



РЕГИОНАЛЬНАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ: 01.01.2019 -31.12.2024

ЦЕЛИ:

1. Снижение смертности от болезней системы кровообращения до 408,8 случаев на 100 тыс. населения к 2024 год
2. Обеспечение оптимальной доступности для населения (в том числе для жителей населенных пунктов, расположенных в отдаленных местностях) медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь; обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год; оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу; формирование системы защиты прав пациентов
3. Увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее, чем в 4 раза по сравнению с 2017 годом на период до 2024 года
4. Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения путем создания механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной системы в сфере здравоохранения и внедрения цифровых технологий и платформенных решений до 2024 года, формирующих единый цифровой контур здравоохранения
5. Ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь
6. Снижение младенческой смертности (до 4,6 случая на 1 тыс. родившихся детей)
7. Снижение смертности от новообразований, в том числе злокачественных до 169,5 случаев

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ, ВХОДЯЩИЕ В НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ:

1. Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи **297,3**
2. Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями **537,98**
3. Борьба с онкологическими заболеваниями **10884,8**
4. Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи **591,56**
5. Медицинские кадры Астраханской области **73,01**
6. Цифровой контур здравоохранения **764,24**
7. Развитие экспорта медицинских услуг **5,1**



КУРАТОР
А.В.ШАРЬКИН
и.о. вице-губернатора –
председателя Правительства
Астраханской области



РУКОВОДИТЕЛЬ
Ф.В.ОРЛОВ
и.о. министра
здравоохранения
Астраханской области

ИСТОЧНИКИ:

2149,9 млн руб.

– федеральный бюджет

405,95 млн руб.

– областной бюджет

23,46 млн руб.

– внебюджетные источники

10574,69 млн руб.

– бюджеты государственных
внебюджетных фондов РФ

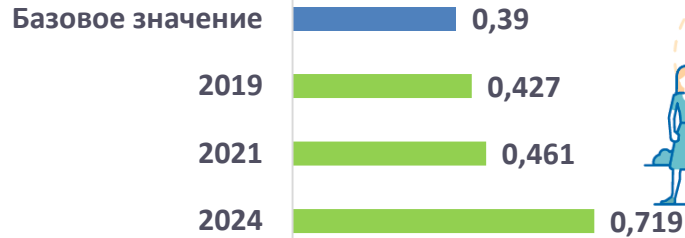


РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ОКАЗАНИЯ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ»

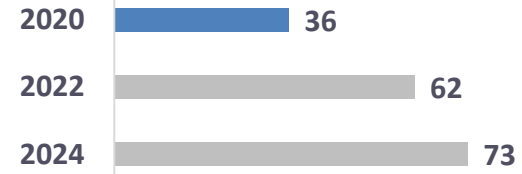
ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ



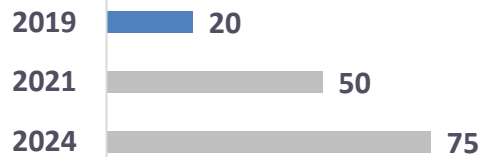
ЧИСЛО ГРАЖДАН, ПРОШЕДШИХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОСМОТРЫ, МЛН ЧЕЛ.



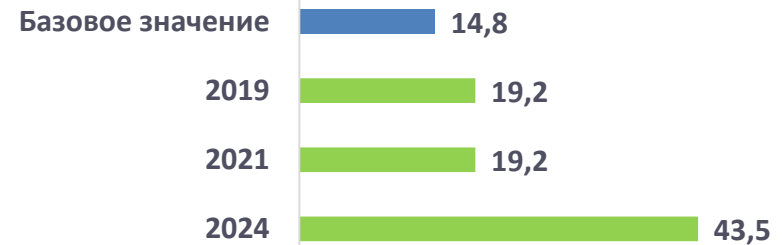
ЧИСЛО ПАЦИЕНТОВ, ЕЖЕГОДНО ДОПОЛНИТЕЛЬНО ЭВАКУИРОВАННЫХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ САНИТАРНОЙ АВИАЦИИ, НЕ МЕНЕЕ ЧЕЛ.



КОЛИЧЕСТВО МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В СОЗДАНИИ И ТИРАЖИРОВАНИИ «НОВОЙ МОДЕЛИ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ОКАЗЫВАЮЩЕЙ ПЕРВИЧНУЮ МЕДИКО-САНИТАРНУЮ ПОМОЩЬ», ЕД.



КОЛИЧЕСТВО ПОСЕЩЕНИЙ ПРИ ВЫЕЗДАХ МОБИЛЬНЫХ МЕДИЦИНСКИХ БРИГАД, ТЫС. ПОСЕЩЕНИЙ



РЕЗУЛЬТАТЫ К 2024 ГОДУ:

5

фельдшерско-акушерских пунктов будут введены в эксплуатацию в 2019 году (в с. Ново-Николаевка Ахтубинского района, с. Верхнелебяжье Наримановского района, с. Никольское Камызякского района, с. Зубовка Черныярского района, с. Болдырево Володарского района; потребность в замене остальных ФАПов определяется дополнительно)

11

мобильных медицинских комплексов будет приобретено для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек

1

будет создана региональная система диспетчеризации скорой медицинской помощи

не менее

73

пациентов дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации

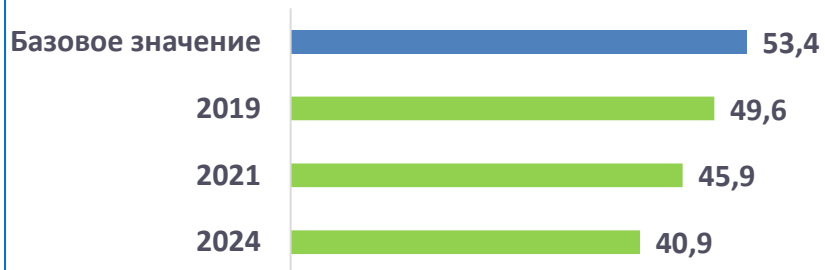


РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «БОРЬБА С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ»

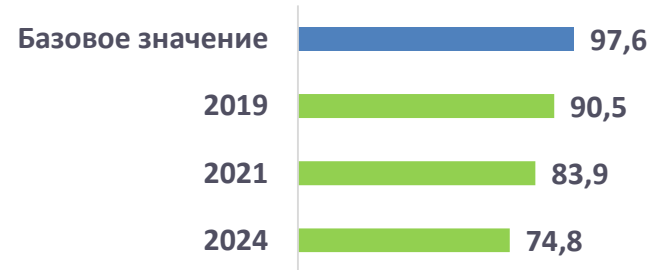
ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ



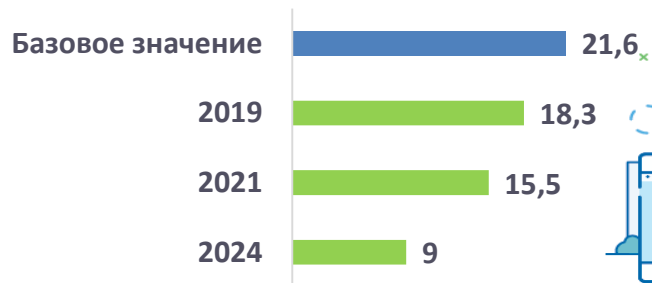
СНИЖЕНИЕ СМЕРТНОСТИ ОТ ИНФАРКТА МИОКАРДА НА 100 ТЫС. НАСЕЛЕНИЯ, ЧЕЛ.



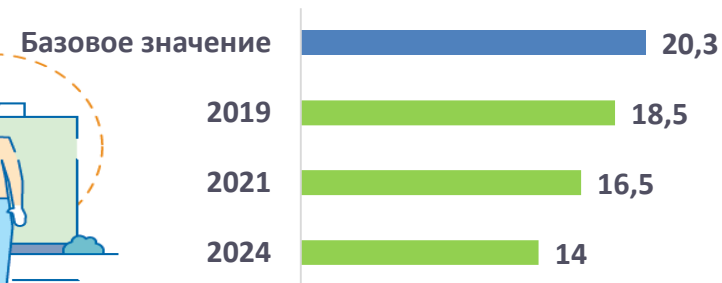
СНИЖЕНИЕ СМЕРТНОСТИ ОТ ОСТРОГО НАРУШЕНИЯ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ НА 100 ТЫС. НАСЕЛЕНИЯ, ЧЕЛ.



СНИЖЕНИЕ БОЛЬНИЧНОЙ ЛЕТАЛЬНОСТИ ОТ ИНФАРКТА МИОКАРДА, %



СНИЖЕНИЕ БОЛЬНИЧНОЙ ЛЕТАЛЬНОСТИ ОТ ОСТРОГО НАРУШЕНИЯ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ, %



РЕЗУЛЬТАТЫ К 2024 ГОДУ:

- 1 региональный сосудистый центр в Александрo-Мариинской больнице будет переоснащен медицинским оборудованием в
- 2 первичных сосудистых отделения Городской клинической больницы №3, Ахтубинской районной больницы будут дооснащены медицинским оборудованием

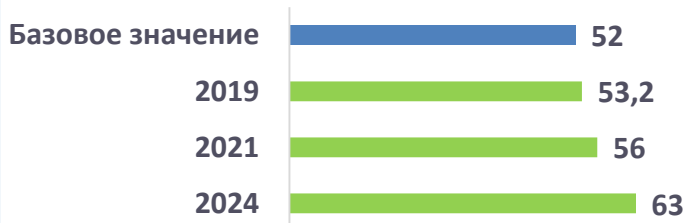




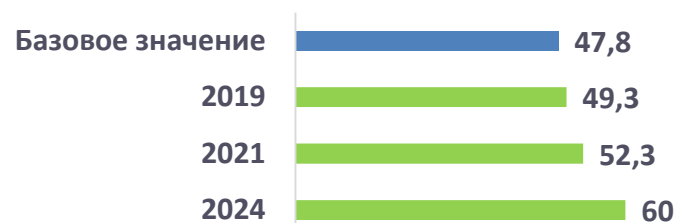
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «БОРЬБА С ОНКОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ»

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

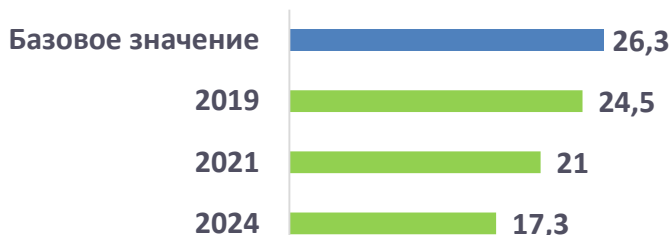
ДОЛЯ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ,
ВЫЯВЛЕННЫХ НА РАННИХ СТАДИЯХ, %



УДЕЛЬНЫЙ ВЕС БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ
НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, СОСТОЯЩИХ НА УЧЕТЕ 5 ЛЕТ И БОЛЕЕ, %



ОДНОГОДИЧНАЯ ЛЕТАЛЬНОСТЬ БОЛЬНЫХ СО
ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, %



РЕЗУЛЬТАТЫ К 2024 ГОДУ:

- 1 построен лечебно-диагностический корпус с применением высокотехнологичных методов оказания медицинской помощи онкологическим пациентам на базе ГБУЗ АО "Областной онкологический диспансер"
- 5 центров амбулаторной онкологической помощи будут организованы
- 2 медицинские организации, оказывающие помощь больным онкологическими заболеваниями (областной онкологический диспансер, областная детская клиническая больница им. Н.Н. Силищевой) будут переоснащены медицинским оборудованием
- 1 будет внедрена региональная централизованная информационная система «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями»



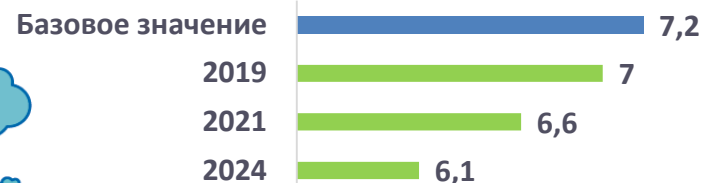
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «РАЗВИТИЕ ДЕТСКОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ВКЛЮЧАЯ СОЗДАНИЕ СОВРЕМЕННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ»

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

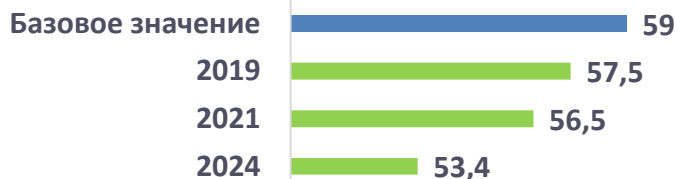
СНИЖЕНИЕ МЛАДЕНЧЕСКОЙ СМЕРТНОСТИ (ДО 4,5 СЛУЧАЯ НА 1 ТЫС. РОДИВШИХСЯ ДЕТЕЙ), ПРОМИЛЛЕ



СНИЖЕНИЕ СМЕРТНОСТИ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0-4 ГОДА НА 1000 РОДИВШИХСЯ ЖИВЫМИ, ПРОМИЛЛЕ



СНИЖЕНИЕ СМЕРТНОСТИ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0-17 ЛЕТ НА 100 000 ДЕТЕЙ СООТВЕТСТВУЮЩЕГО ВОЗРАСТА, НА 100 ТЫС. ДЕТЕЙ



ДОЛЯ ПОСЕЩЕНИЙ ДЕТЬМИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ С ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМИ ЦЕЛЯМИ, %



РЕЗУЛЬТАТЫ К 2024 ГОДУ:

429

специалистов пройдут обучение в симуляционных центрах в области перинатологии, неонатологии и педиатрии

1

7-этажный хирургический корпус для ГБУЗ АО «ОДКБ им. Н.Н. Силищевой» будет построен

95%

детских поликлиник будут оснащены оборудованием

80 %

детей в возрасте 15-17 лет будут охвачены профилактическими медицинскими осмотрами в рамках реализации приказа Минздрава России от 10.08.2017 №514-н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»

61,3 тыс.

женщин получают медицинскую помощь в период беременности, родов и послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов





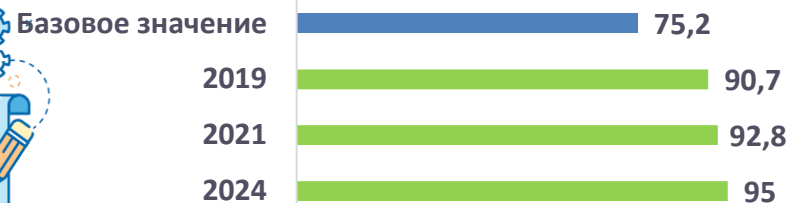
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «МЕДИЦИНСКИЕ КАДРЫ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ»

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

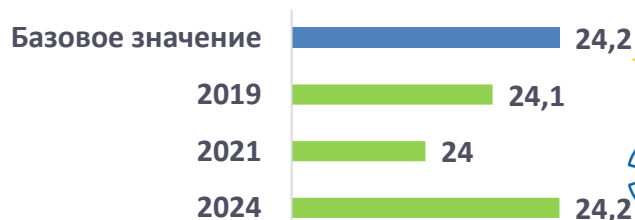
УКОМПЛЕКТОВАННОСТЬ ДОЛЖНОСТЕЙ СРЕДНЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ, ОКАЗЫВАЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ, %



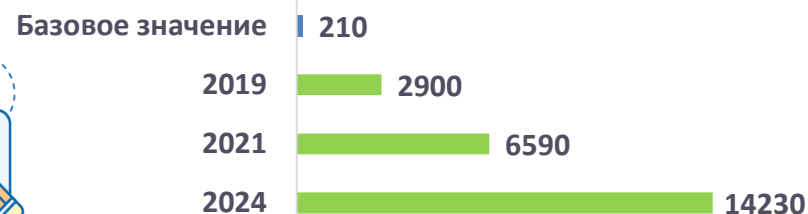
УКОМПЛЕКТОВАННОСТЬ ВРАЧЕБНЫХ ДОЛЖНОСТЕЙ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ, ОКАЗЫВАЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ, %



ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ВРАЧАМИ, ОКАЗЫВАЮЩИМИ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ, ЧЕЛ. НА 10 ТЫС. НАСЕЛЕНИЯ



ЧИСЛО СПЕЦИАЛИСТОВ, ВОВЛЕЧЕННЫХ В СИСТЕМУ НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ТЫС. ЧЕЛОВЕК



РЕЗУЛЬТАТЫ К 2024 ГОДУ:

1

аккредитационно-симуляционный центр будет дооснащен в Астраханском базовом медицинском колледже

14,8 тыс.

врачей и средних медицинских работников будут работать в государственных медицинских организациях

18,9 тыс.

специалистов будут допущены к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов

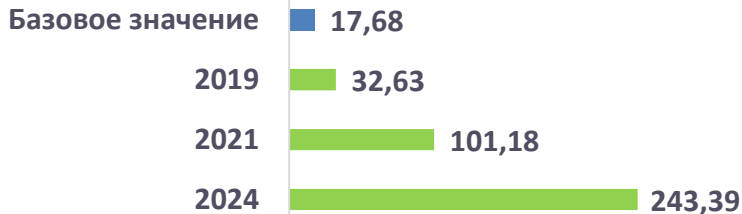




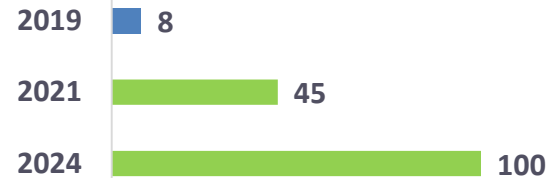
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ЦИФРОВОЙ КОНТУР ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

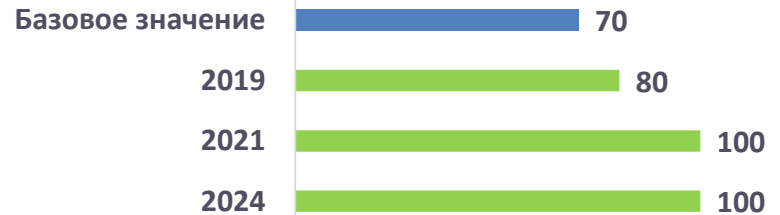
ЧИСЛО ГРАЖДАН, ВОСПОЛЬЗОВАВШИХСЯ УСЛУГАМИ (СЕРВИСАМИ) В ЛИЧНОМ КАБИНЕТЕ ПАЦИЕНТА «МОЕ ЗДОРОВЬЕ» НА ЕДИНОМ ПОРТАЛЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ И ФУНКЦИЙ В ОТЧЕТНОМ ГОДУ, ТЫС. ЧЕЛОВЕК



ДОЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ И МУНИЦИПАЛЬНОЙ СИСТЕМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ДОСТУП ГРАЖДАНАМ К ЭЛЕКТРОННЫМ МЕДИЦИНСКИМ ДОКУМЕНТАМ В ЛИЧНОМ КАБИНЕТЕ ПАЦИЕНТА «МОЕ ЗДОРОВЬЕ» НА ЕДИНОМ ПОРТАЛЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ И ФУНКЦИЙ, %



ДОЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ И МУНИЦИПАЛЬНОЙ СИСТЕМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЮЩИХ МЕДИЦИНСКИЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ И ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ГРАЖДАНАМ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ИНФОРМАЦИОННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ЕГИСЗ, %



РЕЗУЛЬТАТЫ К 2024 ГОДУ:

80 %

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

6 960

автоматизированных рабочих мест медицинских работников будет организовано при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем

1

в соответствии с концепцией федеральной системы «Онкология» будет внедрена региональная централизованная информационная система «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями»

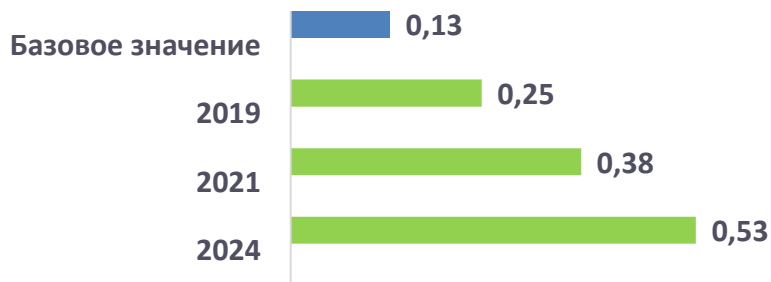




РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «РАЗВИТИЕ ЭКСПОРТА МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ»

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

КОЛИЧЕСТВО ПРОЛЕЧЕННЫХ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН, ТЫС. ЧЕЛОВЕК



РЕЗУЛЬТАТЫ К 2024 ГОДУ:

100 %

определены медицинские организации, которые введут комплексные диагностические программы оказания медицинских услуг иностранным гражданам (Александрo-Мариинская областная клиническая больница, областной клинический стоматологический центр, областная детская клиническая больница им. Н.Н. Силищевой, Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии)

100 %

повысится уровень информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории Астраханской области

