



# «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»

## ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

На основе паспортов национальных проектов, утвержденных президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам 24 декабря 2018 года.

Челябинск, 2019 г.

## Численность населения Челябинской области

**3 493 036 чел**

*(на 2018 год)*



Здравоохранение



Безопасные и качественные  
автомобильные дороги



Образование



Жилье и городская среда



Демография



Экология



Культура



Наука



Малое и среднее  
предпринимательство  
и поддержка индивидуальной  
предпринимательской инициативы



Цифровая экономика



Производительность труда  
и поддержка занятости



Международная кооперация  
и экспорт



### ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ УЧАСТВУЕТ В:

- 11 национальных проектах (из 12)
- 51 федеральном проекте (в которые включены 708 объектов и мероприятий)

Не участвует в национальном проекте «Наука» (3 федеральных проекта) и 13 федеральных проектах, в которых либо нет региональной составляющей, либо она ориентирована на конкретные регионы.



# НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ ЗДРАВООХРАНЕНИЕ



**СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ:** 01.01.2019 – 31.12.2024



## ЦЕЛИ И ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

- ↓ 1. Снижение смертности населения трудоспособного возраста до 350 случаев на 100 тыс. населения
- ↓ 2. Снижение смертности от болезней системы кровообращения до 450 случаев на 100 тыс. населения.
- ↓ 3. Снижение смертности от новообразований, в том числе злокачественных до 185 случаев на 100 тыс. населения
- ↓ 4. Снижение младенческой смертности до 4,5 случаев на 1 тыс. родившихся детей.
- ↓ 5. **Ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медицинскую помощь.**
- ↑ 6. Обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год.
- ↑ 7. Обеспечение оптимальной доступности для населения медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь



**ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ**

**8**

**РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ**

**7**



**РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ, ВХОДЯЩИЕ В НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ:**

	ФЕДЕРАЛЬНЫЙ БЮДЖЕТ	РЕГИОНАЛЬНЫЙ БЮДЖЕТ
Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»	124,10	26,10
Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	264,80	781,80
Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями»	706	197,30
Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи»	263,30	64,0
Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами»		408,70
<b>Сумма средств, предусмотренных в бюджетах:</b>	<b>1358,20</b>	<b>1477,9</b>

\*МЛН.РУБ



# НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ ЗДРАВООХРАНЕНИЕ



## СТРУКТУРА РЕГИОНАЛЬНОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ



Первичная медико-санитарная помощь



Экспорт медицинских услуг



Борьба с  
сердечно-сосудистыми  
заболеваниями



Обеспечение медицинских  
организаций системы здравоохранения  
квалифицированными кадрами



Борьба с  
онкологическими  
заболеваниями



Детское здравоохранение Челябинской области



Цифровой контур здравоохранения



## ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА



ПЕРВИЧНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ПОМОЩЬ  
(ответственный орган власти – Минздрав Челябинской области)

1.	Число граждан, прошедших профилактические осмотры	↑	с 1,21 до 2,427 млн.чел.
2.	Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре	↑	с 19,8 до 20%
3.	Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием Санитарной авиации	↑	с 0 до 313 чел.
4.	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации	↑	с 10 до 50%
5.	Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми мед.организациями	↑	с 33,5 до 75%
6.	Доля мед.организаций, оказывающих в рамках обязательного мед.страхования Первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых мед.организаций	↑	с 0 до 75,2%
7.	Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад	↑	с 16,9 до 61 тыс.помещений
8.	Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты	↑	с 0 до 90%
9.	Количество мд.оргрг, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели Медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»	↑	с 0 до 234 ед.



## ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА



ОБЕСПЕЧЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
КВАЛИФИЦИРОВАННЫМИ КАДРАМИ  
(ответственный орган власти – Минздрав Челябинской области)

- |    |  |   |                       |
|----|--|---|-----------------------|
| 1. | Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных мед.орг, (чел.на 10 тыс.населения)   | ↑ | с 31,4 до 39,1 чел.   |
| 2. | Обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных мед.орг, (чел.на 10 тыс.населения)   | ↑ | с 78,1 до 86,9 чел.   |
| 3. | Обеспеченность населения врачами, оказывающих мед. помощь в амбулаторных условиях, (чел.на 10 тыс.населения)   | ↑ | с 17,9 до 21,4 чел.   |
| 4. | Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации. от общего кол-ва работающих специалистов   | ↑ | с 0,5 до 81,6%        |
| 5. | Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства в 1,2)      | ↑ | с 61,8 до 95%         |
| 6. | Укомплектованность должностей среднего мед.персонала в подразделениях, оказывающих мед.помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства в 1,2) | ↑ | с 66,9 до 86,3%       |
| 7. | Число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования мед.работников, в т.ч. с использованием дистанционных образовательных технологий                                | ↑ | с 3609 до 43 000 чел. |





# НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ ЗДРАВООХРАНЕНИЕ



## ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА

ЭКСПОРТ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ  
(ответственный орган власти – Минздрав Челябинской области)

1.

Количество пролеченных  
иностранцев граждан



с 100 до 200 тыс.чел



## ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА

БОРЬБА С ОНКОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ  
(ответственный орган власти – Минздрав Челябинской области)

1.

Удельный вес больных со злокачественными  
новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более



с 53,4 до 60%

2.

Одногодичная летальность больных со злокачественными  
новообразованиями (умерли в течение первого года  
с момента установления диагноза из больных, впервые  
взятых на учет в предыдущем году)



с 25,6 до 17,3%

3.

Доля злокачественных новообразований,  
выявленных на ранних стадиях



с 57,7 до 63%



# НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ ЗДРАВООХРАНЕНИЕ



## ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА

### БОРЬБА С ОНКОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

(ответственный орган власти – Минздрав Челябинской области)

1.	Снижение младенческой смертности (до 4,5 случая на 1 тыс. родившихся детей)	↓	с 6,2 до 5 промилле
2.	Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах	↑	с 46 до 50%
3.	Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми	↓	с 7,5 до 5,9 промилле
4.	Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 10000 детей соответствующего возраста	↓	с 63,6 до 55 случаев
5.	Доля посещений детьми мед. организаций с проф. целями	↑	с 53 до 58,4%
6.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	↑	с 19,8 до 90%
7.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата	↑	с 15,3 до 90%
8.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения	↑	с 20,1 до 90%
9.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов кровообращения	↑	с 35 до 90%
10.	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	↑	с 39,8 до 90%



# НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ ЗДРАВООХРАНЕНИЕ



## ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА

ЦИФРОВОЙ КОНТУР ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

(ответственный орган власти – Минздрав Челябинской области)

1.

Число граждан, воспользовавшихся услугами в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году



с 180,88 до 1 148,05 тыс.чел.

2.

Доля мед. орг. гос. и мун. систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания мед. помощи гражданам путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами гос. информационных систем в сфере здравоохранения субъектов РФ



с 0 до 100%

3.

Доля мед. орг. гос. и мун. систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным мед. документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале гос. услуг и функций



с 0 до 100%

4.

Доля мед. орг. гос. и мун. систем здравоохранения, использующих мед. информационные системы для организации и оказания мед. помощи гражданам, обеспечивающих инф. взаимодействие с ЕГИСЗ



с 18 до 100%



В 2019 ГОДУ



**2**

**ВЕРТОЛЕТА**

СЛУЖБА САНИТАРНОЙ АВИАЦИИ

**24**

**ФЕЛЬДШЕРСКО-АКУШЕРСКИХ ПУНКТА**

СОСНОВСКИЙ, АРГАЯШСКИЙ, ВАРНЕНСКИЙ,  
КРАСНОАРМЕЙСКИЙ, БРЕДИНСКИЙ  
И ДРУГИЕ РАЙОНЫ





## СТРОИТЕЛЬСТВО

Реконструкция хирургического корпуса  
N 3 - операционный блок N 2 ГБУЗ  
«Челябинская областная клиническая  
больница»

**151,4 МЛН.РУБ.**

Поликлиника. ГБУЗ «Челябинский  
областной клинический онкологический  
диспансер»

**15 МЛН.РУБ.**

Поликлиника в северо-западной части  
г. Челябинска в границах: Новоградский  
проспект, проспект Героя России  
Евгения Родионова, ул. Татищева, ул.  
Петра Сумина мощностью 1800  
посещений в смену, в том числе  
проектно-изыскательские работы

**16,45 МЛН.РУБ.**

Реконструкция лечебного корпуса  
противотуберкулезного диспансера  
в Metallургическом районе  
Челябинска

**51,715 МЛН.РУБ.**

Больничный корпус на 650 коек в г.  
Златоусте, в том числе проектно-  
изыскательские работы

**15 МЛН.РУБ.**

Здание ГБУЗ «Областная клиническая  
специализированная  
психоневрологическая больница №1»

**50 МЛН.РУБ.**



## СТРОИТЕЛЬСТВО

Строительство объектов здравоохранения в муниципальных образованиях Челябинской области (фельдшерско-акушерские пункты, офисы врачей общей практики, районные больницы, амбулатории), в том числе проектно-изыскательские работы

**269,875 МЛН.РУБ.**

Строительство хирургического корпуса для ГБУЗ «Челябинская областная детская клиническая больница»

**40,00 МЛН.РУБ.**