



ИТОГИ РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ за 2021 г.



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

01.01.2019 – 31.12.2024

Сроки реализации



Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи



Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями



Борьба с онкологическими заболеваниями



Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям



Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами



Развитие экспорта медицинских услуг

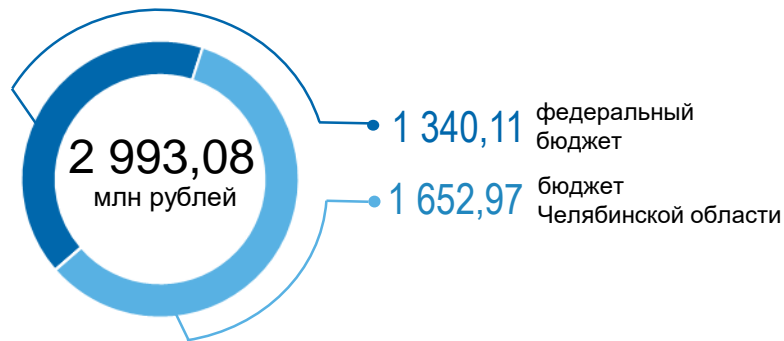


Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)

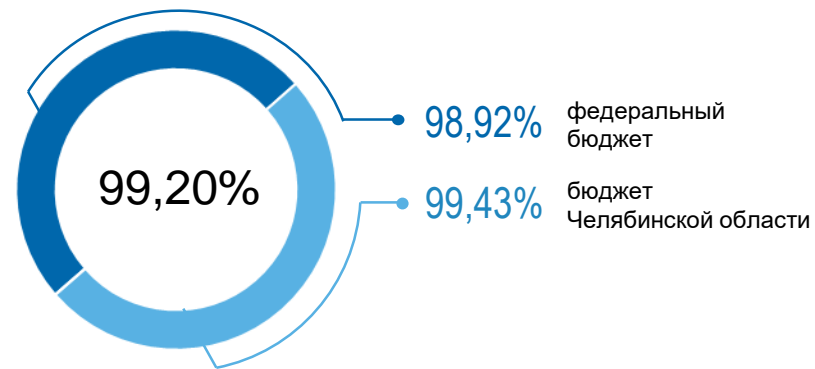
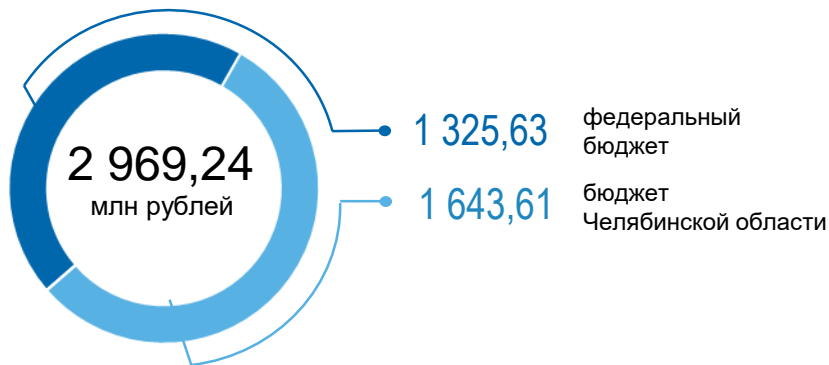




Финансирование на 2021 г. (млн руб.)



Финансовое освоение в 2021 г.



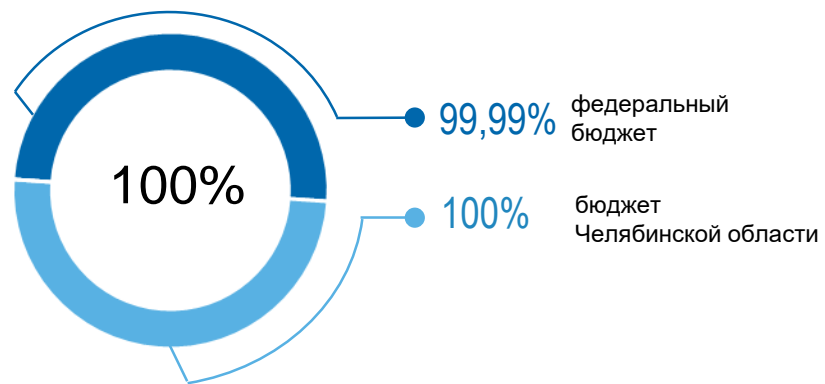
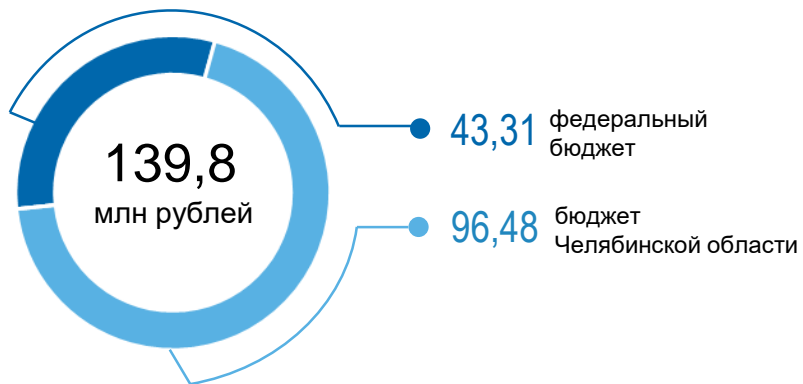


139,80 млн рублей

43,31 млн рублей ФБ











96,49 млн рублей ОБ

Финансовое освоение в 2021 г.





Целевые показатели

	2021 план	2021 факт
 Доля граждан из числа прошедших профосмотр/диспансеризацию, получивших доступ к данным о прохождении профосмотра/диспансеризации в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ, %	0	0,48
 Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, оснащенных ММК, тыс. посещений на 1 мобильную медицинскую бригаду	1,8	1,86
 Число посещений гражданами поликлиник, участвующих в «Новой модели организации оказания медицинской помощи», тыс. посещений	8 384,6	14 288
 Число пациентов, эвакуированных с использованием санитарной авиации, человек	174	231
 Число посещений сельскими жителями ФП, ФАПов и ВА, в расчете на 1 сельского жителя, посещений	1,29	1,31
 Доля населенных пунктов с числом жителей до 2000 человек, населению которых доступна ПМСП по месту их проживания, %	73,93	74
 Доля граждан, ежегодно проходящих профосмотр/диспансеризацию, от общего числа населения, %	20,6	23,2
 Доля поликлиник, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи» от общего количества таких организаций, %	62,9	74,5
 Доля обоснованных жалоб пациентов, застрахованных в системе ОМС, на оказание МП в системе ОМС, урегулированных в досудебном порядке (от общего числа обоснованных жалоб), %	97	100
 Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты, %	90	95,7



Ожидаемый результат на 2021 г.

17

Функционируют созданные ФП, ФАП, ВА, оснащенные в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 15.05.2012 г. № 543н

17

Функционируют мобильные медицинские комплексы

66,1%

Доля лиц, получающих информацию о правах на получение бесплатной медицинской помощи, от общего числа застрахованных по системе ОМС лиц

174

Выполнены вылеты санитарной авиации

Фактическое исполнение

Функционируют 19 ФАП:

ГБУЗ «РБ с. Кунашак», с. Татарская Караболка;
 ГБУЗ «РБ г. Верхнеуральск», п. Дзержинка;
 ГБУЗ «РБ с. Миасское», с. Попово;
 ГБУЗ «РБ с. Варна», п. Комсомольский, п. Дружный, п. Большевик;
 ГБУЗ «РБ с. Агаповка», п. Новобуранное;
 ГБУЗ «РБ с. Аргаяш», д. Уразбаева, п. Башакуль;
 ГБУЗ «РБ п. Бреды», п. Амурский, п. Мариинский, п. Могутовский;
 ГБУЗ «ГБ № 3 г. Копейск», с. Синеглазово;
 ГБУЗ «Районная больница с. Миасское», с. Русская Теча;
 ГБУЗ «РБ с. Октябрьское», с. Лысково;
 ГБУЗ «РБ с. Долгодеревенское», д. Ключи, ст. Смолино, д. Полетаево-2, п. Северный

Функционируют 17 ММК:

ГБУЗ «ГБ г. Южноуральск»; ГБУЗ «ГБ им. А.П. Силаева г. Кыштым»; ГБУЗ «РБ с. Касли»;
 ГБУЗ «РБ с. Еткуль»; ГБУЗ «ОБ г. Троицк»; ГБУЗ «РБ с. Октябрьское»; ГБУЗ «РБ с. Аргаяш»;
 ГБУЗ «РБ с. Нязепетровск»; ГБУЗ «РБ п. Бреды»; ГБУЗ «РБ с. Миасское»; ГБУЗ «РБ с. Кизильское»;
 ГБУЗ «РБ г. Верхнеуральск»; ГБУЗ «РБ с. Фершампенуаз»; ГБУЗ «РБ с. Кунашак»; ГБУЗ «РБ с. Аша»;
 ГБУЗ «Карталинская городская больница»; ГБУЗ «РБ с. Агаповка»

По информации, предоставляемой ТФОМС, доля застрахованных граждан, информированных о праве на получение бесплатной медицинской помощи, составила **75%**

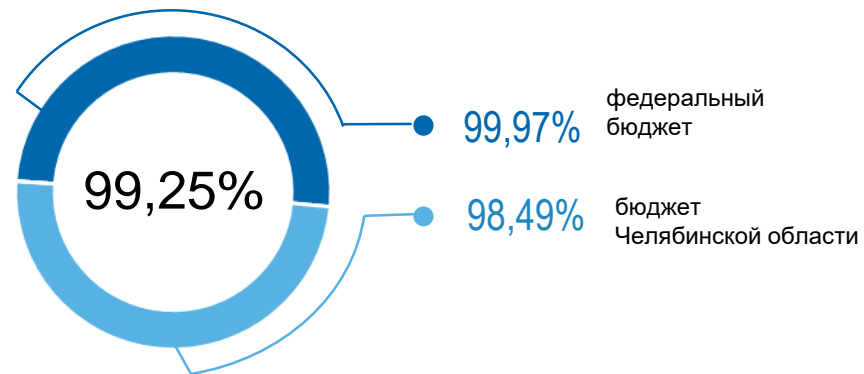
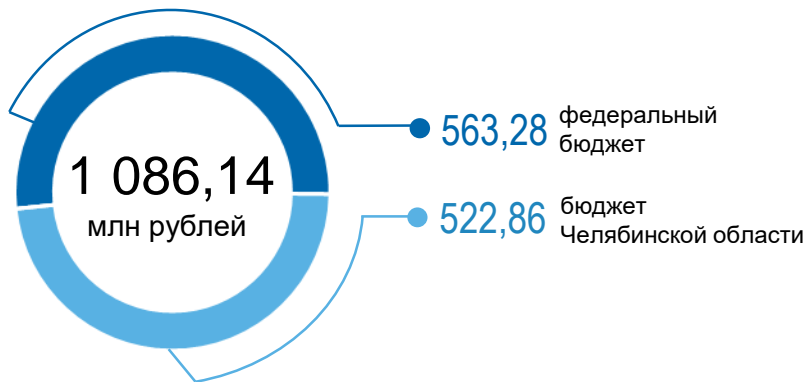
Выполнен **241 вылет** санитарной авиации



1 094,32 млн рублей









563,44 млн рублей ФБ
530,88 млн рублей ОБ

Финансовое освоение в 2021 г.





Целевые показатели

	2021 план	2021 факт
 Больничная летальность от инфаркта миокарда (ИМ), %	9,8	9,77
 Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения (ОНМК), %	16,1	18,32 
 Летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями систем кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением	3,24	2,9
 Доля лиц с БСК, состоящих под «Д» наблюдением, получивших медицинские услуги в рамках «Д» наблюдения от всех пациентов с БСК, состоящих под «Д» наблюдением, %	50	22,6 
 Доля лиц, перенесших ОНМК, ИМ, а также которым выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу ССЗ, бесплатно получавших необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях, %	80	92
 Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, тыс. единиц	7,161	6,518

Причина отклонения по показателю «Больничная летальность от ОНМК»: поздняя обращаемость пациентов за мед. помощью в связи с эпид. ситуацией, связанной с COVID-19, негативное влияние коронавирусной инфекции на течение хронических ССЗ.

Причина отклонения по показателю «Доля лиц с БСК, состоящих под «Д» наблюдением, получивших в текущем году мед. услуги в рамках «Д» наблюдения от всех пациентов с БСК, состоящих под «Д» наблюдением»: поздняя обращаемость пациентов за мед. помощью в связи с эпид. ситуацией, связанной с COVID-19, а также технические проблемы корректной передачи данных о лицах, состоящих на «Д» учете и посетивших врача в текущем году из мед. организаций в ТФОМС



Ожидаемый результат на 2021 г.

Актуализирована и реализуется региональная программа «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»

7

Переоснащены/дооснащены медицинским оборудованием региональные сосудистые центры (РСЦ) и первичные сосудистые отделения (ПСО)

1

Создано ПСО

Проведена информационно-коммуникационная кампания, направленная на ведение ЗОЖ, противодействие факторам риска развития ССЗ и на профилактику ССЗ

Фактическое исполнение

Региональная программа актуализирована и утверждена распоряжением Правительства Челябинской области от 31.05.2021 г. № 326-рп «О внесении изменений в распоряжение Правительства Челябинской области от 26.06.2019 г. № 480-рп»

За счет средств ФБ заключены контракты на 7 ед., все оборудование поставлено: ГБУЗ «ЧОКБ» (1 УЗИ), в ГБУЗ «ГБ г. Златоуст» (1 ИВЛ), ГАУЗ «ГБ № 3 г. Магнитогорск» (1 ИВЛ), ГАУЗ «ГБ № 1 г. Магнитогорск» (1 КТ), ГБУЗ «ОБ г. Троицк» (1 КТ), ГБУЗ «ГБ г. Кыштым» (1 ангиограф), ГБУЗ «РБ г. Сатка» (1 ангиограф).

За счет средств ОБ заключены контракты на 12 ед., поставлено 11 ед.: ГАУЗ «ГБ № 2 г. Магнитогорск» (1 КТ, 1 система для переключивания пациентов), ГАУЗ «ОКБ № 3» (5 дефибриляторов), ГАУЗ «ГКБ № 6» (3 системы мониторинга, 1 ИВЛ).

Медицинская станция сжатого воздуха в ГБУЗ «ЧОКБ» на сумму 7993,00 тыс. руб. не поставлена в связи с несвоевременным изготовлением на заводе производителя (Бельгия) и проблемами логистики по причине коронавирусных ограничений

Открыто ПСО на базе ГАУЗ «ГБ № 1 им. Г.И. Дробышева г. Магнитогорск» (приказ № 2436 от 29.12.2020 г.).
Открыто ПСО на базе ГАУЗ «ГКБ № 6» (приказ № 732 от 11.06.2021 г.)

1. Распространение печатной продукции по первым признакам инсульта и инфаркта.

2. Трансляция видеороликов «Первые признаки инсульта», «Первые признаки инфаркта», «Лекарственное обеспечение препаратами больных ССЗ».

3. Онлайн-школы, онлайн-лекции, мастер-классы, школы здоровья, областные массовые акции, обучения беседы и др.

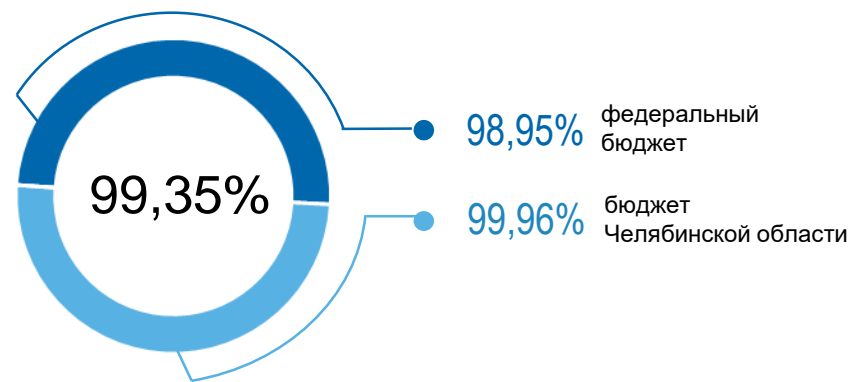
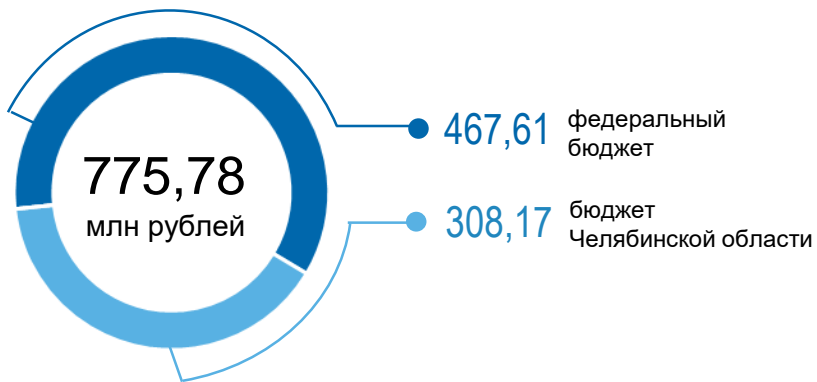
Всего информационно-коммуникационной кампанией, направленной на ведение ЗОЖ, противодействие факторам риска развития ССЗ и на профилактику ССЗ, **охвачено более 95 тыс. чел.**



780,83 млн рублей








472,55 млн рублей ФБ
308,28 млн рублей ОБ

Финансовое освоение в 2021 г.





Целевые показатели

	2021 план	2021 факт
 Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году из числа состоящих под «Д» наблюдением, %	66	87,9
 Доля ЗНО, выявленных на I-II стадиях, %	58,1	56,1 
 Удельный вес больных с ЗНО, состоящих на учете 5 лет и более из общего числа больных с ЗНО, состоящих под «Д» наблюдением, %	56,1	54,4 
 Одногодичная летальность больных с ЗНО (умерли в течении первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых под «Д» наблюдение в предыдущем году), %	20,9	21,2 

Причина отклонения по показателю «Доля ЗНО, выявленных на I-II стадиях»: основная доля раннего выявления ЗНО приходится на проф. мед. осмотры и диспансеризацию взрослого населения. Учитывая неблагоприятную эпид. обстановку по новой коронавирусной инфекции и необходимость разобщения контактных пациентов в 2021 г. действовал приказ МЗ ЧО от 26.10.2021 г. № 1609 «О временном приостановлении диспансеризации и профилактических медицинских осмотров взрослого и детского населения в Челябинской области».

Причина отклонения по показателю «Удельный вес больных с ЗНО, состоящих на учете 5 лет и более из общего числа больных с ЗНО, состоящих под «Д» наблюдением»: в контингенте пациентов с ЗНО значительный удельный вес составляют пациенты с локализациями, характеризующимися неблагоприятным прогнозом (бронх, легкие, печень, поджелудочная железа, желудок и другие), что предопределяет снижение численности контингента, состоящего на учете 5 и более лет. Также среди вновь выявленных случаев 10-12% составляют ЗНО кожных покровов (в основном базально-клеточный рак), больные с такими ЗНО в случае безрецидивного течения заболевания снимаются с учета по истечении 5 лет наблюдения, то есть не пополняют контингент состоящих на учете 5 и более лет. Кроме того, в контингенте состоящих на учете 5 лет и более не учитываются пациенты с неинвазивным раком, который характеризуется благоприятным для жизни прогнозом. Значительная доля контингента старшей возрастной группы предопределяет снижение контингента состоящих на учете 5 лет и более за счет снятия с учета в связи со смертью от других причин, прежде всего патологии сердечно-сосудистой системы.

Причина отклонения по показателю «Одногодичная летальность больных с ЗНО»: значительный негативный вклад в показатель вносят пациенты, выявленные на IV стадии заболевания. В 2020 г. введенные по эпид. показаниям мероприятия привели к снижению охвата населения проф. осмотрами и диспансеризацией, что явилось одним из основных факторов увеличения удельного веса больных выявленных на IV стадии заболевания



Ожидаемый результат на 2021 г.

Актуализирована и реализуется региональная программа «Борьба с онкологическими заболеваниями»

5 Организованы центры амбулаторной онкологической помощи (ЦАОП)

6 Оснащены/переоснащены мед. оборудованием мед. организации, оказывающие помощь больным онкологическими заболеваниями

Проведена информационно-коммуникационная кампания, направленная на ведение ЗОЖ, противодействие факторам риска развития ОЗ и на профилактику ОЗ

150 Регулярные дистанционные консультации специалистов амбулаторной онкологической сети с использованием телемедицинских средств связи

Открытие центра реабилитации онкологических больных на базе ГБУЗ «ЧОКЦОияМ»

Фактическое исполнение

Региональная программа актуализирована и утверждена распоряжением Правительства Челябинской области от 31.05.2021 г. № 325-рп «О внесении изменений в распоряжение Правительства Челябинской области от 26.06.2019 г. № 479-рп»

С марта 2021 г. приступил к работе ЦАОП на базе **ЧУЗ «КБ «РЖД» г. Челябинск**;
С июля 2021 г. приступил к работе ЦАОП на базе **ГАУЗ «ОТКЗ ГКБ № 1 г. Челябинск**;
С сентября 2021 г. приступил к работе ЦАОП на базе **АНО «ЦКМСЧ г. Магнитогорск**;
С октября 2021 г. приступил к работе ЦАОП на базе **ООО МЦ «Лотос» филиал г. Златоуст**;
С декабря 2021 г. приступил к работе ЦАОП на базе **ГБУЗ «ОКБ № 3 г. Челябинск»**

За счет средств ФБ законтрактовано 35 ед., все оборудование поставлено: в ГБУЗ «ГБ № 2 г. Миасс» (1 УЗИ, 1 эндоскопическая стойка, 4 монитора прикроватных, 2 системы анестезиологических, 1 КТ, 1 аппарат для близкофокусной рентгенотерапии); в ГБУЗ «ГБ г. Златоуст» (1 светильник хирургический, 4 ИВЛ, 1 стол, 5 мониторов прикроватных, 1 система анестезиологическая); в ГБУЗ «ООД № 2 г. Магнитогорск» (1 КТ, 1 дозокоординатор, 1 центрифуга, 1 коагулометр, 1 анализатор иммунологический), в ГБУЗ «ЧОДКБ» (3 прикроватных монитора), ГБУЗ «ЧОКЦОияМ» (1 гематологический анализатор, 1 линейный ускоритель, 1 МРТ, 1 ангиограф). УЗИ аппарат для ГБУЗ «ЧОКЦОияМ» поставлен, но не введен в эксплуатацию по причине отсутствия необходимых документов, в настоящее время ведется работа с поставщиком о предоставлении необходимых документов.

За счет средств ОБ законтрактовано 3 ед., все оборудование поставлено: передвижной рентген комплекс в ГБУЗ «РБ с. Кизильское»; система рентгеновская скрининговая ГАУЗ «ГКБ № 11 г. Челябинск», рентген передвижной ГБУЗ ОКБ № 2

1. **Распространение печатной продукции** по первым признакам онкологических заболеваний.
2. **Освещение мероприятий в СМИ** (печать, телевидение, радио, интернет).
3. **Трансляция видеороликов.**
3. **Онлайн-школы, онлайн-лекции, мастер-классы, школы здоровья, областные массовые акции, обучения беседы, информационно-образовательные мероприятия, консультации, врачебно-фельдшерские конференции, дни открытых дверей, научно-практические семинары и др.**
Всего информационно-коммуникационной кампанией, направленной на ведение ЗОЖ, противодействие факторам риска развития ОЗ и на профилактику ОЗ, **охвачено около 170 тыс. чел.**

Количество телемедицинских консультаций, проведенных сотрудниками ГБУЗ «ЧОКЦОияМ» и ГБУЗ «Областной онкологический диспансер № 2» с НМИЦ и референс-центрами, составило **242 консультации**

Завершен ремонт помещений центра реабилитации онкологических больных для приведения в соответствие с основными требованиями к устройству и размещению помещений физиотерапевтического отделения.

Закуплено необходимое оборудование.

2 врача-онколога закончили обучение по программе «ПК Медицинская реабилитация».

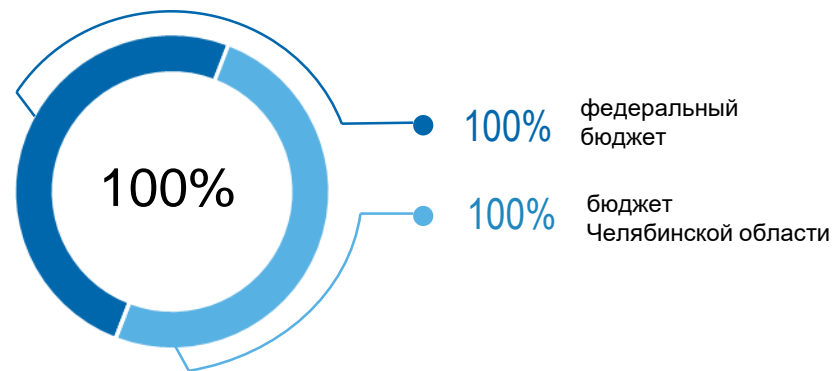
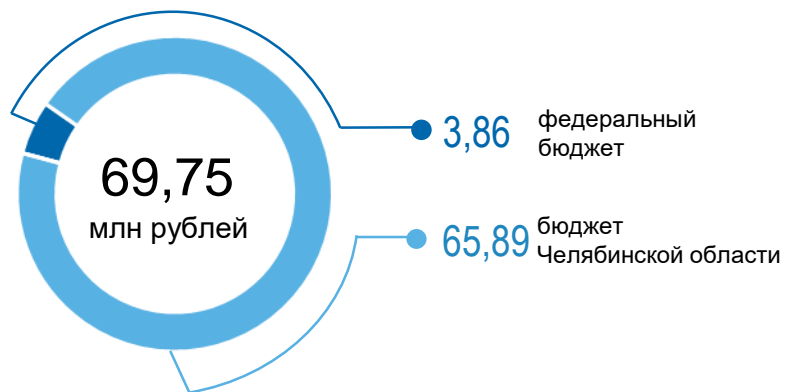
Проведена процедура лицензирования



₽ **69,75 млн рублей**














3,86 млн рублей ФБ
65,89 млн рублей ОБ

Финансовое освоение в 2021 г.





Целевые показатели

	2021 план	2021 факт
 Укомплектованность мед. организаций, оказывающих мед. помощь детям, врачами педиатрами, %	86,4	86,4
 Доля детских поликлиник с созданной современной инфраструктурой оказания мед. помощи детям, %	95	97,4
 Выполненные детьми посещения детских поликлиник, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных мед. оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник, %	40	97,3
 Младенческая смертность на 1 тыс. родившихся детей	4,8	4,3
 Доля посещений детьми мед. организаций с профилактическими целями, %	58,25	58,26
 Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах, %	55,6	57,6
 Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми	6,9	5,7
 Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста	59	41
 Доля взятых под «Д» наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани, %	60	67,4
 Доля взятых под «Д» наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата, %	60	64,72
 Доля взятых под «Д» наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения, %	60	66,05
 Доля взятых под «Д» наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения, %	70	77,8
 Доля взятых под «Д» наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ, %	70	78,3



Ожидаемый результат на 2021 г.

95%

Детские поликлиники реализуют организационно-планировочные решения для комфортности пребывания детей, и дооснащены мед. изделиями в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н

**499
чел.**

Повышена квалификация медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах

**95,9
тыс. чел.**

Оказана мед. помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в т.ч. за счет средств родовых сертификатов

Актуализирована и реализуется региональная программа «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»

70%

Увеличен охват детей в возрасте 15-17 лет профил. медицинскими осмотрами с целью сохранения их репродуктивного здоровья

73,1%

Увеличена доля детей в возрасте 0-17 лет, охваченных профилактическими осмотрами

Проведение информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование ЗОЖ и на повышение приверженности подростков и их родителей к проведению профил. осмотров

Фактическое исполнение

Детские поликлиники/детские поликлинические отделения мед. организаций реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств **на 97,4%**

1189 специалистов по перинатологии, неонатологии и педиатрии прошли обучение в симуляционных центрах, **203 специалиста за 1-4 квартал 2021 г.**

102050 женщин получили медицинскую помощь по родовым сертификатам нарастающим итогом с 2019 г. (за **2021 г. 32400 женщин**)

Региональная программа актуализирована и утверждена распоряжением Правительства Челябинской области от 15.06.2021 г. № 362-рп «О внесении изменений в распоряжение Правительства Челябинской области от 17.06.2019 г. № 448-рп»

Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет с целью сохранения их репродуктивного здоровья – **70,29%**

Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 0-17 лет – **80%**

1. Распространение печатной продукции на тему диспансеризации.

2. Трансляция видеороликов.

3. **Круглые столы, праздники здоровья, тематические вечера, информационные встречи, выездные акции, классные часы, лекции, брейн-ринги для школьников, конференции, семинары, совещания, выступления в СМИ** (пресса, телевидение, радио, интернет, социальные сети), **распространение методической литературы, «Территории здоровья», круглые столы, конкурсы, флешмобы, родительские собрания, спортивные мероприятия, онлайн-школы, мастер-классы, школы здоровья, и др.**

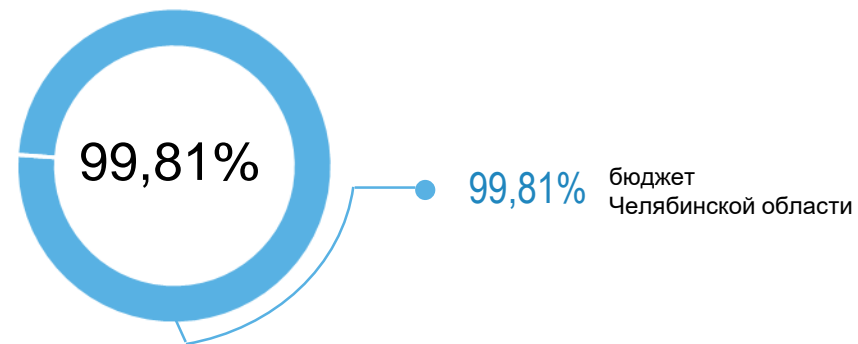
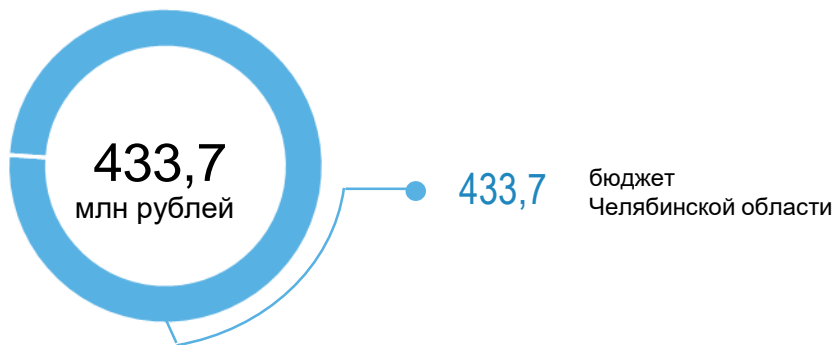
Всего информационно-коммуникационной кампанией охвачено около **520 тыс. чел.**



434,5 млн рублей











[434,5 млн рублей ОБ

Финансовое освоение в 2021 г.





Целевые показатели

	2021 план	2021 факт
 Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, (чел. на 10 тыс. населения)	35,5	34,5 ⚡⬇️
 Обеспеченность врачами, оказывающими ПМСП, (чел. на 10 тыс. населения)	18,2	19,7
 Обеспеченность мед. работниками, оказывающими скорую мед. помощь, (чел. на 10 тыс. населения)	7,2	7,2
 Обеспеченность врачами, оказывающими специализированную мед. помощь, (чел. на 10 тыс. населения)	12,4	13,7
 Обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, (чел. на 10 тыс. населения)	81,5	85,2
 Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов, (%)	22,9	11,8 ⚡⬇️
 Укомплектованность мед. организаций, оказывающих мед. помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в мед. учреждениях, оказывающих мед. помощь в амбулаторных условиях), % нарастающим итогом: врачами	82,9	86,6
 Укомплектованность мед. организаций, оказывающих мед. помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в мед. учреждениях, оказывающих мед. помощь в амбулаторных условиях), % нарастающим итогом: средними мед. работниками	71,6	89,4
 Укомплектованность ФП, ФАП, врачебных амбулаторий медицинскими работниками	81,5	83,5
 Число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, (тыс. человек)	35,8	38,3

Причина отклонения по показателям «Обеспеченность врачами»: дефицит мед. кадров, что обусловлено низким притоком в отрасль молодых специалистов, «текучестью» кадров, в т.ч. в связи с переездом в регионы с более высокой заработной платой, увольнениями мед. работников, достигших пенсионного возраста. Кроме того, специалисты переходят на работу из гос. в частную систему здравоохранения. «Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации»: согласно приказу МЗРФ от 08.02.2021 г. № 58н установлен мораторий на прохождение процедуры аккредитации специалистов



Ожидаемый результат на 2021 г.

15,318 тыс. чел. Аккредитованы и допущены к профессиональной деятельности специалисты

35,8 тыс. чел. Число специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в т.ч. с использованием дистанционных образовательных технологий

12,375 тыс. чел. Увеличена численность врачей, работающих в государственных медицинских организациях

28,409 тыс. чел. Увеличена численность средних медицинских, работающих в государственных медицинских организациях

Фактическое исполнение

Аккредитованы и допущены к профессиональной деятельности 4,724 тыс. чел.

Число специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, составило 38,3 тыс. чел.

11,874 тыс. врачей работают в медицинских организациях Челябинской области

27,986 тыс. человек и 1,339 тыс. физических лиц без медицинского образования (29,325 тыс. чел) занимают должности среднего медицинского персонала.

В целях сокращения кадрового дефицита с 2020 г. дополнительно:

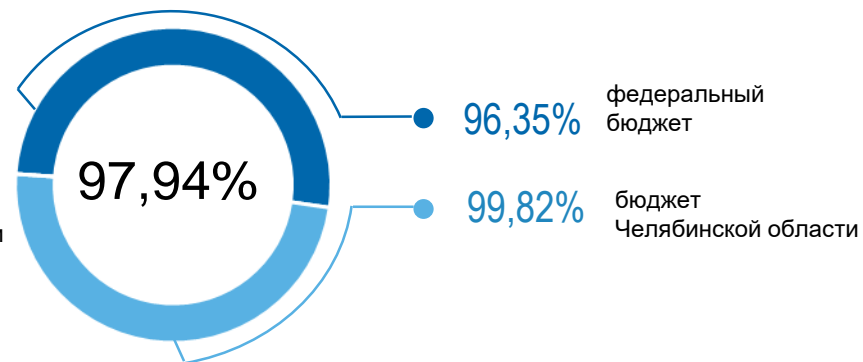
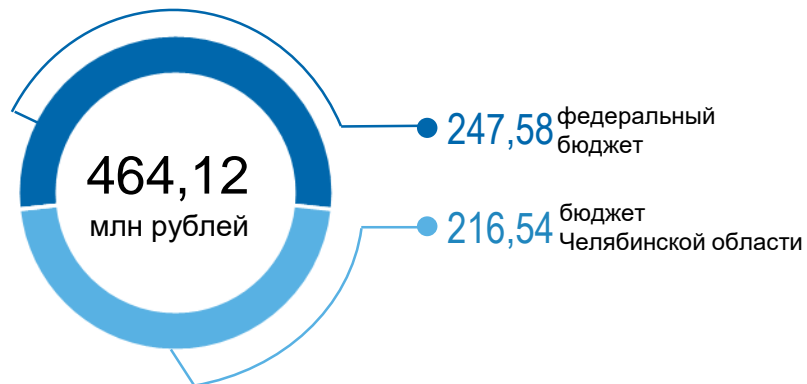
- увеличено число обучающихся в высших образовательных организациях по программам ординатуры за счет средств областного бюджета в 2020-2021 учебном году (договоры о целевом обучении заключены с 27 гражданами; в 2021 – 2022 учебном году планируется заключить договоры с 30 гражданами для обучения по дефицитным в области врачебным специальностям);
- увеличены контрольные цифры приема граждан на обучение в подведомственных Министерству здравоохранения Челябинской области государственных профессиональных образовательных организациях за счет бюджетных ассигнований бюджета Челябинской области (на 2020-2021 учебный год на 225 человек; на 2021-2022 учебный год контрольные цифры приема увеличены на 240 человек);
- формируется специализированный жилищный фонд Челябинской области в целях обеспечения жильем молодых специалистов, в том числе прибывших на работу в сельские населенные пункты (для медицинских работников приобретено 100 квартир);
- предоставляются дополнительные меры социальной поддержки медицинским работникам областных государственных и муниципальных медицинских организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, поселках городского типа, рабочих поселках, городах, население которых не превышает 300 тыс. чел., в виде социальной выплаты на приобретение (строительство) жилого помещения за счет средств областного бюджета



₽ **473,89 млн рублей**








256,95 млн рублей ФБ
216,94 млн рублей ОБ

Финансовое освоение в 2021 г.





Целевые показатели

	2021 план	2021 факт
 <p>Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, %</p>	100	100
 <p>Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, %</p>	40	40,1
 <p>Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи за период, %</p>	12	9,3 
 <p>Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период, %</p>	52	52,6
 <p>Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам ГИС в сфере здравоохранения субъектов РФ, %</p>	86	96
 <p>Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, тыс. человек</p>	717,43	805,39

Причина отклонения по показателю «Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные мед. документы в Личном кабинете «Мое здоровье»»: вся необходимая информация от мед. организаций Челябинской области направляется на фед. уровень, но фед. система не справляется с возросшей нагрузкой (подтверждено письмом МЗРФ от 03.01.2022 г. №18-5/1). Это не позволяет регионам выполнить установленные значения показателей



Ожидаемый результат на 2021 г.

100% мед. организаций участвуют в межведомственном электронном взаимодействии, в том числе с МСЭК

94% Обеспечена защищенная сеть передачи данных

24958 автоматизированных рабочих мест (АРМ) медицинских работников созданы нарастающим итогом с 2019 г.

47% медицинских организаций обеспечивают доступ граждан к электронным медицинским документам в кабинете «Мое здоровье» на ЕПГУ

Фактическое исполнение

100% медицинских организаций, имеющих прикрепленное население, осуществляют передачу электронных направлений через РМИС БАРС в учреждения медико-социальной экспертизы

100% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций обеспечены защищенной сетью передачи данных

24958 АРМ работников созданы нарастающим итогом с 2019 г.

59,14% медицинских организаций предоставляют доступ к электронным медицинским документам в личном кабинете гражданина «Мое здоровье»

100% МО, обеспечивающих посредством системы «Управления льготным лекарственным обеспечением» передачу сведений.

100% аптечных организаций, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, обеспечивает посредством системы «Управление льготным лекарственным обеспечением».

51% МО подключены к централизованной системе «Телемедицинские консультации».

50% МО подключены к системе «Организация оказания медицинской помощи больным ССЗ».



79% МО подключены к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи по профилю «Акушерство и гинекология» и «Неонатология».

71% МО подключены к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи больным онкозаболеваниями»



₽ проект реализуется без финансирования

Целевые показатели

	Количество пролеченных иностранных граждан, тыс. человек
	Увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд. долларов США в год), млн. долларов США

2021 план	2021 факт
155	176,121
4,0	4,39

Ожидаемый результат на 2021 г.

Внедрена система мониторинга статистических данных медицинских организаций по объему оказания медицинских услуг иностранным гражданам

Разработана и внедрена единая информационная база медицинских услуг в Челябинской области

Фактическое исполнение

Минздравом Челябинской области внедрена система мониторинга статистических данных медицинских организаций по объему оказания медицинских услуг иностранным гражданам, в т.ч. в финансовом выражении на базе информационной платформы БАРС-Веб мониторинг здравоохранения

В настоящее время идет подготовка к формированию единой информационной базы медицинских услуг. Принято участие в 2-ой международной онлайн-конференции по медицинскому туризму, (2 апреля 2021 г.) ГБУЗ «ЧОДКБ» выступила с докладом на конференции на тему «Развитие экспорта медицинских услуг в ГБУЗ «ЧОДКБ»;

15.06.2021 принято участие в онлайн-сессии «Цифровизация экспорта медицинских услуг» в рамках XII Международного IT-форума с участием стран БРИКС и ШОС;

23.09.2021 принято участие Международном конгрессе по медицинскому и оздоровительному туризму «Инмедтур» (в формате онлайн);

29.10.2021 принято участие в конференции «Сотрудничество в сфере туризма Азербайджана с регионами России: Свердловская область, Республика Татарстан, Краснодарский край, Астраханская область» (в формате онлайн);

01.11.2021 принято участие в заседании круглого стола по теме: «Развитие экспорта медицинских услуг» в рамках Международного форума общественной дипломатии «Диалог на Волге: Мир и взаимопонимание в XXI веке» (в формате онлайн);

15.12.2021 принято участие в Пятом форуме «Стираем границы для экспорта» (в формате онлайн)



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

ДЕМОГРАФИЯ

Сроки реализации

01.01.2019 – 31.12.2024



Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек – Укрепление общественного здоровья



Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения





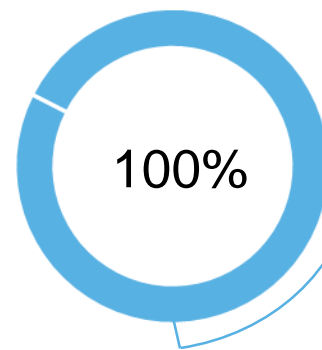
1,8 млн рублей

[1,8 млн рублей ОБ

Финансовое освоение в 2021 г.



1,8 бюджет Челябинской области



100% бюджет Челябинской области



Целевые показатели



Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения (в литрах этанола)

2021
план

2021
факт

5

4,05*

Темпы прироста первичной заболеваемости ожирением, %

10,4

4,59

* по данным Росалкогольрегулирования за 3 кв. 2021 г.

Ожидаемый результат на 2021 г.

40%

Муниципальные образования Челябинской области внедрили муниципальные программы общественного здоровья

Внедрена корпоративная программа, содержащая наилучшие практики по укреплению здоровья работников

Проведена информационно-коммуникационная кампания с использованием основных телекоммуникационных каналов для аудитории граждан старше 12 лет

Фактическое исполнение

Утверждены муниципальные программы «Укрепление общественного здоровья» в **19 муниципальных образованиях (44 %):**

В 2020 - 9 программ (Коркинском МР, Копейском ГО, Варненском МР, Магнитогорском ГО, Сосновском МР, Красноармейском МР, Саткинском МР, Златоустовском ГО, Нязепетровском МР);

В 2021 - 10 программ (Карабашском ГО, Верхнеуфалейском ГО, Ашинском МР, Октябрьском МР, Карталинском МР, Нагайбакском МР, Троицком ГО, Кусинском МР, Чесменском МР, Еткульском МР)

ГБУЗ «Челябинский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики» заключены соглашения о реализации корпоративной программы «Укрепление здоровья работающих» со следующими работодателями: **ООО «Ари», ООО Торговый Дом «Игрушка-Челябинск», МУДО «Октябрьский Дом детского творчества», ООО ТПК «МПТУ», ООО «Герцог гидравлик»**

Создание анимационных социальных роликов/аудиороликов (симптомы инсульта, инфаркта, обеспечение лекарственными препаратами).

Проведение рекламной кампании, продвижение видеороликов в соцсетях.

Реклама на остановочных комплексах.

Проведение профилактических мероприятий.

Изготовление печатной продукции. Изготовление баннеров на ПВХ и др.



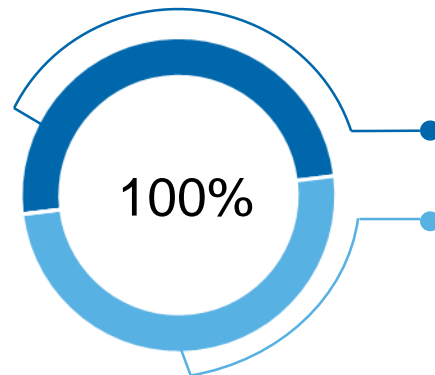
728,94 тыс. рублей

325,10 тыс. рублей ФБ
403,84 тыс. рублей ОБ

Финансовое освоение в 2021 г.



325,10 федеральный бюджет
403,84 бюджет Челябинской области



100% федеральный бюджет
100% бюджет Челябинской области



Целевые показатели



Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию, %

2021
план

18,4

2021
факт

18,4



Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тыс. населения соответствующего возраста

20

46,0



Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением, %

61,8

61,82



Ожидаемый результат на 2021 г.

1,59 тыс. граждан старше трудоспособного возраста получили мед. помощь в гериатрических отделениях

2 Созданы гериатрические кабинеты в медицинских организациях

4 Обеспечена профессиональная подготовка врачей-гериатров

2 Созданы геронтологические отделения

95% Лица старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, прошли вакцинацию против пневмококковой инфекции

Фактическое исполнение

3,658 тыс. человек пролечено в гериатрических отделениях

Лицензию на гериатрические кабинеты получили 2 медицинские организации:
ГБУЗ «Районная больница г. Сатка» (№ Ло-74-01-005726 от 17.12.2020 г.);
ГБУЗ «Районная больница г. Златоуст» (№ Ло-74-01-00-5380 от 30.12.2019 г.)

В 2021 г. закончили обучение по программам ординатуры **4 чел.**

Открыты геронтологические койки в 2 отделениях: В ГБУЗ «Челябинский областной клинический терапевтический госпиталь для ветеранов войн» открыто 25 новых коек, в МАУЗ «ГКБ № 1» открыто 22 новых коек

Общее количество лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания составило **97,5%**, в том числе 400 человек получили вакцину в текущем году