



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

14.07.2022

№ 279-пп

г. Биробиджан

О внесении изменений и дополнений 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 «Здравоохранение в Еврейской автономной области» на 2022 – 2024 годы», следующие изменения и дополнения:

1.1. В разделе 1 «Паспорт государственной программы Еврейской автономной области «Здравоохранение в Еврейской автономной области» на 2022 – 2024 годы:

- строку «Целевые индикаторы и показатели государственной программы» изложить в следующей редакции:

«Целевые индикаторы и показатели государственной программы	<ul style="list-style-type: none"><li>- удовлетворенность населения медицинской помощью;</li><li>- смертность населения от всех причин;</li><li>- смертность от туберкулеза;</li><li>- доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, состоящих на диспансерном наблюдении;</li><li>- младенческая смертность;</li><li>- детская смертность (в возрасте от 0 до 4 лет);</li><li>- смертность детей от 0 до 17 лет;</li><li>- доля детских поликлиник и детских поликлинических</li></ul>
--	--

	<p>отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 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;</li><li>- доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте от 0 до 17 лет;</li><li>- 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;</li><li>- доля обследованных беременных женщин по комплексу пренатальной (дородовой) диагностики от числа поставленных на учет в первый триместр беременных;</li><li>- охват детей до 1 года неонатальным скринингом;</li><li>- 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;</li><li>- уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи;</li><li>- число амбулаторных посещений с целью получения паллиативной помощи врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей;</li><li>- доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиативной медицинской помощи;</li><li>- 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;</li><li>- увеличение количества привлеченных в отрасль</li></ul>
--	---

	<p>медицинских специалистов в рамках реализуемых мер;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Еврейской автономной области;</li> <li>- охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез;</li> <li>- уровень информированности населения в возрасте 18 – 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции»;</li> </ul>
--	---

- строку «Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств областного и федерального бюджетов на реализацию целей государственной программы, в том числе по годам» изложить в следующей редакции:

«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 6470359,20 тыс. рублей, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- средства областного бюджета – 4815076,00 тыс. рублей;</li> <li>- средства федерального бюджета – 1655283,20 тыс. рублей.</li> </ul> <p>Источник финансирования – средства областного бюджета, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>2022 год – 2242733,20 тыс. рублей;</li> <li>2023 год – 1132270,20 тыс. рублей;</li> <li>2024 год – 1440072,60 тыс. рублей.</li> </ul> <p>Источник финансирования – средства федерального бюджета, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>2022 год – 920826,40 тыс. рублей;</li> <li>2023 год – 372592,20 тыс. рублей;</li> <li>2024 год – 361864,60 тыс. рублей»;</li> </ul>
--	--

- строку «Ожидаемые результаты» изложить в следующей редакции:

«Ожидаемые результаты	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Повышение удовлетворенности населения медицинской помощью до 50% к 2024 году.</li> <li>2. Снижение общей смертности населения до 14,15 случая на 1 тыс. населения к 2024 году.</li> <li>3. Снижение смертности от туберкулеза до 7,0 случая на 100 тыс. населения к 2024 году.</li> <li>4. Увеличение количества ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, до 86% к 2024 году.</li> <li>5. Снижение младенческой смертности до 4,5 случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, к 2024 году.</li> <li>6. Снижение детской смертности (в возрасте от 0 до</li> </ol>
-----------------------	---

	<p>4 лет) до 5,6 случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, к 2024 году.</p> <p>7. Снижение смертности детей от 0 до 17 лет до 48,2 случая на 100 тыс. соответствующего возраста к 2024 году.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>10. Увеличение доли посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте от 0 до 17 лет до 51,1% к 2024 году.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>13. Увеличение числа обследованных детей неонатальным скринингом до 100% от общего числа родившихся живыми к 2024 году.</p> <p>14. Рост уровня обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи до 0,78 койки на 10000 коек к 2024 году.</p> <p>15. Увеличение числа амбулаторных посещений с целью получения паллиативной помощи врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей до 93,5 тысячи посещений на 10000 человек к 2024 году.</p> <p>16. Увеличение доли посещений выездной патронажной службой на дому для оказания</p>
--	---

	<p>паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиативной медицинской помощи до 22,2% к 2024 году.</p> <p>17. Увеличение полноты выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов Еврейской 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, гипофизарным 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>
--	--

1.2. В разделе 2 «Общая характеристика сферы реализации государственной программы»:

- в подразделе 2.3 «Охрана здоровья матери и ребенка»:
- абзац двадцать девятый изложить в следующей редакции:  
«К 2024 году неонатальным скринингом будет охвачено до 100 процентов детей первого года жизни.»;
- абзац пятидесятый изложить в следующей редакции:  
«К 2024 году планируется снижение смертности детей от 0 до 17 лет до 48,2 случая на 100 тыс. соответствующего возраста.»;
- подраздел 2.8 «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям» изложить в следующей редакции:

«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» – 5 коек, на базе ОГБУЗ «Николаевская районная больница» – 5 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.».

1.3. Раздел 3 «Приоритеты государственной политики в сфере реализации государственной программы, цели и задачи государственной программы» изложить в следующей редакции:

«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. Модернизация первичного звена здравоохранения в Еврейской

автономной области.

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

1.4. Дополнить разделом 4 «Перечень показателей (индикаторов) государственной программы» следующего содержания:

«4. 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 Министерства здравоохранения 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:

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

$У_{нас.м/п}$  – удовлетворенность населения медицинской помощью;

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

$Ч_{общ. ч. анкет}$  – 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 Федеральной службы государственной статистики к среднегодовой численности населения территории по данным Федеральной службы государственной статистики.

Показатель определяется по формуле:

$СМоб. = Ч_{ум.} / Ч_{нас} \times 1000$ , где

$СМоб.$  – смертность населения от всех причин;

$Ч_{ум.}$  – число умерших в течение календарного года;

$Ч_{нас}$  – 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 Федеральной службы государственной статистики к среднегодовой численности населения территории по данным Федеральной службы государственной статистики.

Показатель определяется по формуле:

$СМт = Чум. / Чср-год \text{ числ. населения} \times 100000$ , где

СМт – смертность от туберкулеза;

Чум. – количество умерших от туберкулеза;

Чнас – 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:

$ДВИЧ \text{ АТ} = ЧвичАТ / Чоб$ , где

ДВИЧ АТ – доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, состоящих на диспансерном наблюдении;

ЧвичАТ – количество ВИЧ-инфицированных граждан, получающих антиретровирусную терапию;

Чоб – 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:

$ДСот \text{ 0-4} = ЧУм.от \text{ 0-4} \times 1000 / Чж.н$ , где

ДСот 0-4 – детская смертность (в возрасте от 0 до 4 лет) (на 1000 новорожденных, родившихся живыми);

ЧУм.от 0-4 – количество детей, умерших в возрасте от 0 до 4 лет в данном календарном году;

Чж.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 Федеральной службы государственной статистики к общему числу детей данной возрастной категории по данным Федеральной службы государственной статистики на 100000 населения соответствующего возраста.

Показатель определяется по формуле:

$СМот\ 0-17 = ЧУм.0-17 / Чоб.0-17 \times 100000$ , где

СМот 0-17 – смертность детей от 0 до 17 лет (на 100000 нас. соответствующего возраста);

ЧУм.0-17 – количество умерших детей в возрасте от 0 до 17 лет;

Чоб.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:

$Ддосн.мед.изд. = Чдосн. мед. изд. \times 100 / Чучаств$ , где

Ддосн.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;

Чдосн. мед. изд. – число детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Еврейской

автономной области, в которых завершено полностью дооснащение медицинскими изделиями;

Чучаств. – 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:

$$\text{Дорг-пл.реш.} = \text{Чорг-пл.реш.} \times 100 / \text{Чучаств.орг.-пл.}, \text{ где}$$

Дорг-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;

Чорг-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;

Чучаств.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 Федеральной службы государственной статистики 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:

$$Д_{\text{проф.,иная цель детьми от 0-17}} = \frac{П_{\text{проф.,иная цель детьми от 0-17}}}{П_{\text{всего посещ. детьми от 0-17}}} \times 100$$
, где

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

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

$П_{\text{всего посещ. детьми от 0-17}}$  – 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 Федеральной службы государственной статистики 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 Федеральной службы государственной статистики.

Показатель определяется по формуле:

$$Д_{\text{детей от 0-17 дн.стац.}} = \frac{П_{\text{детей от 0-17 дн.стац.}}}{П_{\text{всего детей от 0-17}}} \times 100$$
, где

$Д_{\text{детей от 0-17 дн.стац.}}$  – 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;

Пдетей 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);

Пвсего детей от 0-17 – всего детей в возрасте от 0 до 17 лет (по состоянию на 1 января отчетного периода по официальным данным Федеральной службы государственной статистики).

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.

$ДБ.О. = ЧО.Б. \times 100 / Чзаконч. бер.$ , где

ДБ.О. – доля обследованных беременных женщин по комплексу пренатальной (дородовой) диагностики от числа поставленных на учет в первый триместр беременных;

ЧО.Б. – количество обследованных беременных женщин по комплексу пренатальной (дородовой) диагностики;

Чзаконч. 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.

$Дно.скрининг = ЧО.Д. \times 100 / Чрод.$ , где

Дно.скрининг – доля детей до 1 года, которым проведен неонатальный скрининг;

ЧО.Д. – количество обследованных детей до 1 года;

Чрод. – 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 Управления Федеральной службы государственной статистики по Хабаровскому краю, Магаданской области, Еврейской автономной области и Чукотскому автономному округу.

Показатель определяется по формуле:

Уобеспеч п.к = Чп.к x 10000 чел. / ЧН, где

Уобеспеч п.к – уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи;

Чп.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 Управления Федеральной службы государственной статистики по Хабаровскому краю, Магаданской области, Еврейской автономной области и Чукотскому автономному округу.

Показатель определяется по формуле:

Чамб.пос. п.м = Чамб.пос. п.м × 10000 чел. / ЧН, где

Чамб.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:

Дпосещ.патр.служ.п.м = Чпосещ.патр.служ.п.м × 100 / Кпосещ.п.м, где

Дпосещ.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;

Чпосещ.патр.служ.п.м – число посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи;

Кпосещ.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:

$$\text{Пвыб.нарк. и псих.лек.преп} = \frac{V \text{ выд.нарк. и псих.лек.преп} \times 100}{\text{Зпотребн.}}$$
, где

Пвыб.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;

Vвыд.нарк. и псих.лек.преп – объем выделенных Еврейской автономной области наркотических и психотропных лекарственных препаратов;

Зпотребн. – 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.

$\text{Дгр.обесп.ЛП} = \text{Чобес.ЛП} \times 100 / \text{Чобщ.больных}$ , где

Дгр.обесп.ЛП – доля граждан, получающих лекарственные препараты;

Чобес.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;

Чобщ.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 Управления Федеральной службы государственной статистики по Хабаровскому краю, Магаданской области, Еврейской автономной области и Чукотскому автономному округу.

$\text{Дох.наВИЧ} = \text{ЧО.на ВИЧ} \times 100 / \text{ЧН}$ , где

Дох.наВИЧ – охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию;

ЧО.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 Управления Федеральной службы государственной статистики по Хабаровскому краю, Магаданской области, Еврейской автономной области и Чукотскому автономному округу.

Дох.профосм на туб. =  $\text{ЧО.т.} \times 100 / \text{Чрод}$ , где

Дох.профосм на туб. – охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез;

ЧО.т. – количество обследованных на туберкулез;

Чрод. – общая численность населения.

Положительную динамику реализации мероприятий характеризует рост данного показателя.

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

Уинф. =  $\text{Чпроинф.} \times 100 / \text{ЧН 18-49 лет}$ , где

Уинф. – доля детей до 1 года, которым проведен неонатальный скрининг;

Чпроинф – проинформированные граждане в возрасте от 18 – 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции;

ЧН 18-49 лет – количество населения в возрасте от 18 – 49 лет.

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

1	2	3	4	5	6	7
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	7,5	7,0	4,5
6	Детская смертность (в возрасте от 0 до 4 лет)	случаев на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми	13,5	11,0	10,0	5,6
7	Смертность детей от 0 до 17 лет	случаев на 100 тыс. населения соответствующего возраста	85,3	85,0	80,7	48,2
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

1	2	3	4	5	6	7
10	Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте от 0 до 17 лет	процентов	41,5	50,1	50,6	51,1
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	процентов	2,3	2,4	2,43	2,47
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	0,78	0,78	0,78	0,78
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	88,3	93,5	93,5
16	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений для оказания паллиативной медицинской помощи	процентов	0	17,7	22,2	22,2
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

1	2	3	4	5	6	7
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».

1.5. Раздел 5 «Прогноз конечных результатов государственной программы» изложить в следующей редакции:

«5. Прогноз конечных результатов государственной программы

По итогам реализации государственной программы:

- удовлетворенность населения медицинской помощью возрастет до 50 процентов 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 процентов к 2024 году;
- младенческая смертность снизится до 4,5 случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, к 2024 году;
- детская смертность (в возрасте от 0 до 4 лет) снизится до 5,6 случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, к 2024 году;
- смертность детей от 0 до 17 лет снизится до 48,2 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 процентов 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 процентов к 2024 году;

- доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте от 0 до 17 лет возрастет до 51,1 процента 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 процента 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 процента к 2024 году;

- число обследованных детей до 1 года неонатальным скринингом увеличится до 100 процентов к 2024 году;

- уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи возрастет до 0,78 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 93,5 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 22,2 процента 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 процента 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 процентов 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 процентов к 2024 году;

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

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

1.6. В таблице 2 «Мероприятия государственной программы» раздела 7 «Система программных (подпрограммных) мероприятий»:

- пункт 1.1.2.1 подраздела 1.1.2 «Региональный проект Еврейской автономной области «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» раздела «Задача 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни» изложить в следующей редакции:

«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»	2022 - 2024	Обеспечение профилактических мероприятий развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у 85% пациентов высокого риска в 2022 году, у 90% пациентов высокого риска в 2023, 2024 годах	Увеличение количества сердечно-сосудистых заболеваний среди населения	Удовлетворенность населения медицинской помощью. Смертность населения от всех причин»;
----------	---	---	-------------	--	---	--

- в разделе «Задача 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»:

- в подразделе «Основное мероприятие 6 «Развитие иных специализированных видов медицинской помощи взрослому населению»:

- пункт 1.2.6.5 изложить в следующей редакции:

«1.2.6.5	Ремонт амбулатории пос. Кульдур ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница»	2022	Ремонт амбулатории пос. Кульдур ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница» – 1 единица	Увеличение смертности от несвоевременного оказания медицинской помощи	Смертность населения от всех причин»;
----------	---	--	------	---	---	---------------------------------------

- пункт 1.2.6.7 изложить в следующей редакции:

«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» – 1 единица	Увеличение смертности от несвоевременного оказания медицинской помощи	Смертность населения от всех причин;
----------	--	--	------	--	---	--------------------------------------

- дополнить пунктами 1.2.6.9 и 1.2.6.10 следующего содержания:

«1.2.6.9	Обследование зданий и сооружений в сфере здравоохранения	Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»	2022 - 2024	Обследование зданий и сооружений в сфере здравоохранения – не менее двух ежегодно	Отсутствие заключений по обследованию зданий и сооружений в сфере здравоохранения	Смертность населения от всех причин. Удовлетворенность населения медицинской помощью
1.2.6.10	Погашение кредиторской задолженности прошлых лет за проведение капитального ремонта амбулатории в п. Кульдур ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница»	2022	Погашение кредиторской задолженности прошлых лет за проведение капитального ремонта амбулатории в п. Кульдур ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница»	Увеличение смертности от несвоевременного оказания медицинской помощи	Смертность населения от всех причин;

- в разделе «Задача 5 «Обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными кадрами, повышение престижа медицинских специальностей»:

- в подразделе «Основное мероприятие 1 «Организация кадрового обеспечения областных государственных учреждений»:

- строку:

«Основное мероприятие 1 «Организация кадрового обеспечения областных государственных учреждений»

заменить строкой:

«Основное мероприятие 1 «Организация кадрового обеспечения областных государственных учреждений здравоохранения»;

- пункт 1.5.1.2 изложить в следующей редакции:

«1.5.1.2	Выплата стипендий студентам, ординаторам, обучающимся в медицинских государственных	Департамент здравоохранения правительства области, ОГПОБУ «Биробиджанский медицинский	2022 - 2024	Выплата стипендий 21 ординатору, обучающимся в медицинских государственных образовательных	Неисполнение возложенных полномочий в сфере медицинско-	Увеличение количества привлеченных в отрасль медицинских
----------	---	---	-------------	--	---	--

	образовательных организациях высшего образования, зачисленным по целевому набору для Еврейской автономной области	колледж»		организациях высшего образования, ежегодно. Выплата стипендий губернатора области 27 студентам, обучающимся в медицинских государственных образовательных организациях высшего образования, ежегодно	го образования	специалистов в рамках реализуемых мер»;
--	---	----------	--	--	----------------	---

- в подразделе «Основное мероприятие 2 «Стимулирование привлечения и закрепления медицинских работников, имеющих высшее и среднее медицинское образование»:

- дополнить пунктом 1.5.2.2 следующего содержания:

«1.5.2.2	Ремонт служебного жилья для предоставления медицинским работникам	Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»	2022 - 2024	Ремонт служебного жилья для предоставления медицинским работникам – не менее одного помещения в год	Дефицит врачей в области	Увеличение количества привлеченных в отрасль медицинских специалистов в рамках реализуемых мер»;
----------	---	--	-------------	---	--------------------------	--

- в разделе «Задача 6 «Совершенствование системы лекарственного обеспечения»:

- строку:

«Основное мероприятие 1 «Совершенствование лекарственного обеспечения в амбулаторных условиях»

заменить строкой:

«Основное мероприятие 1 «Совершенствование системы лекарственного обеспечения в амбулаторных условиях»;

- пункт 1.8.1.1 подраздела «Основное мероприятие 1 «Совершенствование оказания паллиативной помощи взрослому населению и детям» раздела «Задача 8 «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям» изложить в следующей редакции:

«1.8.1.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ «Смидовичская	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Николаевская районная больница», ОГБУЗ	2022 - 2024	ОГБУЗ «Николаевская районная больница» – 1750 койко-дней ежегодно. ОГБУЗ «Смидовичская	Неисполнение учреждением государственного задания	Удовлетворенность населения медицинской помощью»;
----------	--	--	-------------	--	---	---

	районная больница», ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Онкологический диспансер»	«Смидовичская районная больница», ОГБУЗ «Областная больница», ОГБУЗ «Онкологический диспансер»		районная больница» – 1750 койко-дней ежегодно. ОГБУЗ «Областная больница»: 2022 – 702 посещения, 2023, 2024 – 782 посещения ежегодно. ОГБУЗ «Онкологический диспансер»: 2022 – 2024 – 657 посещений ежегодно		
--	---	--	--	---	--	--

- пункт 1.10.1.1 подраздела «Основное мероприятие 1 «Страховые взносы на обязательное медицинское страхование неработающего населения» раздела «Задача 10 «Организация общего медицинского страхования населения Еврейской автономной области» изложить в следующей редакции:

«1.1 0.1.1	Обязательное медицинское страхование неработающего населения	Департамент здравоохранения правительства области	2022 - 2024	Обеспечение неработающего населения обязательным медицинским страхованием: 160307 человека ежегодно	Нарушение прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи	Удовлетво- ренность населения медицинской помощью»;
---------------	--	--	----------------	--	--	---

- в разделе «Задача 13 «Модернизация первичного звена здравоохранения в Еврейской автономной области»:

- строку:

«Задача 13 «Модернизация первичного звена здравоохранения в Еврейской автономной области»

заменить строкой:

«Задача 13 «Региональная программа Еврейской автономной области «Модернизация первичного звена здравоохранения в Еврейской автономной области»;

- в подразделе «Основное мероприятие 1 «Модернизация первичного звена здравоохранения в Еврейской автономной области»:

- пункт 1.13.1.1 изложить в следующей редакции:

«1.1 3.1.1	Реализация региональных проектов модернизации первичного звена здравоохранения	Департамент здравоохранения правительства области, департамент строительства и жилищно- коммунального хозяйства правительства области, ОГБУЗ	2022 - 2024	Выполнение мероприятий, направленных на модернизацию первичного звена здравоохранения Еврейской автономной области: - приобретение фельдшерско- акушерских	Увеличение смертности от несвоевре- менного оказания медицинской помощи	Удовлетво- ренность населения медицинской помощью
---------------	---	---	----------------	---	--	---

		«Смидовичская районная больница», ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»		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.		
1.13. 1.1.1	Приобретение и монтаж быстровозводимых модульных конструкций объектов медицинских организаций	Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства области, 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.	Увеличение смертности от несвоевременного оказания медицинской помощи	Удовлетворенность населения медицинской помощью
1.13. 1.1.2	Приобретение оборудования в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, а также в медицинские организации, расположенные в сельской местности, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»	2022, 2024	Выполнение мероприятий, направленных на модернизацию первичного звена здравоохранения Еврейской автономной области: - приобретение оборудования: 2022 – 4 ед.; 2024 – 2 ед.	Увеличение смертности от несвоевременного оказания медицинской помощи	Удовлетворенность населения медицинской помощью
1.13. 1.1.3	Приобретение автомобильного транспорта в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, а также в медицинские организации, расположенные в том числе в сельской местности, рабочих	Департамент здравоохранения правительства области	2023	Выполнение мероприятий, направленных на модернизацию первичного звена здравоохранения Еврейской автономной области: - приобретение автомобилей: 2023 – 6 ед.	Увеличение смертности от несвоевременного оказания медицинской помощи	Удовлетворенность населения медицинской помощью

	поселках, поселках городского типа и малых городах с численностью до 50 тыс. человек для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					
1.13.1.14	Осуществление капитального ремонта зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, расположенных в том числе в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах с численностью до 50 тыс. человек	Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»	2023 - 2024	Выполнение мероприятий, направленных на модернизацию первичного звена здравоохранения Еврейской автономной области: -капитальный ремонт: 2023 – 2 ед.; 2024 – 3 ед.	Увеличение смертности от несвоевременного оказания медицинской помощи	Удовлетворенность населения медицинской помощью»;

- пункт 1.13.1.2 изложить в следующей редакции:

«1.13.1.2	Реализация региональных проектов модернизации первичного звена здравоохранения (оплата контрактов, заключенных в 2021 году)	Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»	2022	Исполнение обязательств 2021 года по возведению фельдшерско-акушерских пунктов в с. Птичник, с. Будукан, с. им. Тельмана, с. Песчаное	Увеличение смертности от несвоевременного оказания медицинской помощи	Удовлетворенность населения медицинской помощью»;
-----------	---	--	------	---	---	---

- пункт 1.13.1.3 дополнить подпунктами 1.13.1.3.1 и 1.13.1.3.2 следующего содержания:

«1.13.1.3.1	Приобретение и монтаж быстровозводимых модульных конструкций объектов медицинских организаций в рамках исполнения	Департамент здравоохранения правительства области	2022	Оплата по контракту на приобретение модульных фельдшерско-акушерских пунктов,	Увеличение смертности от несвоевременного оказания медицинской помощи	Смертность населения от всех причин
-------------	---	---	------	---	---	-------------------------------------

	обязательств по контрактам, подлежащим исполнению в 2021 году			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, с. Кирга, с. Соцгородок, с. Чурки, с. Кирово, ст. Ленинск, с. Горное, с. Лазарево, с. Калинин, с. Венцелево, с. Пузино, с. Новое, с. Луговое)		
1.13. 1.3.2	Приобретение оборудования в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, а также в медицинские организации, расположенные в сельской местности, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек в рамках исполнения обязательств по контрактам, подлежащим исполнению в 2021 году	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Николаевская районная больница»	2022	Приобретение оборудования в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, а также в медицинские организации, расположенные в сельской местности, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек в рамках исполнения обязательств по контрактам, подлежащим	Увеличение смертности от несвоевременного оказания медицинской помощи	Смертность населения от всех причин»;

				исполнению в 2021 году – 1 единица		
--	--	--	--	--	--	--

- пункт 1.13.1.4 изложить в следующей редакции:

«1.1 3.1.4	Подготовка территорий и благоустройство земельных участков под возводимые фельдшерско-акушерские пункты	Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»	2022	Подготовка территорий и благоустройство земельных участков под возводимые фельдшерско-акушерские пункты	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	Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»	2022	Подготовка территории под монтаж фельдшерско-акушерских пунктов 2022 года: – 1 амбулатория и монтаж 14 фельдшерско-акушерских пунктов: ОГБУЗ «Теплоозерская 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. Квашнино; ФПА с. Башмак; ФАП с. Преображеновка; ФАП	Ненадлежащее исполнение функций учреждением здравоохранения	Смертность населения от всех причин

				с. Новотроицкое; ФАП с. Кукелево		
1.13. 1.4.2	Благоустройство земельных участков фельдшерско-акушерских пунктов, смонтированных в 2021 году	Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»	2022	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 ФАП с. Аур, ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница» – 2 ФАПа: ФАП п. Лондоко ФАП п. Семисточный	Увеличение смертности от несвоевременного оказания медицинской помощи	Смертность населения от всех причин»;

- подраздел «Основное мероприятие 1 «Реализация мероприятий планов социального развития центров экономического развития субъектов

Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа» раздела «Задача 14 «Реализация мероприятий планов социального развития центров экономического развития субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа» дополнить пунктами 1.14.1.4 и 1.14.1.5 следующего содержания:

«1.1 4.1.4	Приобретение 2-х цифровых рентгенологических аппаратов	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница», ОГКУЗ «Противотуберкулезный диспансер»	2022	Приобретение рентгенологических аппаратов: ОГБУЗ «Областная больница» – 1 единица, ОГКУЗ «Противотуберкулезный диспансер» – 1 единица	Ненадлежащее исполнение функций учреждением здравоохранения. Ухудшение качества обследования и лечения пациентов	Смертность населения от всех причин
1.14. 1.5	Модернизация материально-технической базы фельдшерско-акушерских пунктов в соответствии со стандартами оснащения в населенных пунктах Еврейской автономной области (не менее 20 ФАПов)	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Областная больница», 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»	2022	Модернизация материально-технической базы фельдшерско-акушерских пунктов Еврейской автономной области: 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 «Смидовичская районная больница» – 2 ФАПа: ФАП с. Белгородское; ФАП с. Аур; ОГБУЗ «Теплозерская центральная районная больница» – 1 ФАП – ФАП с. Двуречье; ОГБУЗ «Николаевская	Ненадлежащее исполнение функций учреждением здравоохранения. Ухудшение качества обследования и лечения пациентов	Смертность населения от всех причин».

				районная больница» – 1 ФАП – ФАП с. им. Тельмана; ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница» – 7 ФАПов: ФАП с. Унгун; ФАП с. Октябрьское; ФАП с. Преображеновка; ФАП с. Новотроицкое; ФАП с. Кукелево; ФАП с. Дежнево; ФАП с. Квашнино; ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница» – 3 ФАПа: ФАП с. Самара; ФАП с. Садовое; ФАП с. Озерное; ОГБУЗ «Смидовичская районная больница» – 1 ФАП: ФАП с. Песчаное		
--	--	--	--	---	--	--

1.7. В графе 2 пункта 6 таблицы 3 раздела 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» слова «ОГБУЗ «Психиатрическая больница» исключить.

1.8. В Разделе 10 «Ресурсное обеспечение реализации государственной программы «Здравоохранение в Еврейской автономной области» на 2022 – 2024 годы»:

- абзацы первый – четвертый изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования программы в 2022 – 2024 годах составит 6470359,20 тыс. рублей, в том числе:

- средства областного бюджета – 4815076,00 тыс. рублей;

- средства федерального бюджета – 1655283,20 тыс. рублей.

Источник финансирования – средства областного бюджета и федерального бюджета.»;

- в таблице 4 «Ресурсное обеспечение реализации государственной программы «Здравоохранение в Еврейской автономной области» на 2022 – 2024 годы за счет средств областного бюджета»:

- в разделе «Задача 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»:

- в пункте 1.2.6:

- подпункт 1.2.6.5 изложить в следующей редакции:

«1.2.6.5	Ремонт амбулатории пос. Кульдур ОГБУЗ «Теплозерская центральная районная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Теплозерская центральная районная больница»	002	0909	1300717054	525,90	525,90	0,00	0,00» ;
----------	--	---	-----	------	------------	--------	--------	------	---------

- дополнить подпунктами 1.2.6.9 и 1.2.6.10 следующего содержания:

«1.2.6.9	Обследование зданий и сооружений в сфере здравоохранения	Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»	010	0909	1300728370	0,00	0,0	0,00	0,00
1.2.6.10	Погашение кредиторской задолженности прошлых лет за проведение капитального ремонта амбулатории в п. Кульдур ОГБУЗ «Теплозерская центральная районная больница»	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Теплозерская центральная районная больница»	002	0909	1300717054	213,1	213,10	0,00	0,00» ;

- в разделе «Задача 5 «Обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными кадрами, повышение престижа медицинских

специальностей»:

- в пункте 1.5.1:
- графу 2 после слова «учреждений» дополнить словом «здравоохранения»;
- подпункт 1.5.1.2 изложить в следующей редакции:

«1.5.1.2	Выплата стипендий студентам, 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	0909	1301109270	12000,00	4000,00	4000,00	4000,00»;
----------	---	--	-----	------	------------	----------	---------	---------	-----------

- пункт 1.5.2 дополнить подпунктом 1.5.2.2 следующего содержания:

«1.5.2.2	Ремонт служебного жилья для предоставления медицинским работникам	Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»	010	0909	1301228380	0,00	0,00	0,00	0,00»;
----------	---	--	-----	------	------------	------	------	------	--------

- графу 2 пункта 1.6.1 раздела «Задача 6 «Совершенствование системы лекарственного обеспечения» после слова «Совершенствование» дополнить словом «системы»;

- пункт 1.9.2 раздела «Задача 9 «Обеспечение деятельности областных учреждений здравоохранения особого типа и осуществление иных мероприятий в сфере здравоохранения» изложить в следующей редакции:

«1.9.2	Основное мероприятие 2 «Предостав-	Департамент здравоохранения			1301900000	13164,30	8954,50	2104,90	2104,90»;
--------	------------------------------------	-----------------------------	--	--	------------	----------	---------	---------	-----------

	ление услуг патолого-анатомическими отделениями областных учреждений здравоохранения»	правительства области							
--	---	-----------------------	--	--	--	--	--	--	--

- подпункты 1.13.1.1 – 1.13.1.5 пункта 1.13.1 раздела «Задача 13 «Региональная программа Еврейской автономной области «Модернизация первичного звена здравоохранения в Еврейской автономной области» изложить в следующей редакции:

«1.13.1.1	Реализация региональных проектов модернизации первичного звена здравоохранения	Департамент здравоохранения правительства области, департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной, ОГБУЗ «Смидовичская районная больница», ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»	002	0909	130N953650	1063,50	79,40	120,90	863,20
			010			8304,30	3043,20	3001,70	2259,40
1.13.1.1.1	Приобретение и монтаж быстровозводимых модульных конструкций объектов медицинских организаций	Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»	010	0909	130N953650	5730,70	3043,20	1689,40	998,10
1.13.1.1.2	Приобретение оборудования в медицинские организации, оказывающие первичную медико-	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Смидовичская районная больница»,	002	0909	130N953650	942,60	79,40	0,00	863,20

	санитарную помощь, а также в медицинские организации, расположенные в сельской местности, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек								
1.13. 1.1.3	Приобретение автомобильного транспорта в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, а также в медицинские организации, расположенные в том числе в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах с численностью до 50 тыс. человек для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследова-	Департамент здравоохранения правительства области	002	0909	130N9536 50	120,90	0,00	120,90	0,00

	ний, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов								
1.13. 1.1.4	Осуществление капитального ремонта зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, расположенных в том числе в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых города с численностью до 50 тыс. человек	Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»	010	0909	130N9536 50	2573,6 0	0,00	1312,3 0	1261, 30
1.13. 1.2	Реализация региональных проектов модернизации и первичного звена здравоохранения (оплата контрактов, заключенных в 2021 году)	Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»	010	0909	130N9170 54	9963,0 0	9963,00	0,00	0,00
1.13. 1.3	Оплата по контракту на приобретение модульных фельдшерско-акушерских пунктов, заключенному в 2021 году	Департамент здравоохранения правительства области	002	0909	130N9536 50	2226,7 0	2226,70	0,00	0,00
1.13. 1.3.1	Приобретение и монтаж быстровозводимых	Департамент здравоохранения	002	0909	130N9536 50	2226,7 0	2226,70	0,00	0,00

	модульных конструкций объектов медицинских организаций в рамках исполнения обязательств по контрактам, подлежащим исполнению в 2021 году	правительства области							
1.13. 1.3.2	Приобретение оборудования в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, а также в медицинские организации, расположенные в сельской местности, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек в рамках исполнения обязательств по контрактам, подлежащим исполнению в 2021 году	Департамент здравоохранения правительства Еврейской автономной области, ОГБУЗ «Николаевская районная больница»	002	0909	130N953650	0,00	0,00	0,00	0,00
1.13. 1.4	Подготовка территорий и благоустройство земельных участков под возводимые фельдшерско-акушерские пункты	Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области	010	0909	130 N928360	17724,40	17724,40	0,00	0,00
1.13. 1.4.1	Подготовка земельных участков под монтаж быстровозвод	Департамент строительства и жилищно-коммунального	010	0909	130 N928360	7054,40	7054,40	0,00	0,00

	имых модульных конструкций фельдшерско-акушерских пунктов и врачебной амбулатории, расположенных на территории Еврейской автономной области в 2022 году	хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»							
1.13. 1.4.2	Благоустройство земельных участков фельдшерско-акушерских пунктов, смонтированных в 2021 году	Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области»	010	0909	130 N928360	10670, 00	10670,0 0	0,00	0,00
1.13. 1.5	Осуществление технологического присоединения к сетям электроснабжения модульных фельдшерско-акушерских пунктов в 2022 году	Департамент здравоохранения правительства области, ОГБУЗ «Октябрьская центральная районная больница», ОГБУЗ «Ленинская центральная районная больница», ОГБУЗ «Теплоозерская районная больница»	002	0909	130 N928330	1200,0 0	1200,00	0,00	0,00» ;

- в таблице 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»:

- пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1	«Здравоохранение в Еврейской	Всего	6470359,20	3163559,60	1504862,40	1801937,20
----	------------------------------	-------	------------	------------	------------	------------

автономной области» на 2022 – 2024 годы	Областной бюджет	4815076,00	2242733,20	1132270,20	1440072,60
	Федеральный бюджет	1655283,20	920826,40	372592,20	361864,60»;

- в разделе «Задача 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»:

- в пункте 1.2.6:

- подпункт 1.2.6.5 изложить в следующей редакции:

«1.2.6.5	Ремонт амбулатории пос. Кульдур ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница»	Всего	525,90	525,90	0,00	0,00
		Областной бюджет	525,90	525,90	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00»;

- дополнить подпунктами 1.2.6.9 и 1.2.6.10 следующего содержания:

«1.2.6.9	Обследование зданий и сооружений в сфере здравоохранения	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
1.2.6.10	Погашение кредиторской задолженности прошлых лет за проведение капитального ремонта амбулатории в п. Кульдур ОГБУЗ «Теплоозерская центральная районная больница»	Всего	213,10	213,10	0,00	0,00
		Областной бюджет	213,10	213,10	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00»;

- в разделе «Задача 5 «Обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными кадрами, повышение престижа медицинских специальностей»:

- в пункте 1.5.1:

- графу 2 после слова «учреждений» дополнить словом «здравоохранения»;

- подпункт 1.5.1.2. изложить в следующей редакции:

«1.5.1.2	Выплата стипендий студентам, ординаторам, обучающимся в медицинских государственных образовательных организациях высшего образования, зачисленным по целевому набору для Еврейской автономной области	Всего	12000,00	4000,00	4000,00	4000,00
		Областной бюджет	12000,00	4000,00	4000,00	4000,00
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00»;

- пункт 1.5.2 дополнить подпунктом 1.5.2.2 следующего содержания:

«1.5.2.2	Ремонт служебного жилья для предоставления медицинским сотрудникам	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»;

- графу 2 пункта 1.6.1 раздела «Задача 6 «Совершенствование системы лекарственного обеспечения» после слова «совершенствование» дополнить словом «системы»;

- в разделе «Задача 9 «Обеспечение деятельности областных учреждений здравоохранения особого типа и осуществление иных мероприятий в сфере здравоохранения»

- пункт 1.9.1 изложить в следующей редакции:

«1.9.1	Основное мероприятие 1 «Предоставление услуг организациями государственной системы здравоохранения, обеспечивающими функционирование отрасли, и осуществление иных мероприятий в сфере здравоохранения»	Всего	83037,30	33880,90	24563,20	24593,20
		Областной бюджет	83037,30	33880,90	24563,20	24593,20
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00»;

- пункт 1.9.2 изложить в следующей редакции:

«1.9.2	Основное мероприятие 2 «Предоставление услуг патолого-анатомическими отделениями областных учреждений здравоохранения»	Всего	13164,30	8954,50	2104,90	2104,90
		Областной бюджет	13164,30	8954,50	2104,90	2104,90
		Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00»;

- в разделе «Задача 13 «Региональная программа Еврейской автономной области «Модернизация первичного звена здравоохранения в Еврейской автономной области» на 2021 – 2025 годы»:

- строку:

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

заменить строкой:

«Задача 13 «Региональная программа Еврейской автономной области «Модернизация первичного звена здравоохранения в Еврейской автономной области»;
---

- в пункте 1.13.1:

- в графе 2 слова «на 2021 – 2025 годы» исключить:

- подпункт 1.13.1.1 дополнить подпунктами 1.13.1.1.1 – 1.13.1.1.4

следующего содержания:

«1.13.1.1.1	Приобретение и монтаж быстровозводимых модульных конструкций объектов	Всего	254408,70	135100,00	75000,00	44308,70
		Областной бюджет	5730,70	3043,20	1689,40	998,10

	медицинских организаций	Федеральный бюджет	248678,00	132056,80	73310,60	43310,60
1.13.1.1.2	Приобретение оборудования в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, а также в медицинские организации, расположенные в сельской местности, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек	Всего	41846,80	3524,80	0,00	38322,00
		Областной бюджет	942,60	79,40	0,00	863,20
		Федеральный бюджет	40904,20	3445,40	0,00	37458,80
1.13.1.1.3	Приобретение автомобильного транспорта в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, а также в медицинские организации, расположенные в том числе в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах с численностью до 50 тыс. человек для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	Всего	5365,60	0,00	5365,60	0,00
		Областной бюджет	120,90	0,00	120,90	0,00
		Федеральный бюджет	5244,70	0,00	5244,70	0,00
1.13.1.1.4	Осуществление капитального ремонта зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, расположенных в том числе в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах с численностью до	Всего	114253,30	0,00	58259,20	55994,10
		Областной бюджет	2573,60	0,00	1312,30	1261,30
		Федеральный бюджет	111679,70	0,00	56946,90	54732,80»;

	50 тыс. человек					
--	-----------------	--	--	--	--	--

- подпункт 1.13.1.3 дополнить подпунктами 1.13.1.3.1 и 1.13.1.3.2 следующего содержания:

«1.13.1.3.1	Приобретение и монтаж быстровозводимых модульных конструкций объектов медицинских организаций в рамках исполнения обязательств по контрактам, подлежащим исполнению в 2021 году	Всего	125193,00	125193,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	2226,70	2226,70	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	122966,29	122966,29	0,00	0,00
1.13.1.3.2	Приобретение оборудования в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, а также в медицинские организации, расположенные в сельской местности, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек в рамках исполнения обязательств по контрактам, подлежащим исполнению в 2021 году	Всего	6608,31	6608,31	0,00	0,00
		Областной бюджет	0,00	0,00	0,0	0,00
		Федеральный бюджет	6608,31	6608,31	0,00	0,00»;

- пункт 1.14.1 раздела «Задача 14 Реализация мероприятий планов социального развития центров экономического развития субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа» изложить в следующей редакции:

«1.14.1	Основное мероприятие 1 «Реализация мероприятий планов социального развития центров экономического развития субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа»	Всего	297575,00	267775,00	29800,00	0,00
		Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	297575,00	267775,00	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
		Федеральный бюджет	44700,00	14900,00	29800,00	0,00
1.14.1.2	Модернизация материально-технической базы ОГБУЗ «Областная больница»	Всего	105000,00	105000,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00

		Федеральный бюджет	105000,00	105000,00	0,00	0,00
1.14.1.3	Приобретение аппарата компьютерной томографии для ОГБУЗ «Областная больница» в г. Биробиджане	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
1.14.1.4	Приобретение 2-х цифровых рентгенологических аппаратов	Всего	39400,00	39400,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	39400,00	39400,00	0,00	0,00
1.14.1.5	Модернизация материально-технической базы фельдшерско-акушерских пунктов в соответствии со стандартами оснащения в населенных пунктах Еврейской автономной области (не менее 20 ФАПов)	Всего	64600,00	64600,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
		Федеральный бюджет	64600,00	64600,00	0,00	0,00»;

- таблицу 6 «Структура финансирования государственной программы Еврейской автономной области «Здравоохранение в Еврейской автономной области» на 2022 – 2024 годы по направлениям расходов» раздела 10 «Ресурсное обеспечение реализации государственной программы «Здравоохранение в Еврейской автономной области» на 2022 – 2024 годы» изложить в следующей редакции:

«Таблица 6

**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
1	2	3	4	5
<b>ВСЕГО</b>				
Областной бюджет	4815076,00	2242733,20	1132270,20	1440072,60
Федеральный бюджет	1655283,20	920826,40	372592,20	361864,60

1	2	3	4	5
Другие источники				
<b>КАПИТАЛЬНЫЕ ВЛОЖЕНИЯ</b>				
Областной бюджет	51322,30	44714,90	3119,00	3488,40
Федеральный бюджет	809327,90	448695,00	188561,60	172071,30
Другие источники				
<b>НИОКР</b>				
Областной бюджет				
Федеральный бюджет				
Другие источники				
<b>ПРОЧИЕ РАСХОДЫ</b>				
Областной бюджет	4763753,70	2198018,30	1129151,20	1436584,20
Федеральный бюджет	845955,30	472131,40	184030,60	189793,30».
Другие источники				

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

Губернатор области



Р.Э. Гольдштейн