

**Информация о достаточности имеющихся ресурсов  
для удовлетворения потребностей граждан в оказании медицинской  
помощи по медицинской реабилитации (согласно результатам аудита,  
проведенного в 2024 году ФГАУ «Национальный медицинский  
исследовательский центр «Лечебно-реабилитационный центр»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации)**

ФГАУ «НМИЦ ЛРЦ»<sup>1</sup> по итогам проведенного аудита по состоянию на май 2024 года<sup>2</sup> получена информация об имеющихся в субъектах Российской Федерации ресурсах для удовлетворения потребностей граждан в оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации:

1. В части общего количества отделений, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации:

- общее число функционирующих отделений ранней медицинской реабилитации<sup>3</sup> составляет 310 единиц (в 2021 году – 117)<sup>4</sup>. Общее число подразделений (региональные сосудистые центры (РСЦ) и первичные сосудистые отделения (ПСО), оказывающих раннюю медицинскую реабилитацию (без образования отделения ранней медицинской реабилитации), составляет 368 (в 2021 году – 710).

- общее число стационарных отделений медицинской реабилитации взрослых<sup>5</sup> составляет 857 единиц (в 2021 году – 434)<sup>6</sup>. В 2024 году в структуре круглосуточного реабилитационного коечного фонда (*перепрофилированного с учетом имеющейся потребности и окончанием пандемии КОВИД-19*) 42,1% составляет коечный фонд для больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств, 31,5% - для больных с заболеваниями опорно-

---

<sup>1</sup> Представлена Федеральным государственным автономным учреждением «Национальный медицинский исследовательский центр «Лечебно-реабилитационный центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации по результатам проведения аудита за 2022–2023 гг. существующих ресурсов в системе медицинской реабилитации (потребность в медицинской реабилитации, оснащённость, коечный фонд, кадровое обеспечение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации).

<sup>2</sup> По состоянию на 7 мая 2024 года.

<sup>3</sup> 1 этап медицинской реабилитации взрослых осуществляется в условиях отделений ранней медицинской реабилитации (далее – ОРМР).

<sup>4</sup> Наибольшее число отделений ранней медицинской реабилитации развернуто в медицинских организациях Московской области - 36 (11,6% от общего числа).

<sup>5</sup> 2 этап медицинской реабилитации взрослых осуществляется в условиях стационарных отделений медицинской реабилитации.

<sup>6</sup> Наибольшее число стационарных отделений медицинской реабилитации развернуто в медицинских организациях Республики Башкортостан - 46 (5,4% от общего числа).

двигательного аппарата и периферической нервной системы и 26,4% - для больных с соматическими заболеваниями.<sup>7</sup>

- общее число дневных стационаров медицинской реабилитации<sup>8</sup> составляет 369 единиц (в 2021 году – 160)<sup>9</sup>. Общее число развернутых реабилитационных пациенто-мест дневных стационаров для взрослых (без учета наркологических) составляет 6 075 пациенто-мест (в 2021 году – 4 643 пациенто-мест).

- общее число развернутых амбулаторных отделений (кабинетов) медицинской реабилитации составляет 575 единиц (в 2021 году – 231), которые организованы на территории 83 субъектов Российской Федерации (в 2021 году – в 38 регионах).

В 2024 - 2030 годах субъектами Российской Федерации запланировано открытие 122 отделений ранней медицинской реабилитации (1 этап), 172 стационарных отделений (2 этап), 73 дневных стационара и 162 амбулаторных отделений (кабинетов) медицинской реабилитации (3 этап).

2. В части укомплектованности отделений медицинской реабилитации врачами, специалистами с высшим немедицинским образованием и средним медицинским персоналом.

Так, общее число специалистов с высшим медицинским образованием, осуществляющих мероприятия по медицинской реабилитации<sup>10</sup>, составило 8 222 чел. в 2022 году и 8 630 чел. в 2023 году (разница – +408 чел.)<sup>11</sup>. При этом общее число штатных должностей таких специалистов в 2022 – 2023 годах составило 16 494,25 единиц и 16 691,25 единиц и общее число занятых должностей - 11 020,25 единиц и 11 648,00 единиц соответственно.

Таким образом в 2023 году общая укомплектованность штатных должностей специалистов с высшим медицинским образованием,

---

<sup>7</sup> перепрофилирование соматических реабилитационных коек для оказания медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 в связи с окончанием пандемии.

<sup>8</sup> 3 этап медицинской реабилитации взрослых осуществляется в условиях дневных стационаров медицинской реабилитации для взрослых (далее – ДСМР).

<sup>9</sup> Наибольшее число дневных стационаров медицинской реабилитации развернуто в медицинских организациях города федерального значения Санкт-Петербург (10,3% от общего числа).

<sup>10</sup> врач по медицинской реабилитации, врач физической и реабилитационной медицины, врач физиотерапевт, врач по лечебной физкультуре, врач рефлексотерапевт, врач мануальный терапевт, врач психотерапевт.

<sup>11</sup> Общее число специалистов с высшим медицинским образованием (без учета руководителей и их заместителей) составило 529 640 чел. в 2022 году, 527 814 чел. в 2023 году (разница – -1 826 чел.).

осуществляющих мероприятия по медицинской реабилитации, по сравнению с 2022 годом увеличилась на 3 % в 2023 году составила 69,8 %<sup>12</sup>.

Общее число специалистов с высшим немедицинским образованием, осуществляющих мероприятия по медицинской реабилитации<sup>13</sup>, составило 13 507 чел. в 2022 году и 12 099 чел. в 2023 году (разница – -1 408 чел.)<sup>14</sup>.

Общее число штатных должностей специалистов с высшим немедицинским образованием, осуществляющих мероприятия по медицинской реабилитации, составило 19 588,75 ед. в 2022 году и 19 126,25 ед. в 2023 году. При этом общее число занятых должностей таких специалистов в 2022 – 2023 годах составило 15 696,75 единиц и 14 232,00 единиц, укомплектованность - 80,1 % и 74,4 %, соответственно.

Общее число специалистов со средним профессиональным образованием, осуществляющих мероприятия по медицинской реабилитации (инструкторы по лечебной физкультуре, медицинские сестры по реабилитации (2022)/медицинские сестры по медицинской реабилитации (2023)<sup>15</sup>, медицинские сестры по массажу, медицинские сестры по физиотерапии), составило 43 610 чел. в 2022 году и 43 147 чел. в 2023 году (разница – -463 чел.)<sup>16</sup>. При этом общее число штатных должностей таких специалистов в 2022 – 2023 годах составило 65 242,00 единиц и 62 630,00 единиц, и общее число занятых должностей таких специалистов - 51 509,00 единиц и 51 191,50 единиц, соответственно.

Таким образом, в 2023 году общая укомплектованность штатных должностей специалистов со средним профессиональным образованием, осуществляющих мероприятия по медицинской реабилитации, по сравнению с 2022 годом возросла на 2,7 % и составила 81,7 %.

---

<sup>12</sup> В 2022 – 2023 годах отмечен заметный рост числа субъектов с удовлетворительной ( $\geq 70$  %) укомплектованностью штатных должностей специалистов с высшим медицинским образованием, осуществляющих мероприятия по медицинской реабилитации, и выраженное снижение числа субъектов, в которых данные штатные должности укомплектованы на неудовлетворительном уровне ( $< 70$  %). При этом укомплектованность штатных должностей занятыми должностями считается удовлетворительной, начиная с 70 %-го порога.

<sup>13</sup> инструкторы-методисты по лечебной физкультуре, логопеды /медицинские логопеды (должности учитываются в ФФСН № 30, начиная с 2023 года), медицинские психологи, нейропсихологи (с 2023 года), специалисты по физической реабилитации (кинезиоспециалисты) (с 2023 года), специалисты по эргореабилитации (эргоспециалисты) (с 2023 года).

<sup>14</sup> Общее число специалистов с высшим немедицинским образованием составило: 22 591 чел. в 2022 году и 21 615 чел. в 2023 году (разница – -976 чел.).

<sup>15</sup> В 2023 году в ФФСН № 30 перестали учитывать должность «медицинская сестра по реабилитации» и начали учитывать должность «медицинская сестра по медицинской реабилитации».

<sup>16</sup> Общее число специалистов со средним профессиональным образованием составило: 1 126 156 чел. в 2022 году и 1 116 330 чел. в 2023 году (разница – -9 826 чел.).

При этом ФГАУ «НМИЦ ЛРЦ» отмечает, что провести оценку текущей оснащённости медицинским оборудованием в субъектах Российской Федерации по профилю «медицинская реабилитация» согласно положениям Порядка № 788н не представилось возможным, поскольку в связи с отсутствием в Реестре медицинских и фармацевтических организаций<sup>17</sup> достоверных данных<sup>18</sup>.

---

<sup>17</sup> Согласно пп. и) п. 3 постановления Правительства Российской Федерации от 09.02.2022 № 140 «О единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения» (далее – Постановление № 140) исполнение задач Единой системы осуществляется, в том числе, посредством ведения реестра медицинских и фармацевтических организаций (далее – ФРМО) в соответствии с требованиями, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации, включая их оснащение медицинским оборудованием, на основании сведений сводного реестра лицензий на осуществление медицинской и фармацевтической деятельности и государственного реестра медицинских изделий и организаций (индивидуальных предпринимателей), осуществляющих производство и изготовление медицинских изделий

<sup>18</sup> Суммарное количество всех медицинских изделий, внесённых в ФРМО поставщиками в рамках Постановления №140, составляет 770 671 единиц (штук), вписанных в 329 900 строчек. Однако подавляющая часть записей о медицинских изделиях в ФРМО не корректна, не содержит полные сведения о его жизненном цикле и характеристиках, не позволяет идентифицировать имеющееся (закупленное) оборудование.