2.1.5	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Облученская районная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Облученская районная больница»	002	0901	1301900590	234,90	78,30	78,30	78,30
1.9.2.2	Оплата по контракту на приобретение и монтаж модульных патолого-анатомических отделений с оборудованием, а также холодильной камерой для хранения тел, заключенному в 2021 году	Департамент здравоохранения правительства области	002	0909	1301917054	4381,80	4381,80	0,00	0,00
Задача 10 «Организация общего медицинского страхования населения Еврейской автономной области»						2337888,20	1196214,20	417179,30	724494,70
1.10.1	Основное мероприятие 1 «Страховые взносы на обязательное медицинское страхование неработающего населения»	Департамент здравоохранения правительства области			1302000000	2337888,20	1196214,20	417179,30	724494,70
1.10.1.1	Обязательное медицинское страхование неработающего населения	Департамент здравоохранения правительства области	002	1003	1302077101	2337888,20	1196214,20	417179,30	724494,70
Задача 11 «Предоставление иного межбюджетного трансферта из средств областного бюджета бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования Еврейской автономной области на дополнительное финансовое обеспечение реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования в пределах базовой программы обязательного медицинского страхования»						29476,00	29476,00	0,00	0,00
1.11.1	Основное мероприятие 1 «Предоставление иного межбюджетного трансферта из средств областного бюджета бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования Еврейской автономной области на дополнительное финансовое обеспечение оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в пределах базовой программы обязательного медицинского страхования»	Департамент здравоохранения правительства области			1302500000	29476,00	29476,00	0,00	0,00

1.11.1.1	Предоставление иного межбюджетного трансферта из средств областного бюджета бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования Еврейской автономной области на дополнительное финансовое обеспечение оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в пределах базовой программы обязательного медицинского страхования	Департамент здравоохранения правительства области	002	0904	1302570960	29476,00	29476,00	29476,00	0,00	0,00
Задача 12 «Финансовое обеспечение мероприятий по борьбе с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации»						23751,00	23751,00	23751,00	0,00	0,00
1.12.1	Основное мероприятие 1 «Финансовое обеспечение мероприятий по борьбе с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации»	Департамент здравоохранения правительства области			1302700000	23751,00	23751,00	23751,00	0,00	0,00
1.12.1.1	Финансовое обеспечение мероприятий по борьбе с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница», ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница», ОГБУЗ «Валдгеймская центральная районная больница», ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи», ОГКУЗ «Противотуберкулезный диспансер»	002	0909	1302758440	23751,00	23751,00	23751,00	0,00	0,00
Задача 13 «Региональная программа Еврейской автономной области «Модернизация первичного звена здравоохранения в Еврейской автономной области»						41004,50	41004,50	41004,50	3119,00	3119,00
1.13.1	Основное мероприятие 1 «Региональная программа Еврейской автономной области «Модернизация первичного звена здравоохранения в	Департамент здравоохранения правительства области			130N900000	41004,50	41004,50	41004,50	3119,00	3119,00

Таблица 5

**Информация о ресурсном обеспечении государственной программы
«Здравоохранение в Еврейской автономной области» на 2022 - 2024 годы за счет средств областного бюджета
и прогнозная оценка привлекаемых на реализацию ее целей средств федерального бюджета,
бюджетов муниципальных образований области, внебюджетных источников**

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	Источники ресурсного обеспечения	Оценка расходов (тыс. рублей), годы			
			Всего	2022 год	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7
	Всего		6366359,20	3059559,60	1504862,40	1801937,20
1	«Здравоохранение в Еврейской автономной области» на 2022 - 2024 годы	Областной бюджет	4815076,00	2242733,20	1132270,20	1440072,60
		Федеральный бюджет	1551283,20	816826,40	372592,20	361864,60
Задача 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни»						
	Основное мероприятие 1 «Развитие системы медицинской профилактики неинфекционных заболеваний и формирования здорового образа жизни, в том числе у детей. Профилактика развития зависимостей, включая сокращение потребления табака, алкоголя, наркотических средств и психоактивных веществ, в том числе у детей, профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику»	Всего	39197,40	13333,00	12932,20	12932,20
1.1.1		Областной бюджет	39197,40	13333,00	12932,20	12932,20
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1	Расходы на обеспечение деятельности Центра медицинской профилактики и	Всего	7530,85	2724,75	2403,05	2403,05

	отделения спортивной медицины, кабинета медико-социальной помощи и антрабического центра ОГБУЗ «Областная больница»	Областной бюджет	7530,85	2724,75	2403,05	2403,05
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	30460,20	10153,40	10153,40	10153,40
1.1.1.2	Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику (приобретение вакцин)	Областной бюджет	30460,20	10153,40	10153,40	10153,40
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	27209,84	6903,04	10153,40	10153,40
1.1.1.2.1	Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику (приобретение вакцин)	Областной бюджет	27209,84	6903,04	10153,40	10153,40
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	3250,36	3250,36	0,00	0,00
1.1.1.2.2	Погашение кредиторской задолженности по профилактике инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику (приобретение вакцин)	Областной бюджет	3250,36	3250,36	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	1206,35	454,85	375,75	375,75
1.1.1.3	Расходы на обеспечение деятельности кабинетов профпатологии ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»	Областной бюджет	1206,35	454,85	375,75	375,75
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	661,35	239,25	211,05	211,05
1.1.1.3.1	Расходы на обеспечение деятельности кабинетов профпатологии ОГБУЗ «Областная больница»	Областной бюджет	661,35	239,25	211,05	211,05

		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	304,20	128,60	87,80	87,80
1.1.1.3.2	Расходы на обеспечение деятельности кабинетов профпатологии ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»	Областной бюджет	304,20	128,60	87,80	87,80
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	240,80	87,00	76,90	76,90
1.1.1.3.3	Расходы на обеспечение деятельности кабинетов профпатологии ОГБУЗ «Николаевская районная больница»	Областной бюджет	240,80	87,00	76,90	76,90
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	64449,30	26871,30	18789,00	18789,00
1.1.2	Региональный проект Еврейской автономной области «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	Областной бюджет	644,50	268,70	187,90	187,90
		Федеральный бюджет	63804,80	26602,60	18601,10	18601,10
		Всего	64449,30	26871,30	18789,00	18789,00
1.1.2.1	Обеспечение профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении	Областной бюджет	644,50	268,70	187,90	187,90
		Федеральный бюджет	63804,80	26602,60	18601,10	18601,10
		Всего	85,00	27,30	27,30	30,40
1.1.3	Региональный проект Еврейской автономной области «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения» - «Старшее поколение»	Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	85,00	27,30	27,30	30,40
		Всего	85,00	27,30	27,30	30,40
1.1.3.1	Проведение вакцинации против					

	пневмококковой инфекции граждан старше трудоспособного возраста из группы риска, проживающих в организациях социального обслуживания	Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	85,00	27,30	27,30	30,40	30,40
Задача 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»							
	Всего		6832,20	2277,40	2277,40	2277,40	2277,40
1.2.1	Основное мероприятие 1 «Развитие высокотехнологичной медицинской помощи»	Областной бюджет	6832,20	2277,40	2277,40	2277,40	2277,40
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		6832,20	2277,40	2277,40	2277,40	2277,40
1.2.1.1	Возмещение стоимости проезда до места лечения и обратно гражданам, проживающим на территории ЕАО	Областной бюджет	6832,20	2277,40	2277,40	2277,40	2277,40
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		463258,00	170334,80	146461,60	146461,60	146461,60
1.2.2	Основное мероприятие 2 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом»	Областной бюджет	463258,00	170334,80	146461,60	146461,60	146461,60
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		435440,50	161062,30	137189,10	137189,10	137189,10
1.2.2.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГКУЗ «Противотуберкулезный диспансер»	Областной бюджет	435440,50	161062,30	137189,10	137189,10	137189,10
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		27817,50	9272,50	9272,50	9272,50	9272,50

	туберкулезом, за пределами области	Областной бюджет	27817,50	9272,50	9272,50	9272,50
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	577423,60	225521,20	175951,20	175951,20
1.2.3	Основное мероприятие 3 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с психическими расстройствами и нарцологическими заболеваниями»	Областной бюджет	577423,60	225521,20	175951,20	175951,20
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	577423,60	225521,20	175951,20	175951,20
1.2.3.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Психиатрическая больница»	Областной бюджет	577423,60	225521,20	175951,20	175951,20
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	17140,80	6519,80	5310,50	5310,50
1.2.4	Основное мероприятие 4 «Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи»	Областной бюджет	17140,80	6519,80	5310,50	5310,50
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	17140,80	6519,80	5310,50	5310,50
1.2.4.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг), ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи»	Областной бюджет	17140,80	6519,80	5310,50	5310,50
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	159400,20	57910,60	50744,80	50744,80
1.2.5	Основное мероприятие 5 «Развитие службы крови»	Областной бюджет	159400,20	57910,60	50744,80	50744,80

		Федеральный бюджет	0,00		0,00	0,00	0,00
1.2.5.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Станция переливания крови»	Всего	159400,20		57910,60	50744,80	50744,80
		Областной бюджет	159400,20		57910,60	50744,80	50744,80
		Федеральный бюджет	0,00		0,00	0,00	0,00
1.2.6	Основное мероприятие 6 «Развитие иных специализированных видов медицинской помощи взрослому населению»	Всего	233609,40		94568,20	69520,60	69520,60
		Областной бюджет	232194,60		93153,40	69520,60	69520,60
		Федеральный бюджет	1414,80		1414,80	0,00	0,00
1.2.6.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Кожно-венерологический диспансер»	Всего	46494,70		16888,90	14802,90	14802,90
		Областной бюджет	46494,70		16888,90	14802,90	14802,90
		Федеральный бюджет	0,00		0,00	0,00	0,00
1.2.6.2	Расходы на обеспечение деятельности (выполнение работ) ОГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» - проведение судебно-медицинских экспертиз	Всего	121938,20		45938,00	38000,10	38000,10
		Областной бюджет	121938,20		45938,00	38000,10	38000,10
		Федеральный бюджет	0,00		0,00	0,00	0,00
1.2.6.3	Медицинская помощь при заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам РФ, не идентифицированным и не	Всего	3135,10		1098,90	1018,10	1018,10
		Областной бюджет	3135,10		1098,90	1018,10	1018,10

	застрахованным в системе ОМС ОГБУЗ «Областная больница»	Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.6.4	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг), ОГБУЗ «Центр профилактики и борьбы со СПИД»	Всего	49410,40	18011,40	15699,50	15699,50
		Областной бюджет	49410,40	18011,40	15699,50	15699,50
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.6.5	Ремонт амбулатории пос. Кульдур ОГБУЗ «Теплозерская центральная районная больница»	Всего	739,00	739,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	739,00	739,00	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.6.6	Модернизация лабораторий медицинских организаций, осуществляющих диагностику инфекционных болезней	Всего	1572,00	1572,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	157,20	157,20	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	1414,80	1414,80	0,00	0,00
1.2.6.7	Благоустройство территории ОГБУЗ «Теплозерская центральная районная больница»	Всего	7320,00	7320,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	7320,00	7320,00	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.6.8	Оплата по контракту на ремонт и восстановление асфальтового покрытия	Всего	3000,00	3000,00	0,00	0,00

	территории ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница»	Областной бюджет	3000,00	3000,00	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		5535,10	5535,10	0,00	0,00
1.2.7	Региональный проект Еврейской автономной области «Информационная инфраструктура»	Областной бюджет	55,40	55,40	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	5479,70	5479,70	0,00	0,00
	Всего		5535,10	5535,10	0,00	0,00
1.2.7.1	Реализация мероприятий по созданию и организации работы единой службы оперативной помощи гражданам по номеру «122»	Областной бюджет	55,40	55,40	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	5479,70	5479,70	0,00	0,00
	Всего		13804,00	4718,00	4718,00	4368,00
1.2.8	Основное мероприятие 7 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями»	Областной бюджет	1310,40	436,80	436,80	436,80
		Федеральный бюджет	12493,60	4281,20	4281,20	3931,20
	Всего		1442,25	349,45	546,40	546,40
1.2.8.1	Профилактика ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С, в том числе с привлечением к реализации указанных мероприятий социально ориентированных некоммерческих организаций	Областной бюджет	144,15	34,95	54,60	54,60
		Федеральный бюджет	1298,10	314,50	491,80	491,80
	Всего		4084,82	1747,22	1168,80	1168,80
1.2.8.2	Закупка диагностических средств для выявления и мониторинга лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и	Областной бюджет	408,52	174,72	116,90	116,90

	(или) С, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации	Федеральный бюджет	3676,30	1572,50	1051,90	1051,90
	Закупка диагностических средств для выявления, определения чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также медицинских изделий в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным порядком оказания медицинской помощи больным туберкулезом	Всего Областной бюджет	7576,93 757,73	2271,33 227,13	2652,80 265,30	2652,80 265,30
1.2.8.3		Федеральный бюджет	6819,20	2044,20	2387,50	2387,50
	Обеспечение лиц лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (стюарта - пратуэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, включающее в себя хранение лекарственных препаратов, доставку лекарственных препаратов до аптечных организаций, создание и сопровождение электронных баз данных учета и движения лекарственных препаратов в пределах субъектов Российской Федерации	Всего Областной бюджет	700,00 0,00	350,00 0,00	350,00 0,00	0,00 0,00
1.2.8.4		Федеральный бюджет	700,00	350,00	350,00	0,00

	лучевых методов исследований, переоснащение сети региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями в субъектах Российской Федерации	Федеральный бюджет	79599,30	53729,70	13959,10	11910,50
	Всего	Всего	103742,10	43544,20	23259,40	36938,50
1.2.11	Региональный проект Еврейской автономной области «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	Областной бюджет	369,40	0,00	0,00	369,40
		Федеральный бюджет	103372,70	43544,20	23259,40	36569,10
	Всего	Всего	103742,10	43544,20	23259,40	36938,50
1.2.11.1	Оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	Областной бюджет	369,40	0,00	0,00	369,40
		Федеральный бюджет	103372,70	43544,20	23259,40	36569,10
Задача 3 «Охрана здоровья матери и ребенка»						
		Всего	228447,50	85309,30	71569,10	71569,10
1.3.1	Основное мероприятие 1 «Создание условий для оказания доступной и качественной медицинской помощи женщинам и детям»	Областной бюджет	228447,50	85309,30	71569,10	71569,10
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего	Всего	228447,50	85309,30	71569,10	71569,10
1.3.1.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГКУЗ «Дом ребенка специализированный»	Областной бюджет	228447,50	85309,30	71569,10	71569,10
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего	Всего	12900,00	4300,00	4300,00	4300,00
1.3.2	Основное мероприятие 2 «Совершенствование и развитие					

	пренатальной (дородовой) диагностики нарушения развития ребенка и неонатального скрининга»	Областной бюджет	12900,00	4300,00	4300,00	4300,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		12900,00	4300,00	4300,00	4300,00
1.3.2.1	Обеспечение обследования новорожденных детей на наследственные заболевания (неонатальный скрининг), обследование беременных женщин: пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка	Областной бюджет	12900,00	4300,00	4300,00	4300,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
Задача 4 «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей»						
		Всего	6211,37	2441,57	1884,90	1884,90
1.4.1	Основное мероприятие 1 «Реализация комплекса мероприятий по развитию медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей»	Областной бюджет	6211,37	2441,57	1884,90	1884,90
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		5654,70	1884,90	1884,90	1884,90
1.4.1.1.	Санаторное оздоровление детей, страдающих различными хроническими заболеваниями, состоящих на учете в лечебном учреждении области	Областной бюджет	5654,70	1884,90	1884,90	1884,90
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		556,67	556,67	0,00	0,00
1.4.1.2	Разработка проекта округа горно-санитарной охраны санаторно-курортного комплекса Кульдур с учетом подготовки технического задания	Областной бюджет	556,67	556,67	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		556,67	556,67	0,00	0,00
1.4.1.2.1	Подготовка технического задания на выполнение работ «Разработка проекта	Областной бюджет	556,67	556,67	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		556,67	556,67	0,00	0,00

	округа горно-санитарной охраны санаторно-курортного комплекса Кульдур»	Областной бюджет	556,67	556,67	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.1.2.2	Разработка проекта округа горно-санитарной охраны санаторно-курортного комплекса Кульдур	Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
Задача 5 «Обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными кадрами, повышение престижа медицинских специальностей»						
		Всего	155144,90	56939,10	49149,80	49056,00
1.5.1	Основное мероприятие 1 «Организация кадрового обеспечения областных государственных учреждений»	Областной бюджет	155144,90	56939,10	49149,80	49056,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	142844,90	52839,10	45049,80	44956,00
1.5.1.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГПОБУ «Биробиджанский медицинский колледж»	Областной бюджет	142844,90	52839,10	45049,80	44956,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,0	0,00	0,00
		Всего	12000,00	4000,00	4000,00	4000,00
1.5.1.2	Выплата стипендий студентам, интернам и ординаторам, обучающимся в медицинских государственных образовательных организациях высшего образования, зачисленным по целевому набору для Еврейской автономной области	Областной бюджет	12000,00	4000,00	4000,00	4000,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	300,00	100,00	100,00	100,00
1.5.1.3	Социальная поддержка педагогических					

	работников ОГПОБУ «Биробиджанский медицинский колледж»	Областной бюджет	300,00	100,00	100,00	100,00	100,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		48000,00	14000,00	17000,00	17000,00	17000,00
1.5.2	Основное мероприятие 2 «Стимулирование привлечения и закрепления медицинских работников, имеющих высшее и среднее медицинское образование»	Областной бюджет	4800,00	1400,00	1700,00	1700,00	1700,00
		Федеральный бюджет	43200,00	12600,00	15300,00	15300,00	15300,00
	Всего		48000,00	14000,00	17000,00	17000,00	17000,00
1.5.2.1	Реализация мероприятий по осуществлению единовременных компенсационных выплат медицинским работникам (врачам, фельдшерам, а также акушеркам и медицинским сестрам фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов), прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тысяч человек	Областной бюджет	4800,00	1400,00	1700,00	1700,00	1700,00
		Федеральный бюджет	43200,00	12600,00	15300,00	15300,00	15300,00
	Всего		48603,30	17320,30	15641,50	15641,50	15641,50
1.5.3	Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами в Еврейской автономной области»	Областной бюджет	48603,30	17320,30	15641,50	15641,50	15641,50
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		48603,30	17320,30	15641,50	15641,50	15641,50
1.5.3.1	Реализация закона Еврейской автономной области от 30.10.2013 № 390-ОЗ «О мерах по привлечению медицинских работников для работы в областных учреждениях здравоохранения и их закреплению»	Областной бюджет	48603,30	17320,30	15641,50	15641,50	15641,50
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Задача 6 «Совершенствование системы лекарственного обеспечения»

1.6.1	Основное мероприятие 1 «Совершенствование лекарственного обеспечения в амбулаторных условиях»	Всего	550602,30	241707,20	153393,40	155501,70
		Областной бюджет	309257,90	163313,30	72972,30	72972,30
1.6.1.1	Обеспечение мер социальной поддержки реабилитированных лиц и лиц, признанных пострадавшими от политических репрессий, в части лекарственного обеспечения	Федеральный бюджет	241344,40	78393,90	80421,10	82529,40
		Всего	72,90	24,30	24,30	24,30
		Областной бюджет	72,90	24,30	24,30	24,30
1.6.1.2	Оказание социальной помощи гражданам, удостоенным почетного звания «Почетный гражданин Еврейской автономной области», в части лекарственного обеспечения	Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	608,10	202,70	202,70	202,70
		Областной бюджет	608,10	202,70	202,70	202,70
1.6.1.3	Оказание социальной помощи на оплату лекарственных средств, отпускаемых населению по рецептам врачей бесплатно или с 50-процентной скидкой в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний	Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	281003,00	153895,00	63554,00	63554,00
		Областной бюджет	281003,00	153895,00	63554,00	63554,00
1.6.1.3.1.	Оплата лекарственных средств, отпускаемых населению по рецептам врачей бесплатно или с 50-процентной скидкой в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний	Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	217909,24	90801,24	63554,00	63554,00
		Областной бюджет	217909,24	90801,24	63554,00	63554,00
1.6.1.3.2	Погашение кредиторской задолженности за 2021 год по оплате лекарственных средств, отпускаемых	Всего	63093,76	63093,76	0,00	0,00

	населению по рецептам врачей бесплатно или с 50-процентной скидкой в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний	Областной бюджет	63093,76	0,00	63093,76	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение полноценным питанием беременных женщин, имеющих доход ниже прожиточного минимума, кормящих матерей и детей в возрасте до трех лет, семьи которых имеют доходы ниже прожиточного минимума, установленного нормативными правовыми актами области, а также детей, рожденных ВИЧ-инфицированными матерями, проживающих на территории Еврейской автономной области	Всего	27573,90	27573,90	9191,30	9191,30	9191,30
1.6.1.4		Областной бюджет	27573,90	9191,30	9191,30	9191,30	9191,30
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Обеспечение полноценным питанием беременных женщин, имеющих доход ниже прожиточного минимума, кормящих матерей и детей в возрасте до трех лет, семьи которых имеют доходы ниже прожиточного минимума, установленного нормативными правовыми актами области, а также детей, рожденных ВИЧ-инфицированными матерями, проживающих на территории Еврейской автономной области	Всего	23974,10	23974,10	5591,50	9191,30	9191,30
1.6.1.4.1		Областной бюджет	23974,10	5591,50	5591,50	9191,30	9191,30
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Погашение кредиторской задолженности по обеспечению полноценным питанием беременных женщин, имеющих доход ниже прожиточного минимума, кормящих матерей и детей в возрасте до трех лет, семьи которых имеют доходы ниже прожиточного минимума, установленного нормативными правовыми актами области, а также детей, рожденных ВИЧ-инфицированными матерями, проживающих на территории Еврейской автономной области	Всего	3599,80	3599,80	3599,80	0,00	0,00
1.6.1.4.2		Областной бюджет	3599,80	3599,80	3599,80	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	проживающих на территории Еврейской автономной области								
1.6.1.5	Обеспечение граждан лекарственными препаратами, изделями медицинского назначения в рамках Федерального закона от 17.07.99 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», а также обеспечение продуктами лечебного питания для детей-инвалидов	Всего	241344,4	78393,90	80421,10	82529,40			
		Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00			
		Федеральный бюджет	241344,4	78393,90	80421,10	82529,40			
Задача 7 «Развитие информатизации в здравоохранении»									
1.7.1	Основное мероприятие 1 «Комплексная информатизация учреждений здравоохранения и формирование интегрированной среды для медицинских информационных систем»	Всего	1563,83	1383,83	90,00	90,00			
		Областной бюджет	1563,83	1383,83	90,00	90,00			
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.7.1.1	Техническая поддержка региональной медицинской информационной системы	Всего	270,00	90,00	90,00	90,00			
		Областной бюджет	270,00	90,00	90,00	90,00			
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.7.1.2	Обновление СПО «ЕФАРМА-2ЛЫГОТА WEB»	Всего	1293,83	1293,83	0,00	0,00			
		Областной бюджет	1293,83	1293,83	0,00	0,00			
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.7.1.3	Интеграция СПО «ЕФАРМА-2ЛЫГОТА WEB» с Региональной медицинской информационной системой	Всего	0,00	0,00	0,00	0,00			
		Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00			

		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
1.7.2	Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»	Всего	121643,40	81501,60	19105,50	21036,30
		Областной бюджет	878,60	477,10	191,10	210,40
		Федеральный бюджет	120764,80	81024,50	18914,40	20825,90
1.7.2.1	Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)	Всего	121643,40	81501,60	19105,50	21036,30
		Областной бюджет	878,60	477,10	191,10	210,40
		Федеральный бюджет	120764,80	81024,50	18914,40	20825,90
Задача 8 «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям»						
1.8.1	Основное мероприятие 1 «Совершенствование оказания паллиативной помощи взрослому населению и детям»	Всего	27778,20	9660,00	9059,10	9059,10
		Областной бюджет	11723,70	4308,50	3707,60	3707,60
		Федеральный бюджет	16054,50	5351,50	5351,50	5351,50
1.8.1.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Смидовичская районная больница», ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Онкологический диспансер»	Всего	9926,70	3713,90	3106,40	3106,40
		Областной бюджет	9926,70	3713,90	3106,40	3106,40
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
1.8.1.1.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Николаевская районная больница»	Всего	3593,90	1362,50	1115,70	1115,70
		Областной бюджет	3593,90	1362,50	1115,70	1115,70

		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	3561,30	1347,50	1106,90	1106,90	1106,90
1.8.1.1.2	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»	Областной бюджет	3561,30	1347,50	1106,90	1106,90	1106,90
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	1546,00	546,00	500,00	500,00	500,00
1.8.1.1.3	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Областная больница»	Областной бюджет	1546,00	546,00	500,00	500,00	500,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	1225,50	457,90	383,80	383,80	383,80
1.8.1.1.4	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Онкологический диспансер»	Областной бюджет	1225,50	457,90	383,80	383,80	383,80
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	17851,50	5946,10	5952,70	5952,70	5952,70
1.8.1.2	Обеспечение медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, необходимыми лекарственными препаратами, включая обезболивающие, обеспечение медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, медицинскими изделиями, в том числе для использования на дому	Областной бюджет	1797,00	594,60	601,20	601,20	601,20
		Федеральный бюджет	16054,50	5351,50	5351,50	5351,50	5351,50
Задача 9 «Обеспечение деятельности областных учреждений здравоохранения особого типа и осуществление иных мероприятий в сфере здравоохранения»							
1.9.1	Основное мероприятие 1 «Предоставление услуг организациями государственной системы здравоохранения, обеспечивающими	Всего	87037,30	33880,90	24563,20	24593,20	24593,20
		Областной бюджет	87037,30	33880,90	24563,20	24593,20	24593,20

	Функционирование отрасли, и осуществление иных мероприятий в сфере здравоохранения»	Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
1.9.1.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГКУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр»	Всего	70530,40	29443,40	20543,50	20543,50
		Областной бюджет	70530,40	29443,40	20543,50	20543,50
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
1.9.1.2	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Областная больница»	Всего	12506,90	4437,50	4019,70	4049,70
		Областной бюджет	12506,90	4437,50	4019,70	4049,70
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
1.9.2	Основное мероприятие 2 «Предоставление услуг патолого-анатомическими отделениями областных учреждений здравоохранения»	Всего	13164,40	8954,50	2104,90	2104,90
		Областной бюджет	13164,40	8954,50	2104,90	2104,90
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
1.9.2.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница», ОГБУЗ «Смидовичская районная больница», ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Облученская районная больница», ОГБУЗ «Областная больница» (патолого-анатомические отделения)	Всего	8782,50	4572,70	2104,90	2104,90
		Областной бюджет	8782,50	4572,70	2104,90	2104,90
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
1.9.2.1.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница» (патолого-анатомические отделения)	Всего	277,60	100,40	88,60	88,60
		Областной бюджет	277,60	100,40	88,60	88,60
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
1.9.2.1.2	Расходы на обеспечение деятельности	Всего	7669,00	4139,60	1764,70	1764,70

	«Страховые взносы на обязательное медицинское страхование неработающего населения»	Областной бюджет	2337888,20	1196214,20	417179,30	724494,70
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		2337888,20	1196214,20	417179,30	724494,70
1.10.1.1	Обязательное медицинское страхование неработающего населения	Областной бюджет	2337888,20	1196214,20	417179,30	724494,70
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
Задача 11 «Предоставление иного межбюджетного трансферта из средств областного бюджета бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования Еврейской автономной области на дополнительное финансовое обеспечение реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования в пределах базовой программы обязательного медицинского страхования»						
	Основное мероприятие 1	Всего	29476,00	29476,00	0,00	0,00
1.11.1	«Предоставление иного межбюджетного трансферта из средств областного бюджета бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования Еврейской автономной области на дополнительное финансовое обеспечение оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в пределах базовой программы обязательного медицинского страхования»	Областной бюджет	29476,00	29476,00	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		29476,00	29476,00	0,00	0,00
1.11.1.1	Предоставление иного межбюджетного трансферта из средств областного бюджета бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования Еврейской автономной области на дополнительное финансовое обеспечение оказания скорой, в том числе скорой специализированной, базовой программы обязательного медицинского страхования	Областной бюджет	29476,00	29476,00	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
Задача 12 «Финансовое обеспечение мероприятий по борьбе с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации»						

1.12.1	Основное мероприятие 1 «Финансовое обеспечение мероприятий по борьбе с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации»	49813,50	49813,50	0,00	0,00
	Областной бюджет	23751,00	23751,00	0,00	0,00
	Федеральный бюджет	26062,50	26062,50	0,00	0,00
	Всего	48870,00	48870,00	0,00	0,00
1.12.1.1	Финансовое обеспечение мероприятий по борьбе с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации	23751,00	23751,00	0,00	0,00
	Областной бюджет	23751,00	23751,00	0,00	0,00
	Федеральный бюджет	25119,00	25119,00	0,00	0,00
	Всего	943,50	943,50	0,00	0,00
1.12.1.2	Финансовое обеспечение оплаты труда медицинских работников, оказывающих консультативную медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий гражданам с подтвержденным диагнозом новой коронавирусной инфекции COVID-19, а также с признаками или подтвержденным диагнозом внебольничной пневмонии, острой респираторной вирусной инфекции, группа получающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (на дому), за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00
	Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	Федеральный бюджет	943,50	943,50	0,00	0,00
Задача 13 «Региональная программа Еврейской автономной области «Модернизация первичного звена здравоохранения в Еврейской автономной области» на 2021 - 2025 годы»					
1.13.1	Основное мероприятие 1 «Региональная программа Еврейской автономной области «Модернизация первичного звена здравоохранения в Еврейской автономной области» на 2021 - 2025 годы»	577085,70	299843,30	138621,20	138621,20
	Областной бюджет	41004,50	34766,50	3119,00	3119,00
	Федеральный бюджет	536081,20	265076,80	135502,20	135502,20
1.13.1.1	Реализация региональных проектов	415863,60	138621,20	138621,20	138621,20

	модернизации первичного звена здравоохранения	Областной бюджет	9357,00	3119,00	3119,00	3119,00
		Федеральный бюджет	406506,60	135502,20	135502,20	135502,20
	Всего		9963,00	9963,00	0,00	0,00
1.13.1.2	Реализация региональных проектов модернизации первичного звена здравоохранения (оплата контрактов, заключенных в 2021 году)	Областной бюджет	9963,00	9963,00	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		131801,30	131801,30	0,00	0,00
1.13.1.3	Оплата по контракту на приобретение модульных фельдшерско-акушерских пунктов, заключенному в 2021 году	Областной бюджет	2226,70	2226,70	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	129574,60	129574,60	0,00	0,00
	Всего		17724,40	17724,40	0,00	0,00
1.13.1.4	Подготовка территорий и благоустройство участков под возводимые фельдшерско-акушерские пункты	Областной бюджет	17724,40	17724,40	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		7054,40	7054,40	0,00	0,00
1.13.1.4.1	Подготовка территории под монтаж фельдшерско-акушерских пунктов 2022 года:	Областной бюджет	7054,40	7054,40	0,00	0,00
	амбулатория п. Бира ФАП с. Октябрьское; ФАП с. Ручейки; ФАП с. Нагибово; ФАП с. Столбовое; ФАП с. Башурово; ФАП с. Пашково; ФАП с. Воскресеновка;	Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	ФАП с. Ленинское; ФАП с. Дежнево; ФАП с. Квашино; ФПА с. Башмак; ФАП с. Преображеновка; ФАП с. Новотроицкое; ФАП с. Кукелево		0,00	0,00	0,00	0,00
1.13.1.4.2	Благоустройство земельных участков под возведенные в 2021 году	Областной бюджет	10670,00	10670,00	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		10670,00	10670,00	0,00	0,00

	фельдшерско-акушерские пункты	Областной бюджет	10670,00	10670,00	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		1200,00	1200,00	0,00	0,00
	Областной бюджет		1200,00	1200,00	0,00	0,00
1.13.1.5	<p>Осуществление технологического присоединения к сетям электроснабжения модульных фельдшерско-акушерских пунктов 2022 года:</p> <p>амбулатория п. Бира; ФАП с. Октябрьское; ФАП с. Ручейки; ФАП с. Нагибово; ФАП с. Столбовое; ФАП с. Башурово; ФАП с. Пашково; ФАП с. Воскресеновка; ФАП с. Ленинское; ФАП с. Дежнево; ФАП с. Квашино; ФПА с. Башмак; ФАП с. Преображенвка; ФАП с. Новотроицкое; ФАП с. Кукелево</p>	Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		553,40	533,40	0,00	0,00
1.13.1.6	<p>Оплата по контракту на осуществление технологического присоединения к сетям электроснабжения модульных фельдшерско-акушерских пунктов, заключенных в 2021 году</p>	Областной бюджет	533,40	533,40	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		0,00	0,00	0,00	0,00
1.13.1.7	<p>Проведение обследования технического состояния объектов здравоохранения, в целях проведения капитального ремонта</p>	Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
Задача 14 «Реализация мероприятий планов социального развития центров экономического развития субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа»						
1.14.1	<p>Основное мероприятие 1 «Реализация мероприятий планов социального развития центров экономического</p>	Всего	193575,00	163775,00	29800,00	0,00
		Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00

	развития субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа»	Федеральный бюджет	193575,00	163775,00	29800,00	0,00
1.14.1.1	Приобретение модульных гаражей для службы скорой медицинской помощи и неотложной помощи (не менее 16)	Всего	44700,00	14900,00	29800,00	0,00
		Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
1.14.1.2	Модернизация материально-технической базы ОГБУЗ «Областная больница»	Федеральный бюджет	44700,00	14900,00	29800,00	0,00
		Всего	105000,00	105000,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
1.14.1.3	Приобретение аппарата компьютерной томографии для ОГБУЗ «Областная больница» в г. Биробиджане	Федеральный бюджет	105000,00	105000,00	0,00	0,00
		Всего	43875,00	43875,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	43875,00	43875,00	0,00	0,00

Структура
финансирования государственной программы Еврейской
автономной области «Здравоохранение в Еврейской автономной
области» на 2022 - 2024 годы по направлениям расходов

Источники и направления расходов	Расходы (тыс. рублей), годы			
	всего	в том числе по годам		
		2022	2023	2024
ВСЕГО				
Областной бюджет	4815076,00	2242733,20	1132270,20	1440072,60
Федеральный бюджет	1551283,20	816826,40	372592,20	361864,60
Другие источники				
КАПИТАЛЬНЫЕ ВЛОЖЕНИЯ				
Областной бюджет	51322,30	44714,90	3119,00	3488,40
Федеральный бюджет	769927,90	409295,00	188561,60	172071,30
Другие источники				
НИОКР				
Областной бюджет				

Федеральный бюджет						
Другие источники						
ПРОЧИЕ РАСХОДЫ						
Областной бюджет	4763753,70	2198018,30	1129151,20	1436584,20		
Федеральный бюджет	781355,30	407531,40	184030,60	189793,30		
Другие источники						