



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

РЕШЕНИЕ КОЛЛЕГИИ № 4

г. Челябинск

от «22» 12 2021 г.

№ 13

Итоги реализации региональных сегментов национальных проектов «Здравоохранение», «Демография» за 9 месяцев 2021 года

В 2021 году отмечаются следующие итоги реализации региональных сегментов национальных проектов «Здравоохранение», «Демография».

По региональному проекту «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи».

Исполнение на 01.12.2021 г. на 92,31 % на сумму 129 037,6 тыс. руб. (в т.ч. областной бюджет (далее – ОБ) на 88,86 % на сумму 85 727,63 тыс. руб., федеральный бюджет (далее – ФБ) на 99,99 % на сумму 43 309,97 тыс. руб.). Исполнение по расходованию средств на реализацию регионального проекта до конца 2021 года ожидается в полном объеме.

Достижение целевых показателей:

Наименование целевых показателей	2021 (план)	2021 (факт)
Доля граждан из числа прошедших проф. мед. осмотр и (или) диспансеризацию, получивших возможность доступа к данным о прохождении проф. мед. осмотра и (или) диспансеризации в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ, %	3	0,045
Кол-во посещений при выездах моб. мед. бригад, оснащенных мобильными мед. комплексами, тыс. пос. на 1 мобильную мед. бригаду, тыс. посещений	1,8	1,6
Число выполненных посещ. гражданами поликлиник, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организ. оказания мед. помощи», тыс. посещений	8 384,6	14 288
Число лиц (пациентов), эвакуированных с использованием сан. авиации (человек)	174	209
Число посещ. сельс. жителями ФП, ФАПов и ВА, в расчете на 1 сельс. жит., посещ.	1,29	1,2
Доля насел. пунктов с числом жит. до 2000 чел., насел. которых доступна ПМСП по месту их проживания, %	73,93	74
Доля граждан, ежегодно проходящих проф. мед. осмотр и (или) диспансеризацию, от общего числа населения, %	20,6	23,4

Наименование целевых показателей	2021 (план)	2021 (факт)
Доля поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи», от общего количества таких организаций, %	62,9	86,9
Доля обоснованных жалоб пациентов, застрахованных в системе ОМС, на оказание медицинской помощи в системе ОМС, урегулированных в досудебном порядке (от общего числа обоснованных жалоб пациентов), %	97	100
Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты, %	90	98

Достижение результатов:

1) функционируют 19 ФАП: ГБУЗ «РБ с. Кунашак», с. Татарская Караболка; ГБУЗ «РБ г. Верхнеуральск», п. Держинка; ГБУЗ «РБ с. Миасское», с. Попово; ГБУЗ «Районная больница с. Долгодеревенское», п. Северный; ГБУЗ «Районная больница с. Варна», п. Комсомольский; ГБУЗ «Районная больница с. Агаповка», п. Новобуранное; ГБУЗ «Районная больница с. Аргаяш», д. Уразбаева; ГБУЗ «Районная больница с. Аргаяш», п. Башакуль; ГБУЗ «Районная больница п. Бреды», п. Амурский; ГБУЗ «Районная больница п. Бреды», п. Мариинский; ГБУЗ «Районная больница п. Бреды», п. Могутовский; ГБУЗ «Районная больница с. Варна», п. Дружный; ГБУЗ «Городская больница № 3 г. Копейск», с. Синеглазово; ГБУЗ «Районная больница с. Миасское», с. Русская Теча; ГБУЗ «Районная больница с. Октябрьское», с. Лысково; ГБУЗ «Районная больница с. Долгодеревенское», д. Ключи; ГБУЗ «Районная больница с. Долгодеревенское», ст. Смолино; ГБУЗ «Районная больница с. Долгодеревенское», д. Полетаево-2; ГБУЗ «Районная больница с. Варна», п. Большевик;

2) функционируют 17 мобильных медицинских комплексов: ГБУЗ «Городская больница г. Южноуральск»; ГБУЗ «Городская больница им. А.П. Силаева г. Кыштым»; ГБУЗ «Районная больница с. Касли»; ГБУЗ «Районная больница с. Еткуль»; ГБУЗ «Областная больница г. Троицк»; ГБУЗ «Районная больница с. Октябрьское»; ГБУЗ «Районная больница с. Аргаяш»; ГБУЗ «Районная больница с. Нязепетровск»; ГБУЗ «Районная больница п. Бреды»; ГБУЗ «Районная больница с. Миасское», ГБУЗ «Районная больница с. Кизильское»; ГБУЗ «Районная больница г. Верхнеуральск»; ГБУЗ «Районная больница с. Фершампенуаз»; ГБУЗ «Районная больница с. Кунашак»; ГБУЗ «Районная больница с. Аша»; ГБУЗ «Карталинская городская больница», ГБУЗ «Районная больница с. Агаповка»;

3) по информации, предоставляемой ТФОМС, доля застрахованных граждан, информированных о праве на получение бесплатной медицинской помощи, составила 75 % (индикатив 66,1 %);

4) выполнено 219 вылетов санитарной авиации (индикатив 174).

По региональному проекту «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями».

Исполнение на 01.12.2021 г. на 82,87 % на сумму 906 818,2 тыс. руб. (в т.ч. ОБ на 96,11 % на сумму 510 247,52 тыс. руб., ФБ на 70,38 % на сумму

396 570,68 тыс. руб.). Исполнение по расходованию средств на реализацию регионального проекта до конца 2021 г. ожидается в полном объеме.

Достижение целевых показателей:

Наименование целевых показателей	2021 (план)	2021 (факт)
Больничная летальность от инфаркта миокарда, %	9,8	9,78
Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %	16,1	18,33
Летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями систем кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением	3,24	1,93
Доля лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, получивших в текущем году медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения от всех пациентов с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, %	50	26,2
Доля лиц, которые перенесли ОНМК, ИМ, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, бесплатно получивших в отчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях, %	80	100
Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, тыс. единиц	7,161	5,941

Причина отклонения по показателю «Больничная летальность от ОНМК» – поздняя обращаемость пациентов за медицинской помощью в связи с эпидемиологической ситуацией, связанной с новой коронавирусной инфекцией COVID-19, а также негативное влияние коронавирусной инфекции на течение хронических сердечно-сосудистых заболеваний.

Достижение результатов:

1) открыто ПСО в ГАУЗ «Городская больница № 1 им. Г.И. Дробышева г. Магнитогорск» (приказ Минздрава ЧО № 2436 от 29.12.2020 г.); открыто ПСО в ГАУЗ «Городская клиническая больница № 6» г. Челябинск (приказ Министерства здравоохранения Челябинской области № 732 от 11.06.2021 г.);

2) за счет ФБ заключены контракты на закупку 7 ед. медицинского оборудования. Поставлено 6 ед. оборудования на общую сумму 180 534,50 тыс. руб.: 2 аппарата ИВЛ в ГБУЗ «Городская больница г. Златоуст» и ГАУЗ «Городская больница № 3 г. Магнитогорск»; 1 УЗИ-аппарат в ГБУЗ «Челябинская областная клиническая больница»; 1 КТ в ГАУЗ «Городская больница № 1 им. Г.И. Дробышева г. Магнитогорск»; 2 ангиографа – ГБУЗ «Городская больница им. А.П. Силаева г. Кыштым» и ГБУЗ «Районная больница г. Сатка».

За средства ОБ законтрактовано 12 ед. оборудования. Поставлено 11 ед. оборудования на сумму 57 357,25 тыс. руб.: 1 КТ в ГАУЗ «Городская больница № 2 г. Магнитогорск»; 1 система для переключивания пациента в ГАУЗ «Городская больница № 2 г. Магнитогорск»; 3 системы мониторинга – ГАУЗ «Городская клиническая больница № 6»; 5 дефибрилляторов –

ГАУЗ «Областная клиническая больница № 3»; 1 аппарат ИВЛ – ГАУЗ «Городская клиническая больница № 6».

С целью своевременного ввода в эксплуатацию оборудования утверждена и согласована с первым заместителем Губернатора Челябинской области Гехт И.А. «дорожная карта» по оснащению мед. организаций мед. оборудованием.

3) актуализирована региональная программа «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», 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»;

4) проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на ведение здорового образа жизни, противодействие факторам риска развития сердечно-сосудистых заболеваний (далее – ССЗ) и на профилактику ССЗ: распространение печатной продукции по первым признакам инсульта и инфаркта; трансляция видеороликов «Первые признаки инсульта», «Первые признаки инфаркта», «Лекарственное обеспечение препаратами больных ССЗ»; онлайн-школы, онлайн-лекции, мастер-классы, школы здоровья, областные массовые акции, обучения, беседы и др. Всего информационно-коммуникационной кампанией охвачено более 85 тыс. чел.

По региональному проекту «Борьба с онкологическими заболеваниями».

Исполнение на 01.12.2021 г. на 52,92 % на сумму 413 181,61 тыс. руб. (в т.ч. ОБ на 98,02 % на сумму 302 179,02 тыс. руб., ФБ на 23,49 % на сумму 111 002,59 тыс. руб.). Исполнение по расходованию средств на реализацию регионального проекта до конца 2021 года ожидается в полном объеме.

Достижение целевых показателей:

Наименование целевых показателей	2021 (план)	2021 (факт)
Доля лиц с онкозаболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением, %	66	70,2
Доля ЗНО, выявленных на I-II стадиях, %	58,1	56,0
Удельный вес больных с ЗНО, состоящих на учете 5 лет и более из общего числа больных с ЗНО, состоящих под диспансерным наблюдением, %	56,1	54,4
Одногодичная летальность больных с ЗНО (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых под диспансерное наблюдение в предыдущем году), %	20,9	20,8

Причина отклонения по показателю «Удельный вес больных с ЗНО, состоящих на учете 5 лет и более из общего числа больных с ЗНО, состоящих под диспансерным наблюдением» – в контингенте пациентов со злокачественными новообразованиями (далее – ЗНО) значительный удельный вес составляют пациенты с локализациями, характеризующимися неблагоприятным прогнозом (бронхи, 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 «Доля ЗНО, выявленных на I-II стадиях» – основная доля раннего выявления злокачественных новообразований приходится на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию взрослого населения. В связи с приостановкой профилактических медицинских осмотров и диспансеризации взрослого населения по причине неблагоприятной эпидемиологической обстановки по распространению новой коронавирусной инфекции, существует риск недостижения показателя ранней выявляемости.

Достижение результатов:

1) открыты ЦАОПы: с 22 марта 2021 г. на базе ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Челябинск» (приказ Министерства здравоохранения Челябинской области № 370 от 22.03.2021 г.); с 1 июля 2021 г. на базе ГАУЗ ОТКЗ Городской клинической больницы № 1 г. Челябинск (приказ Министерства здравоохранения Челябинской области № 849 от 01.07.2021 г.); с 30 сентября 2021 г. на базе АНО «ЦКМСЧ», г. Магнитогорск (приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 22.10.2021 г. № 1594); с 25 октября 2021 г. на базе ООО МЦ «Лотос» (филиал г. Златоуст) (приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 22.10.2021 г. № 1594). До конца 2021 года запланировано открытие ЦАОП на базе ГАУЗ «Областная клиническая больница № 3», г. Челябинск;

За счет средств ФБ законтрактовано 35 ед. оборудования. Поставлено и введено в эксплуатацию 32 ед. на общую сумму 314 517,052 тыс. руб.: ГБУЗ «Городская больница № 2 г. Миасс» (1 – аппарат УЗИ, 1 – видеоколоноскоп, 4 – монитор прикроватный, 2 – система анестезиологическая, 1 – система КТ); ГБУЗ «Городская больница г. Златоуст» (1 – светильник хирургический, 4 – аппарат ИВЛ, 1 – стол операционный, 5 – монитор прикроватный, 1 – система анестезиологическая); ГБУЗ «Областной онкологический диспансер № 2» (1 – система КТ, 1 – дозкалибратор, 1 – центрифуга лабораторная, 1 – коагулометр, 1 – анализатор иммунологический); ГБУЗ «Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины» (1 – гематологический анализатор, 1 – система ангиографическая, 1 – система линейного ускорителя); ГБУЗ «Челябинская областная детская клиническая больница» (3 – прикроватный монитор).

За средства ОБ законтрактовано, поставлено и введено в эксплуатацию 3 ед. мед. оборудования на сумму 39 766 тыс. руб.: 1 кабинет передвижной медицинский диагностический рентгеновский общего назначения в ГБУЗ «Районная больница с. Кизильское»; 1 система рентгеновская скрининговая для органов грудной клетки в ГАУЗ «Городская клиническая больница № 11»;

1 система рентгеновская диагностическая передвижная в ГБУЗ «Областная клиническая больница № 2».

С целью своевременного ввода в эксплуатацию оборудования утверждена и согласована с первым заместителем Губернатора Челябинской области Гехт И.А. «дорожная карта» по оснащению медицинских организаций медицинским оборудованием.

2) актуализирована региональная программа «Борьба с онкологическими заболеваниями», 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»;

3) количество телемедицинских консультаций, проведенных сотрудниками ГБУЗ «Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины» и ГБУЗ «Областной онкологический диспансер № 2» с НМИЦ и референс-центрами, составило 227 консультаций (индикатив не менее 150 консультаций);

4) открытие центра реабилитации онкологических больных на базе ГБУЗ «Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины»: завершен ремонт помещений центра реабилитации онкологических больных для приведения в соответствие с основными требованиями к устройству и размещению помещений физиотерапевтического отделения. Оборудование, необходимое для открытия центра, закуплено. 2 врача-онколога ГБУЗ «Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины» закончили обучение по программе «ПК Медицинская реабилитация». Проводится процедура лицензирования;

5) проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на ведение ЗОЖ, противодействие факторам риска развития онкозаболеваний и на профилактику онкозаболеваний: распространение печатной продукции по первым признакам онкозаболеваний; освещение мероприятий в СМИ (печать, телевидение, радио, интернет); трансляция видеороликов; 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 охвачено около 160 тыс. чел.

По региональному проекту «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям».

Исполнение на 01.12.2021 г. на 99,57 % на сумму 69 466,0 тыс. руб. (в т.ч. ОБ на 99,54 % на сумму 65 590,6 тыс. руб., ФБ на 100 % на сумму 3 855,4 тыс. руб.). Исполнение по расходованию средств на реализацию регионального проекта до конца 2021 г. ожидается в полном объеме.

Достижение целевых показателей:

Наименование целевых показателей	2021 (план)	2021 (факт)
Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных	82,3	83,5

условиях), нарастающим итогом: врачами педиатрами, %		
Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям, %	95	97,4
Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений, %	40	97,4
Младенческая смертность на 1 тыс. родившихся детей	4,8	4,1
Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %	58,25	57,19
Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах, %	55,6	55,7
Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1 000 родившихся живыми	6,9	5,5
Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста	59	40,8
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани, %	60	63,09
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата, %	60	63,72
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения, %	60	55,96
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения, %	70	72,65
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ, %	70	70,97

Достижение результатов:

1) детские поликлиники/детские поликлинические отделения медицинских организаций реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств на 97,4 % (индикатив на 2021 г. 95 %);

2) 1 209 специалистов (нарастающим итогом с 2019 г.) по перинатологии, неонатологии и педиатрии прошли обучение в симуляционных центрах, 223 специалиста за 1-3 квартал 2021 г. (индикатив на 2021 г. 0,499 тыс. чел.);

3) 99 064 женщины получили медицинскую помощь по родовым сертификатам (за 2021 г. 29 414 женщин) (индикатив на 2021 г. 100,9 тыс. чел.);

4) 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»;

5) охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет с целью сохранения их репродуктивного здоровья – 54,7 % (индикатив на 2021 г. 70 %);

6) охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 0-17 лет – 73,1 % (индикатив на 2021 г. 88 %);

7) проведение информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни и на повышение приверженности подростков и их родителей к проведению профилактических осмотров. Всего информационно-коммуникационной кампанией охвачено более 450 тыс. чел.

По региональному проекту «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами».

Исполнение на 01.12.2021 г. на 89,44% на сумму 389 796,62 тыс. руб. Исполнение по расходованию средств на реализацию регионального проекта до конца 2021 г. ожидается в полном объеме.

Достижение целевых показателей:

Наименование целевых показателей	2021 (план)	2021 (факт)	Причины отклонения
Обеспеченность населения врачами, работающими в гос. и мун. мед. организациях, чел. на 10 тыс. насел.	35,5	34,7	дефицит медицинских кадров обусловлен низким притоком в отрасль молодых специалистов, «текучестью» кадров, в т.ч. в связи с переездом в регионы с более высокой заработной платой в медицинских организациях, ростом увольнения медицинских работников, достигших пенсионного возраста. Кроме того, специалисты переходят на работу из государственной в частную систему здравоохранения
Обеспеченность населения врачами, оказывающими ПМСП, чел. на 10 тыс. нас.	18,2	19,5	-
Обеспеченность мед. работниками, оказывающими скорую мед. помощь, чел. на 10 тыс. нас.	7,2	7,2	-
Обеспеченность населения врачами, оказывающими специализир. мед. помощь, чел. на 10 тыс. населения	12,4	14,1	-
Обеспеченность населения средними мед. работниками, работающими в гос. и мун. мед. организациях, чел на 10 тыс. нас.	81,5	85,4	-
Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов, %	22,9	11,5	в соответствии с приказом Минздрава России от 08.02.2021 г. № 58н в 2021 г. установлен мораторий на прохождение процедуры аккредитации специалистов
Укомплектованность мед. организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, % нарастающим итогом: врачами	82,9	87,2	-
Укомплектованность мед. организаций, оказывающих медицинскую помощь в	71,6	91,0	-

амбулаторных условиях, нарастающим итогом: % мед.работниками			
Укомплектованность ФП, ФАП, ВА медицинскими работниками	81,5	83,3	-
Число специалистов, участвующих в системе непрерывного образов.мед. работников, в т.ч. с ДОТ, тыс. чел.	35,8	37,07	-

Достижение результатов:

1) аккредитованы и допущены к профессиональной деятельности 4,639 тыс. чел. (индикатив на 2021 г. 15,318 тыс. чел.);

2) по состоянию на 01.12.2021 г. 11,939 тыс. врачей работают в медицинских организациях Челябинской области (индикатив на 2021 г. 12,375 тыс. врачей);

3) по состоянию на 01.12.2021 г. 28,009 тыс. человек и 1,375 тыс. физических лиц без медицинского образования занимают должности среднего медицинского персонала (29,384 тыс. чел.) (индикатив на 2021 г. 28,409 тыс. чел.).

По региональному проекту «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)».

Исполнение на 01.12.2021 г. на 62,32% на сумму 295 335,26 тыс. руб. (в т.ч. ОБ на 70,09 % на сумму 152 055,91 тыс. руб., ФБ на 55,76 % на сумму 143 279,35 тыс. руб.). Исполнение по расходованию средств на реализацию регионального проекта до конца 2021 г. ожидается в полном объеме.

Достижение целевых показателей:

Наименование целевых показателей	2021 (план)	2021 (факт)
Доля мед. организаций гос. и мун. систем здравоохранения, использующих МИС для организации и оказания мед. помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, %	100	100
Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, %	40	39,4
Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи за период, %	12	7,34
Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период, %	52	30,89
Доля мед. организаций гос. и мун. систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам ГИС в сфере здравоохранения субъектов РФ, %	86	96
Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ, тыс. человек	717,43	799,32

Достижение результатов:

1) 100 % медицинских организаций, имеющих прикрепленное население, осуществляют передачу электронных направлений через РМИС БАРС в учреждения медико-социальной экспертизы.

2) 100 % территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций обеспечены защищенной сетью передачи данных.

3) 24 958 автоматизированных рабочих мест медицинских (АРМ) работников созданы нарастающим итогом с 2019 г.

4) 59,14 % медицинских организаций предоставляют доступ к электронным медицинским документам в личном кабинете гражданина «Мое здоровье».

5) 100 % медицинских организаций, обеспечивающих посредством системы «Управления льготным лекарственным обеспечением» передачу сведений;

6) 100 % аптечных организаций, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, обеспечивает посредством системы «Управление льготным лекарственным обеспечением»;

7) 51 % МО подключены к централизованной системе «Телемедицинские консультации»;

8) 50 % МО подключены к системе «Организация оказания медицинской помощи больным ССЗ»;

9) 79 % МО подключены к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи по профилю «Акушерство и гинекология» и «Неонатология»;

10) 71 % МО подключены к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи больным онкозаболеваниями».

По региональному проекту «Развитие экспорта медицинских услуг».

Реализуется без финансирования.

Достижение целевых показателей:

Наименование целевых показателей	2021 (план)	2021 (факт)
Количество пролеченных иностранных граждан, тыс. чел.	76	164,56
Увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд. долларов США в год)	1,68	4,1

Достижение результатов:

1) 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;

2) принято участие в 2-ой международной онлайн-конференции по медицинскому туризму, (2 апреля 2021 г.) ГБУЗ «Челябинская областная детская клиническая больница» выступила с докладом на конференции на тему «Развитие экспорта медицинских услуг в ГБУЗ «Челябинская областная детская клиническая больница»;

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

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

29.10.2021 г. 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 г. 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).

По региональному проекту «Укрепление общественного здоровья» нац. проекта «Демография».

Исполнено на 100 % (финансовые средства в полном объеме направлены в подведомственное учреждение – ГБУЗ «Челябинский областной центр охраны здоровья и медицинской профилактики» (далее – ГБУЗ «ЧОЦОЗиМП»), осуществляющее закупочную деятельность, контракты заключены в полном объеме).

Достижение целевых показателей:

Наименование целевых показателей	2021 (план)	01.12. 2021 (факт)
Темпы прироста первичной заболеваемости ожирением, %	10,4	0,4
Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения (в литрах этанола), литр чистого (100%) спирта	5	1,611

Достижение результатов:

1) утверждены мун. программы «Укрепление общественного здоровья» в 19-ти мун. образованиях – 44 % (индикатив 40 %). В 2020 г. утверждено 9 программ (Коркинский, Варненский, Сосновский, Саткинский, Нязепетровский, Красноармейский муниципальные районы, Магнитогорский Копейский, Златоустовский городские округа); в 2021 г. – 10 программ (Карабашский, Верхнеуфалейский, Троицкий городские округа, Ашинский, Октябрьский, Карталинский, Нагайбакский, Кусинский, Чесменский, Еткульский муниципальные районы). В целях достижения целевого показателя на 2022 г. определены 24 мун. образования, в которых будут разработаны мун. программы;

2) ГБУЗ «ЧОЦОЗиМП» заключены соглашения о реализации корпоративной программы «Укрепление здоровья работающих» со следующими работодателями: ООО «Ари» от 18.01.2021 г., ООО ТД «Игрушка-Челябинск» от 21.01.2021 г., МУ «КЦСОН» Аргаяшского муниципального района от 18.01.2021 г., МУ «КЦСОН» Агаповского муниципального района от 31.05.2021 г., ГКУК «Челябинская областная универсальная научная библиотека» от 12.10.2020 г.;

3) проведена информационно-коммуникационная кампания с использованием основных телекоммуникационных каналов для аудитории граждан старше 12 лет.

По региональному проекту «Старшее поколение» национального проекта «Демография».

Бюджет по состоянию на 01.12.2021 г. составляет 728,94 тыс. руб. (ОБ – 403,84 тыс. руб., ФБ – 325,10 тыс. руб.). Исполнение на 100 %.

Достижение целевых показателей:

Наименование целевых показателей	2021 (план)	01.11. 2021 (факт)
Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию, %	18,4	16,6
Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тыс. населения соответствующего возраста, %	20	41,2
Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением, %	61,8	61,7

Достижение результатов:

1) 3,280 тыс. чел. старшего поколения пролечено в гериатрических отделениях (индикатив 1,59 тыс. чел.);

2) открыты геронтологические койки в 2 отделениях. В ГБУЗ «Челябинский областной клинический терапевтический госпиталь для ветеранов войн» открыто 25 новых коек, в ГАУЗ «ГКБ № 1» открыто 22 новых коек;

3) лицензию на гериатрические кабинеты получили ГБУЗ «Районная больница г. Сатка» (№ Ло-74-01-005726 от 17.12.2020); ГБУЗ «Районная больница г. Златоуст» (№ Ло-74-01-00-5380 от 30.12.2019);

4) обеспечена профессиональная подготовка врачей-гериатров в 2021 году – 4 чел.: в 2021 г. закончили обучение по программам ординатуры 4 врача-гериатра;

5) по состоянию на 01.12.2021 г. общее количество лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, составило 97,5 %, в том числе 400 человек получили вакцину от пневмококковой инфекции в текущем году (индикатив не менее 95 %).

В связи с вышеизложенным, Коллегия Министерства здравоохранения Челябинской области решает:

1. Считать одним из основных и приоритетных направлений деятельности Министерства здравоохранения Челябинской области и медицинских организаций Челябинской области достижение целевых показателей и результатов региональных проектов в рамках национальных проектов «Здравоохранение» и «Демография».

2. Руководителям медицинских организаций Челябинской области:

1) взять на личный контроль исполнение целевых показателей и результатов региональных проектов в рамках национальных проектов «Здравоохранение» и «Демография».

Срок – постоянно;

2) обеспечить исполнение целевых показателей и результатов региональных проектов в рамках национальных проектов «Здравоохранение» и «Демография».

Срок – постоянно;

3. Исполняющему обязанности директора ГБУЗ «Челябинский областной медицинский информационно-аналитический центр» Ульянову А.А. разместить настоящее решение Коллегии Министерства здравоохранения Челябинской

области на официальном сайте Министерства здравоохранения Челябинской области в сети Интернет.

4. Контроль исполнения решения Коллегии Министерства здравоохранения Челябинской области возложить на первого заместителя Министра здравоохранения Челябинской области Тарасова Д.А.

Председатель Коллегии

Ю.А. Семёнов

Секретарь Коллегии

Л.В. Кучина

