



ТЫВА РЕСПУБЛИКАНЫҢ ЧАЗАА  
ДОКТААЛ  
ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ТЫВА  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17 апреля 2020 г. № 164

г.Кызыл

**Об одобрении доклада о ходе реализации,  
результатах и эффективности государственной  
программы Республики Тыва «Обеспечение оказания  
экстренной медицинской помощи населению Республики  
Тыва на 2017-2019 годы» за весь период ее реализации**

В соответствии постановлением Правительства Республики Тыва от 5 июня 2014 г. № 259 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Республики Тыва» Правительство Республики Тыва ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Одобрить прилагаемый доклад о ходе реализации, результатах и эффективности государственной программы Республики Тыва «Обеспечение оказания экстренной медицинской помощи населению Республики Тыва на 2017-2019 годы», утвержденной постановлением Правительства Республики Тыва от 29 декабря 2016 г. № 549, за весь период ее реализации.

2. Разместить настоящее постановление на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)) и официальном сайте Республики Тыва в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Первый заместитель Председателя  
Правительства Республики Тыва



А. Брокерт

Одобен  
постановлением Правительства  
Республики Тыва  
от 17 апреля 2020 г. № 164

## ДОКЛАД

о ходе реализации, результатах и эффективности государственной программы Республики Тыва «Обеспечение оказания экстренной медицинской помощи населению Республики Тыва за 2017-2019 годы»

### I. Общая часть

В Республике Тыва в период 2017-2019 годов реализована государственная программа Республики Тыва «Обеспечение оказания экстренной медицинской помощи населению Республики Тыва на 2017-2019 годы» (далее – Программа).

Срок фактической реализации Программы – 2017-2019 годы.

Основная цель Программы – увеличение доли лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, в 2017 году до 71,0 процента, в 2018 году – 83,5 процента, в 2019 году – 90 процентов.

Основные задачи:

а) создание региональной системы оказания экстренной медицинской помощи гражданам, проживающим в труднодоступных районах, в том числе с использованием воздушного судна (вертолета), произведенного на территории Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г. (далее – новое воздушное судно), оснащенного медицинским модулем;

б) строительство (реконструкция) вертолетных площадок при медицинских организациях;

в) внедрение современных информационных систем в здравоохранение (организация телемедицинских консультаций).

## II. Результаты реализации Программы

| Наименование мероприятия  | Сроки исполнения | Ответственные за исполнение   | Результат исполнения   |
|---|------------------|---|--|
| 1   | 2                | 3   | 4  |
| 1. Организация оказания экстренной медицинской помощи гражданам, проживающим в Республике Тыва, в том числе с использованием нового воздушного судна, оснащенного медицинским модулем |                  |   |  |
| 1.1. Совершенствование структуры оказания экстренной медицинской помощи гражданам Республики Тыва   | 2017 г.          | государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф» | выполнено в 2017 году.<br>С 1 января 2017 г. численность обслуживаемого населения ГБУЗ Республики Тыва «Республиканский центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф» увеличилась в связи с расширением зоны обслуживания. В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Республики Тыва от 27 октября 2016 г. № 1293 «О границах зоны обслуживания государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Тыва «Кызылская городская станция скорой медицинской помощи» и мерами по организации оказания скорой медицинской помощи населению Кызылского кожууна, с. Сесерлиг и местечка «Вавилинский затон» Пий-Хемского кожууна отделение скорой медицинской помощи ГБУЗ Республики Тыва «Кызылская центральная кожуунная больница» функционирует в составе ГБУЗ Республики Тыва Республики Тыва «Республиканский центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф» |
| 1.2. Дополнительное формирование авиамедицинской бригады отделения экстренной консультативной медицинской помощи и медицинской эвакуации  | 2017 г.          | государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф» | из-за отсутствия дополнительных штатных единиц данное мероприятие не выполнено   |

| 1   | 2             | 3   | 4  |
|---|---------------|---|--|
| 1.3. Закупка авиационной услуги для оказания экстренной медицинской помощи с применением авиации  | 2017-2019 гг. | государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф» | за 2019 г. выполнено 160 полетов. Налет часов – 523,99 л/ч. Среднее время 1 вылета составило 3,3 л/ч. Кассовый расход составил 130 348 300,0 руб.  |
| 2. Приведение материально-технической базы медицинских организаций (включая завершение строительства ранее начатых объектов, оснащение оборудованием, проведение текущего и капитального ремонтов) в соответствие с требованиями порядков оказания медицинской помощи |               |   |  |
| 2.1. Приведение материально-технической базы государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Тыва «Перинатальный центр Республики Тыва» в соответствие с требованиями порядков оказания медицинской помощи  | 2017 г.       | государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Перинатальный центр Республики Тыва»  | в 2017 году за счет средств внебюджетных источников для нужд государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Перинатальный центр Республики Тыва» закуплено медицинское оборудование на сумму 6 540,0 тыс. рублей, в том числе:<br>- аппарат для проведения неинвазивной искусственной вентиляции легких – 1 ед. на сумму 1980,0 тыс. рублей;<br>- аппарат наркозный с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода и герметичности дыхательного контура с педиатрическим контуром – 1 ед. на сумму 3960,0 тыс. рублей;<br>- прибор для мониторинга электрической активности мозга – 1 шт. на сумму 600,0 тыс. рублей |
| 2.2. Приведение материально-технической базы государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Тыва «Республиканская детская больница» в соответствие с требованиями порядков оказания медицинской помощи   | 2017-2018 гг. | государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканская детская больница»                                     | за счет средств внебюджетных источников для нужд государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Тыва «Республиканская детская больница» закуплено медицинское оборудование на сумму 6 936,6 тыс. рублей, в том числе:<br>в 2017 году:<br>- аппарат высокочастотной вентиляции легких Fabian (установлен в ОАР) на сумму 4 956,6 тыс. рублей, согласно государственному контракту от 22 ноября 2017 г. № Ф.2017.493508;  |

| 1  | 2                    | 3  | 4  |
|--|----------------------|--|--|
|  |                      |  | <p>- аппарат для проведения неинвазивной вентиляции легких Fabian The (установлен в ОАР) на сумму 1 980,0 тыс. рублей, согласно государственному контракту от 5 декабря 2017 г. № Ф.2017.482517;</p> <p>в 2018 году:</p> <p>- аппарат искусственной почки (Гемодиализатор) на сумму 3 681,5 тыс. рублей, согласно государственному контракту от 14 мая 2018 г. № Ф.2018.197190</p>   |
| <p>2.3. Приведение материально-технической базы государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Тыва «Республиканская больница № 1» в соответствие с требованиями порядков оказания медицинской помощи</p>   | <p>2017-2018 гг.</p> | <p>государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканская больница № 1»</p>   | <p>в 2017 году за счет средств внебюджетных источников для нужд государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Тыва «Республиканская больница № 1» закуплена система централизованного снабжения медицинскими газами на сумму 5 392,2 тыс. рублей, в 2018 году – аппарат искусственной вентиляции легких Zisline в исполнении MV200 на сумму 2 100,0 тыс. рублей</p>  |
| <p>2.4. Приведение материально-технической базы государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Тыва «Республиканский центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф» в соответствие с требованиями порядков оказания медицинской помощи</p> | <p>2017-2018 гг.</p> | <p>государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф»</p> | <p>для нужд государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Тыва «Республиканский центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф» в 2017 году за счет средств внебюджетных источников закуплено медицинское оборудование на сумму 6 440,5 тыс. рублей (анализатор I - STAT 1 для in vitro диагностики – 7 шт.), в 2018 году за счет средств фонда обязательного медицинского страхования закуплено медицинское оборудование на сумму 2 706,3 тыс. рублей:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) телекардиограф Валента – 10 шт.;</li> <li>2) укладка общепрофильная – 4 шт.;</li> <li>3) набор реанимационный – 4 шт.;</li> <li>4) набор реанимационный педиатрический – 4 шт.;</li> <li>5) набор акушерский – 4 шт.;</li> </ol> |

| 1  | 2       | 3  | 4   |
|--|---------|--|---|
|  |         |  | 6) набор реанимационный неонатальный – 2 шт.;<br>7) щит спинальный – 5 шт.;<br>8) пульсоксиметр портативный – 15 шт.;<br>9) подогреватель инфузионных растворов – 2 шт.;<br>10) редуктор-ингалятор кислородный – 3 шт.  |
| 2.5. Приведение материально-технической базы государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Тыва «Барун-Хемчикский межкожуунный медицинский центр» в соответствии с требованиями порядков оказания                | 2018 г. | государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Барун-Хемчикский межкожуунный медицинский центр» | не выполнено из-за отсутствия финансовых средств  |
| 2.6. Приведение материально-технической базы государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Тыва «Улуг-Хемский межкожуунный медицинский центр» в соответствии с требованиями порядков оказания медицинской помощи | 2018 г. | государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Улуг-Хемский межкожуунный медицинский центр»     | для нужд государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Тыва «Улуг-Хемский межкожуунный медицинский центр» в 2018 году за счет средств внебюджетных источников закуплено медицинское оборудование на сумму 6 692,9 тыс. рублей: из них аппарат искусственной вентиляции легких педиатр «Беллависта 950» – 3 092,9 тыс. рублей, аппарат искусственной вентиляции легких HAMILTON-T1 – 3 600,0 тыс. рублей |
| 2.7. Подготовка и повышение квалификации медицинских кадров  | 2017 г. | отдел кадровой политики Министерства здравоохранения Республики Тыва   | в 2017 году по данной Программе прошли обучение 19 врачей и фельдшеров по темам: «Профессиональная переподготовка по анестезиологии и реаниматологии», «Актуальные вопросы искусственной вентиляции легких», «Современные аспекты диагностики и лечения боли», «Сестринское дело в анестезиологии и реаниматологии» на общую сумму 438,9 тыс. рублей  |

| 1   | 2       | 3   | 4  |
|---|---------|---|--|
| <b>3. Строительство (реконструкция) вертолетных площадок при медицинских организациях</b>   |         |   |  |
| Реконструкция вертолетных площадок на принципах государственно-частного партнерства   | 2017 г. | Министерство дорожно-транспортного комплекса Республики Тыва  | в 2017 году осуществлена реконструкция вертолетной площадки в западной части республики в п. Кызыл-Мажалык Барун-Хемчикского кожууна (время доезда до районной больницы – 6-7 минут, дневной режим работы). В южном направлении в п. Эрзин Эрзинского района завершено строительство вертолетной площадки с грунтовым покрытием (время доезда до районной больницы – 2-4 минуты, дневной режим работы). Всего профинансировано 2 000,0 тыс. рублей за счет средств внебюджетных источников |
| <b>4. Разработка и внедрение схем маршрутизации пациентов, госпитализируемых по экстренным показаниям в течение первых суток при жизнеугрожающих состояниях, в том числе создание картографических материалов</b> |         |   |  |
| Разработка и внедрение схем маршрутизации пациентов, госпитализируемых по экстренным показаниям в течение первых суток при жизнеугрожающих состояниях, в том числе создание картографических материалов           | 2017 г. | отдел охраны материнства и детства и санаторно-курортного дела Министерства здравоохранения Республики Тыва | издан приказ Министерства здравоохранения Республики Тыва от 8 июня 2017 г. № 679 «Об утверждении показаний для оказания экстренной консультативной медицинской помощи и медицинской эвакуации с привлечением авиамедицинской техники на территории Республики Тыва», которым организация работы структурных подразделений медицинских организаций, оказывающих экстренную консультативную медицинскую помощь  |
| <b>5. Внедрение современных информационных (IT) технологий для создания и развития телемедицинского консультирования</b>  |         |   |  |
| 5.1. Приобретение для районных больниц оборудования для внедрения телемедицинских технологий  | 2017 г. | отдел по государственным закупкам Министерства здравоохранения Республики Тыва                              | в 2017 году для дистанционного оказания медицинской помощи и проведения своевременных консультаций закуплено оборудование по телемедицине (документ-камера – 7 шт., моноблок – 7 шт., микрофон – 7 шт., источник бесперебойного питания – 7 шт., веб-камера – 7 шт.) для нужд государственных бюджетных учреждений здравоохранения Республики Тыва «Овюрская центральная кожуунная больница», «Пий-Хемская цен-  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  | тральная кожуунная больница», «Сут-Хольская цен- |
|--|--|--|--|

| 1   | 2       | 3  | 4   |
|---|---------|--|---|
| 5.2. Приобретение медицинскими организациями лицензии на право использования программного обеспечения, обеспечивающего проведение видео-конференц-связи | 2017 г. | отдел по государственным закупкам Министерства здравоохранения Республики Тыва | тральная кожуунная больница», «Тандинская центральная кожуунная больница», «Тес-Хемская центральная кожуунная больница», «Чаа-Хольская центральная кожуунная больница», «Эрзинская центральная кожуунная больница» на общую сумму 400,0 тыс. рублей за счет средств республиканского бюджета в 2017 году приобретена лицензия на право использования программного обеспечения, обеспечивающего проведение видео-конференц-связи, на сумму 10,6 тыс. рублей за счет средств внебюджетных источников государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Тыва «Тандинская центральная кожуунная больница» |

### III. Финансирование Программы

| Объем финансирования (тыс. рублей) |            |                    |            |                        |           |                        |           | Фактический результат выполнения Программы (нарастающим итогом) |
|------------------------------------|------------|--------------------|------------|------------------------|-----------|------------------------|-----------|---|
| всего                              |            | федеральный бюджет |            | республиканский бюджет |           | внебюджетные источники |           |   |
| план                               | факт       | план               | факт       | план                   | факт      | план                   | факт      |   |
| 2017 г.                            |            |                    |            |                        |           |                        |           |   |
| 157 834,2                          | 157 739,67 | 116 121,7          | 116 121,65 | 14 392,6               | 14 298,14 | 27 319,9               | 27 319,89 | 157 739,67  |
| 2018 г.                            |            |                    |            |                        |           |                        |           |   |
| 142 088,61                         | 142 088,57 | 102 829,6          | 102 829,60 | 26 784,6               | 26 784,56 | 2 474,41               | 12 474,41 | 142 088,57  |
| 2019 г.                            |            |                    |            |                        |           |                        |           |   |
| 130 348,30                         | 130 348,3  | 111 448,5          | 111 448,5  | 18 899,80              | 18 899,8  | 0,00                   | 0,00      | 130 348,3   |
| 2017-2019 гг.                      |            |                    |            |                        |           |                        |           |   |
| 430 271,11                         | 430 176,54 | 330 399,8          | 330 399,75 | 60 077,0               | 59 982,5  | 39 794,31              | 39 794,3  | 430 176,54  |



Итого за три года реализации Программы фактически израсходовано 430 176,54 тыс. рублей, в том числе:

- федеральный бюджет – 330 399,75 тыс. рублей;
- республиканский бюджет – 59 982,5 тыс. рублей;
- внебюджетные источники – 39 794,3 тыс. рублей.

#### IV. Оценка эффективности реализации Программы

| Наименование показателя (индикатора)  | Единица измерения                 | Прогнозный показатель 2017-2019 гг. | Фактическое значение 2017-2019 гг. | Процент исполнения      | Фактический результат выполнения мероприятия | Оценка степени влияния достигнутых результатов на социально-экономическое развитие республики |
|---|-----------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|-------------------------|--|---|
| 1   | 2                                 | 3                                   | 4                                  | 5                       | 6  | 7   |
| Государственная программа Республики Тыва «Обеспечение оказания экстренной медицинской помощи населению Республики Тыва на 217-2019 годы» |                                   |                                     |                                    |                         |  |   |
| 1. Младенческая смертность  | случаев на 1000 родившихся живыми | 13,0<br>10,0<br>8,0                 | 8,6<br>9,4<br>6,3                  | 66,2<br>94<br>78,8      | выполнено                                    | положительный   |
| 2. Смертность населения в трудоспособном возрасте   | случаев на 100 тыс. населения     | 867,3<br>854,3<br>665,0             | 729,1<br>685,5<br>622,4            | 84<br>80,2<br>93,6      | выполнено                                    | положительный   |
| 3. Смертность от болезней системы кровообращения  | случаев на 100 тыс. населения     | 370,2<br>370,0<br>334,0             | 310,2<br>330,5<br>305,5            | 83,8<br>89,3<br>91,5    | выполнено                                    | положительный   |
| 4. Смертность от травм  | случаев на 100 тыс. населения     | 286,6<br>286,3<br>286,0             | 215,5<br>207,7<br>211,2            | 75,2<br>72,5<br>73,8    | выполнено                                    | положительный   |
| 5. Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, от общего числа госпитализированных больных             | процентов                         | 39,4<br>40,0<br>40,6                | 70,3<br>72,1<br>78,1               | 178,4<br>180,3<br>192,4 | выполнено                                    | положительный   |

| 1  | 2         | 3                    | 4                    | 5                       | 6         | 7             |
|--|-----------|----------------------|----------------------|-------------------------|-----------|---------------|
| 6. Доля лиц с острым нарушением мозгового кровообращения, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, от общего числа лиц, госпитализированных с острым нарушением мозгового кровообращения | процентов | 39,3<br>39,8<br>40,4 | 70,3<br>68,8<br>76,7 | 178,9<br>172,9<br>189,8 | выполнено | положительный |
| 7. Доля лиц с инфарктом миокарда, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, от общего числа лиц, госпитализированных с инфарктом миокарда   | процентов | 73,2<br>74,3<br>75,4 | 70,2<br>89,0<br>78,6 | 95,9<br>119,8<br>104,2  | выполнено | положительный |
| 8. Доля лиц с неонатальной патологией, требующей экстренной медицинской помощи, от общего числа больных  | процентов | 1,3<br>1,4<br>1,4    | 0,6<br>0,7<br>14,1   | 46,2<br>50<br>10 раз    | выполнено | положительный |
| 9. Доля лиц, госпитализированных с ожогами, от общего количества госпитализированных больных в ожоговое отделение  | процентов | 75,0<br>75,0<br>75,0 | 64,5<br>67,3<br>47,1 | 86<br>89,7<br>62,8      | выполнено | положительный |
| 10. Доля лиц с травмами различной этиологии, госпитализированных в первые сутки, от общего числа госпитализированных с травмами различной этиологии  | процентов | 71,8<br>72,8<br>73,9 | 72,3<br>73,8<br>55,8 | 100,7<br>101,4<br>75,5  | выполнено | положительный |
| 11. Доля лиц, госпитализированных в первые сутки при дорожно-транспортном происшествии, от общего числа госпитализированных при дорожно-транспортном происшествии  | процентов | 86,3<br>87,6<br>88,9 | 82,3<br>79,8<br>93,4 | 95,4<br>91,1<br>105,1   | выполнено | положительный |
| 12. Доля лиц с хирургической патологией, требующей оказания экстренной медицинской помощи, от числа всех хирургических больных   | процентов | 76,8<br>75,6<br>74,4 | 61,3<br>61,9<br>54,9 | 79,8<br>81,9<br>73,8    | выполнено | положительный |

| 1  | 2      | 3 | 4 | 5    | 6         | 7             |
|--|--------|---|---|------|-----------|---------------|
| 13. Количество вертолетных площадок при медицинских организациях   | единиц | 6 | 2 | 33,3 | выполнено | положительный |
|  |        | 2 | 2 | 100  |           |               |
|  |        | 2 | 2 | 100  |           |               |
| 14. Количество медицинских организаций, материально-техническое оснащение которых приведено в соответствие с порядками оказания медицинской помощи, в том числе по данным контрольно-проверочных мероприятий Росздравнадзора | единиц | 1 | 1 | 100  | выполнено | положительный |
|  |        | 2 | 2 | 100  |           |               |
|  |        | 3 | 3 | 100  |           |               |

## V. Выводы и предложения

В течение трех лет Программа исполнена на общую сумму 430 176,54 тыс. рублей.

(тыс. рублей)

| Бюджет                 | 2017 год   | 2018 год   | 2019 год  |
|------------------------|------------|------------|-----------|
| Федеральный бюджет     | 116 121,65 | 102 829,60 | 111 448,5 |
| Республиканский бюджет | 14 298,14  | 26 784,56  | 18 899,8  |
| Внебюджетные средства  | 27 319,89  | 12 474,41  | 0,0       |
| Всего                  | 157 739,67 | 142 088,57 | 130 348,3 |

По результатам реализации Программы необходимо отметить следующее:

– 2017 году начато применение санитарной авиации. Экстренную помощь жителям республики оказывают два борта вертолетов МИ-8, что способствует значительному снижению рисков для жизни и здоровья жителей отдаленных и труднодоступных местностей. С появлением санитарной авиации выполняются вылеты за пределы республики для транспортировки больных, нуждающихся в оказании медицинской помощи в условиях крупных специализированных клиник;

– разработана и внедрена схема маршрутизации пациентов, госпитализируемых по экстренным показаниям в течение первых суток при жизнеугрожающих состояниях;

– осуществлена реконструкция вертолетной площадки в западной части республики в п. Кызыл-Мажалык Барун-Хемчикского кожууна (время доезда до районной больницы – 6-7 минут, дневной режим работы). В южном направлении в с. Эрзин Эрзинского кожууна завершено строительство вертолетной площадки с грунтовым покрытием (время доезда до районной больницы – 2-4 минуты, дневной режим работы);

– приобретено для районных больниц оборудование для внедрения телемедицинских технологий для дистанционного оказания медицинской помощи и своевременных консультаций. Всего закуплено 35 единиц оборудования по телемедицине для нужд государственных бюджетных учреждений здравоохранения Республики Тыва «Овюрская центральная кожуунная больница», «Пий-Хемская центральная кожуунная больница», «Сут-Хольская центральная кожуунная больница», «Тандинская центральная кожуунная больница», «Тес-Хемская центральная кожуунная больница», «Чаа-Хольская центральная кожуунная больница», «Эрзинская центральная кожуунная больница» на общую сумму 400,0 тыс. рублей за счет средств республиканского бюджета (документ-камера – 7 шт., моноблок – 7 шт., микрофон – 7 шт., источник бесперебойного питания – 7 шт., веб-камера – 7 шт.);

– обеспечено повышение квалификации медицинских кадров (19 врачей и фельдшеров) на общую сумму 438,9 тыс. рублей по темам: «Профессиональная переподготовка по анестезиологии и реаниматологии», «Актуальные вопросы искусственной вентиляции легких», «Современные аспекты диагностики и лечения боли», «Сестринское дело в анестезиологии и реаниматологии».

Анализ основных индикаторов Программы за 2017-2019 годы показывает снижение следующих показателей:

– младенческая смертность, случаев на 1000 родившихся живыми (в 2017 году – 8,6; в 2018 году – 9,4; в 2019 году – 6,3);

– смертность населения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. населения (в 2017 году – 729,1; в 2018 году – 685,5; в 2019 году – 622,4);

– смертность от болезней системы кровообращения, случаев на 100 тыс. населения (в 2017 году – 310,2; в 2018 году – 330,5; в 2019 году – 305,5).

Реализация Программы продолжится в рамках государственной программы Республики Тыва «Развитие здравоохранения на 2018-2025 годы», утвержденной постановлением Правительства Республики Тыва от 7 августа 2018 г. № 398.

---