



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КУЗБАССА

ПРИКАЗ

« 12 » 09 2022 г.

№ 1349

г. Кемерово

О мониторинге оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации взрослому населению в Кемеровской области – Кузбассе

В соответствии с письмом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.06.2021 № 17-5/И/2-9661 «О внесении изменений в формы мониторинга системы медицинской реабилитации в субъектах Российской Федерации»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень медицинских организаций, осуществляющих заполнение отчетных форм по медицинской реабилитации для размещения сведений в автоматизированной системе мониторинга медицинской статистики АСММС согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Руководителям государственных медицинских организаций ежеквартально нарастающим итогом в срок до 15 числа месяца, следующего за отчетным периодом, обеспечить предоставление информации в формате *Excel на адрес электронной почты: soa@kuzdrav.ru согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Рекомендовать руководителям медицинских организаций иной формы собственности, имеющих лицензию на работы (услуги) по медицинской реабилитации, ежеквартально нарастающим итогом в срок до 15 числа месяца, следующего за отчетным периодом, обеспечить предоставление информации в формате *Excel на адрес электронной почты: soa@kuzdrav.ru согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

4. Директору ГАУЗ КОМИАЦ им.Р.М.Зельковича (Приндуль О.А.) обеспечить:

4.1. сбор отчетных форм в соответствии с Приложением №3 к настоящему приказу.

4.2. размещение сведений в базу автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики АСММС по электронному адресу: <http://asmms.mednet.ru> ежеквартально до 20 числа месяца, следующего за отчетным.

5. Рекомендовать директору Территориального фонда обязательного медицинского страхования Кемеровской области – Кузбасса (Воронкова А.В.) обеспечить предоставление информации ежемесячно нарастающим итогом до 15 числа месяца, следующего за отчетным, на адрес электронной почты gkblzamorg@mail.ru согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

6. Считать утратившими силу приказы Министерства здравоохранения Кузбасса от 23.08.2021 № 2604 «О мониторинге оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации взрослому населению в Кемеровской области – Кузбассе», от 28.09.2021 № 2954 «Об утверждении мониторинга оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации взрослому населению в Кемеровской области – Кузбассе».

7. Настоящий приказ подлежит опубликованию на официальном сайте Министерства здравоохранения Кузбасса.

8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра здравоохранения Кузбасса Абросову О.Е.

Министр



Д.Е. Беглов

Перечень медицинских организаций, осуществляющих заполнение
отчетных форм по медицинской реабилитации для размещения сведений в
автоматизированной системе мониторинга медицинской статистики
АСММС

Медицинская организация	Проводят реабилитацию на I этапе	Проводят реабилитацию на II и III этапах
ГАУЗ «Анжеро-Судженская городская больница имени А.А.Гороховского»		X
ГАУЗ «Клинический консультативно-диагностический центр имени И.А.Колпинского»		X
ГАУЗ «Кузбасская клиническая больница скорой медицинской помощи им. М.А.Подгорбунского»		X
ГБУЗ «Кузбасский клинический кардиологический диспансер имени академика Л.С. Барбараша»	X	X
ГАУЗ «Кузбасская областная клиническая больница имени С.В.Беляева»		X
ГАУЗ «Кузбасский клинический госпиталь для ветеранов войн»		X
ГАУЗ «Кемеровская городская клиническая больница №11»	X	X
ГБУЗ «Мариинская городская больница имени В.М.Богониса»		X
ГАУЗ «Кузбасский клинический центр охраны здоровья шахтеров имени святой великомученицы Варвары»		X
ЧУЗ «Больница «РЖД-Медицина» города Новокузнецк»		X
ГАУЗ «Новокузнецкая городская клиническая больница № 1 имени Г.П.Курбатова»	X	X
АО Санаторий «Прокопьевский»		X
ООО «Центр реабилитации и восстановления», г. Прокопьевск		X
ООО «Санаторий «Шахтер»		X
ГАУЗ «Прокопьевская городская больница»		X
ООО «Нейро-плюс», г. Кемерово		X

ГАУЗ «Ленинск-Кузнецкая городская больница №1»		X
ООО «Санаторий профилакторий «Нарцисс»		X
ООО «Гранд Медика»		X
ГБУЗ «Осинниковская городская больница»		X
ГБУЗ «Промышленновская районная больница»		X
ГБУЗ «Тягинская районная больница»		X

РАЗДЕЛ 1. СВЕДЕНИЯ О СИСТЕМЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ВЗРОСЛЫХ
НА 1-М ЭТАПЕ

Таблица № 1.3. Работа коек стационарных отделений, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь взрослым, на которых осуществляется 1-й этап медицинской реабилитации по данным МО по состоянию на 30.09.2022 года

№ строк и	Наименование показателя	Профиль медицинской помощи										гр. 3 = Σ гр. 3.1+3.2+3.3 по всем строкам
		Всего	анестезиология и реаниматология	неврология	травматология и ортопедия	кардиология	сердечно-сосудистая хирургия	терапия	онкология	неfroхирургия	пульмонология	
1	2	3	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	
1	Поступило взрослых пациентов, чел., из них:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИСТИНА
1.1	с оценкой по ШРМ 6 баллов, чел.	0			х	х	х	х	х		х	ИСТИНА
1.2	с оценкой по ШРМ 5 баллов, чел.	0										ИСТИНА
1.3	с оценкой по ШРМ 4 балла, чел.	0										ИСТИНА
1.4	инвалидов (из стр. 1)	0										ИСТИНА
2	Проведено койко-дней, всего, из них:	0										ИСТИНА
2.1	инвалидами (из стр. 2)	0										ИСТИНА
3	Выписано взрослых пациентов, чел., из них:	0	х	0	0	0	0	0	0	0	0	ИСТИНА
3.1.1	с оценкой по ШРМ 6 баллов, чел.	0	х		х	х	х	х	х		х	ИСТИНА
3.1.2	с оценкой по ШРМ 5 баллов, чел.	0	х									ИСТИНА
3.1.3	с оценкой по ШРМ 4 балла, чел.	0	х									ИСТИНА
3.1.4	с оценкой по ШРМ 3 балла, чел.	0	х									ИСТИНА
3.1.5	с оценкой по ШРМ 2 балла, чел.	0	х									ИСТИНА
3.1.6	с оценкой по ШРМ 0-1 балл, чел.	0	х									ИСТИНА
3.1.7	инвалидов (из стр. 3)	0	х									ИСТИНА
3.2	Из них: переведено взрослых пациентов на 2-й этап медицинской реабилитации, чел., из них:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ИСТИНА
3.2.1	с оценкой по ШРМ 6 баллов, чел.	0			х	х	х	х	х		х	ИСТИНА
3.2.2	с оценкой по ШРМ 5 баллов, чел.	0										ИСТИНА
3.2.3	с оценкой по ШРМ 4 балла, чел.	0										ИСТИНА
3.2.4	с оценкой по ШРМ 3 балла, чел.	0										ИСТИНА
3.2.5	инвалидов (из стр. 3.2)	0										ИСТИНА
3.3	Из них: переведено взрослых пациентов на 3-й этап медицинской реабилитации, чел., из них:	0	х	0	0	0	0	0	0	0	0	ИСТИНА
3.3.1	с оценкой по ШРМ 3 балла, чел.	0	х									ИСТИНА
3.3.2	с оценкой по ШРМ 2 балла, чел.	0	х									ИСТИНА
3.3.3	инвалидов (из стр. 3.3)	0	х									ИСТИНА
4	Умерло пациентов, чел., из них:	0										ИСТИНА
4.1	инвалидов (из стр. 4)	0										ИСТИНА

Контроли:
(выписано+умерло) - поступило

	0	х	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
стр. 1 = Σ стр. 1.1+...+1.4 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 1.4 <= стр. 1 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 2.1 <= стр. 2 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 3 = Σ стр. 3.1.1 +...+ 3.1.6	ИСТИНА	х	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 3.1.7 <= стр. 3	ИСТИНА	х	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 3.2+3.3 <= стр. 3	ИСТИНА	х	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 3.2 = Σ стр. 3.2.1 +...+ 3.2.4	ИСТИНА	х	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 3.2.1 <= стр. 3.1.1	ИСТИНА	х	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 3.2.2 <= стр. 3.1.2	ИСТИНА	х	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 3.2.3 <= стр. 3.1.3	ИСТИНА	х	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 3.2.4+3.3.1 <= стр. 3.1.4	ИСТИНА	х	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 3.2.5 <= стр. 3.2	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 3.2.5+3.3.3 <= стр. 3.1.7	х	х	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 3.3 <= стр. 3	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 3.3 = Σ стр. 3.3.1+3.3.2	ИСТИНА	х	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 3.3.3 <= стр. 3.3	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 3.3.2 <= стр. 3.1.5	х	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 4.1 <= стр. 4	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА

Показатели в Таблицу 1.3 вносятся согласно данным медицинской организации (учетная форма № 016у-02 «Сводная ведомость движения больных и коечного фонда по стационару, отделению или профилю коек стационара круглосуточного пребывания, дневного стационара при больничном учреждении» и др.) независимо от источника финансирования, нарастающим итогом.

Значения показателей во втором, третьем и четвертом кварталах не могут быть меньше значений, указанных в предыдущем периоде.

В Столбцах 3.1–3.3 указывается количество пациентов (движение пациентов в соответствии с содержанием строк в Столбце 2), получивших медицинскую помощь по следующим профилям: анестезиология и реаниматология, неврология, кардиология - только в РСЦ / ПСО

Столбец 3. Не заполнять, сумма Столбцов 3.1–3.3 вычисляется автоматически.

Строка 1. Не заполнять, сумма Строк 1.1–1.3 вычисляется автоматически.

Строка 1.1. Столбец 3.3 не заполняется.

Строка 3. Не заполнять, сумма Строк 3.1–3.6 вычисляется автоматически.

Строка 3.1. Столбцы 3.1, 3.3–3.7, 3.9 не заполняются.

Строки 3–3.3.3. Столбец 3.1. не заполняется.

Строка 3.1.1. Столбец 3.3. не заполняется.

Строка 3.2. Не заполнять, сумма Строк 3.2.1–3.2.4 вычисляется автоматически.

Строка 3.3. Не заполнять, сумма Строк 3.3.1–3.3.2 вычисляется автоматически.

В Строках 1.4, 2.1, 3.7.1, 3.2.5, 3.3.3, 4.1 указываются данные по пациентам с установленной группой инвалидности

РАЗДЕЛ 1. СВЕДЕНИЯ О СИСТЕМЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ВЗРОСЛЫХ НА 1-М ЭТАПЕ

Таблица № 1.4. Должности и физические лица по данным МО по состоянию на 30.09.2022 года

№ строки	Наименование должности (специальности)	Число должностей в целом по организации			из них:			Контроли:				
					в отделении ранней медицинской реабилитации			гр. 3.2 <= 3.1 по всем стр.	гр. 4.2 <= 4.1 по всем стр.	гр. 4.1 <= 3.1 по всем стр.	гр. 4.2 <= 3.2 по всем стр.	гр. 4.3 <= 3.3 по всем стр.
		штатных, ед.	занятых, ед.	число физических лиц основных работников на занятых должностях, чел.	штатных, ед.	занятых, ед.	число физических лиц основных работников на занятых должностях, чел.					
1	2	3.1	3.2	3.3	4.1	4.2	4.3					
1	Всего специалистов (врачи, средний мед. персонал, специалисты с немедицинским образованием), в том числе:	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1	врачи - специалисты, всего, из них:	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.1	заведующий - врач физической и реабилитационной медицины							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.2	врач-анестезиолог-реаниматолог							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.3	врач-невролог							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.4	врач-нейрохирург							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.5	врач-кардиолог							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.6	врач по медицинской реабилитации							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.7	врач физической и реабилитационной медицины							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.8	врач по рентгеноваскулярным диагностике и лечению							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.9	врач по лечебной физкультуре							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.10	врач травматолог-ортопед							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.11	врач-онколог							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.12	врач-пульмонолог							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.13	врач-психотерапевт							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.14	врач-рефлексотерапевт							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.15	врач-физиотерапевт							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.16	врач-терапевт							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.17	врач-сердечно-сосудистый хирург							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.2	средний медицинский персонал, всего, в том числе:	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.2.1	инструктор по лечебной физкультуре							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.2.2	медицинские сестры							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.2.2.1	по массажу							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.2.2.2	по медицинской реабилитации							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.2.2.3	по физиотерапии							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3	специалисты с высшим немедицинским образованием, всего:	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3.1	инструктор-методист по лечебной физкультуре							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3.2	специалист по физической реабилитации							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3.3	логопед							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3.4	медицинский логопед							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3.5	психолог							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3.6	медицинский психолог							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3.7	специалист по эргореабилитации							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА

Контроли:

стр. 1 = ∑ стр. 1.1+1.2+1.3 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	1. Все специалисты
стр. 1.1 = ∑ стр. 1.1.1+...+1.1.17 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	1.1. Врачи
стр. 1.2 = ∑ стр. 1.2.1+1.2.2 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	1.2. Средний медицинский персонал
стр. 1.2.2 >= ∑ стр. 1.2.2.1+1.2.2.2+1.2.2.3 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	1.2.2. Медицинские сестры
стр. 1.3 = ∑ стр. 1.3.1+...+1.3.7 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	1.3. Специалисты с высшим немедицинским образованием

В Таблицу 1.4 вносятся сведения о штатах отделений ранней медицинской реабилитации медицинской организации при первичном заполнении новых форм в соответствии с данными МО (приказом об утверждении штатного расписания и др.). В дальнейшем информация обновляется при наличии изменений.

Строка 1. Не заполнять. Сумма строк 1.1, 1.2 и 1.3 считается автоматически.

Строка 1.1. Не заполнять. Сумма строк 1.1.1–1.1.17 считается автоматически.

Строка 1.2. Не заполнять. Сумма строк 1.2.1–1.2.2 считается автоматически.

Строка 1.3. Не заполнять. Сумма строк 1.3.1–1.3.7 считается автоматически.

Столбцы 3.1, 3.2, 3.3. Заполняются штатные, занятые должности и физические лица основных работников на занятых должностях в целом по медицинской организации.

Столбцы 4.1, 4.2, 4.3. Заполняются штатные, занятые должности и физические лица основных работников на занятых должностях только в отделении ранней медицинской реабилитации.

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О СИСТЕМЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ВЗРОСЛЫХ НА 2-М ЭТАПЕ

Таблица № 2.3. Работа реабилитационных коек стационарных отделений медицинской реабилитации взрослых в разрезе ШРМ по данным МО по состоянию на 30.09.2022 года

№	Значение шкалы реабилитационной маршрутизации	Поступило пациентов на реабилитационные койки, чел.				Проведено койко-дней на реабилитационных койках				Выписано пациентов с реабилитационных коек, чел.					Умерло пациентов, чел.																										
		Всего	их них:			Всего	их них:			Всего	их них:			из числа выписанных (из гр. 5)		Всего	их них:		гр. 3 = Σ гр. 3.1+...+3.3	гр. 4 = Σ гр. 4.1+...+4.3	гр. 5 = Σ гр. 5.1+...+5.3	гр. 6 ≤ гр. 5	гр. 7 ≤ гр. 5	гр. 8 ≤ гр. 5	гр. 9 = Σ гр. 9.1+...+9.3																
			реабилитационные для взрослых больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств	реабилитационные для взрослых больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	реабилитационные соматические		реабилитационные для взрослых больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств	реабилитационные для взрослых больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	реабилитационные соматические		реабилитационные для взрослых больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств	реабилитационные для взрослых больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	реабилитационные соматические	переведено на 3 этап медицинской реабилитации, чел.	первично направлено на МСС, чел.		направлено для оказания паллиативной помощи, чел.	реабилитационные для взрослых больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств								реабилитационные для взрослых больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	реабилитационные соматические														
1	2	3	3.1	3.2	3.3	4	4.1	4.2	4.3	5	5.1	5.2	5.3	6	7	8	9	9.1	9.2	9.3	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	х	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	0	0	х	х										
1.1	с оценкой по ШРМ 6 баллов, чел.	0		х	х	0		х	х	0		х	х	х				0		х	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	х	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	0	0	0	0										
1.2	с оценкой по ШРМ 5 баллов, чел.	0				0				0				х				0			ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	х	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	0	0	0	0										
1.3	с оценкой по ШРМ 4 балла, чел.	0				0				0				х		х	0				ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	х	ИСТИНА	ИСТИНА	0	0	0	0										
1.4	с оценкой по ШРМ 3 балла, чел.	0				0				0							х	х	0		ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	х	х	ИСТИНА	0	0	0	0										
1.5	с оценкой по ШРМ 2 балла, чел.	х	х	х	х	х	х	х	х	0					х	х	0				х	х	ИСТИНА	ИСТИНА	х	х	ИСТИНА	х	х	х	х										
1.6	с оценкой по ШРМ 0-1 балл, чел.	х	х	х	х	х	х	х	х	0					х	х	0				х	х	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	х	х	ИСТИНА	х	х	х	х									

Показатели в Таблицу 2.3 вносятся согласно данным медицинской организации, нарастающим итогом.

Значения показателей во втором, третьем и четвертом кварталах не могут быть меньше значений, указанных в предыдущем периоде.

При выписке пациент учитывается в соответствии с оценкой ШРМ на момент выписки. Пример: пациент поступает с оценкой по ШРМ 3 балла (учитывается в Строчке 1.4, Столбцы 3.1–3.3), а выписывается с оценкой по ШРМ 2 балла (учитывается в Строчке 1.5, Столбцы 3.1–3.3).

Столбец 3. Не заполнять. Сумма Столбцов 3.1–3.3 считается автоматически.

Столбец 4. Не заполнять. Сумма Столбцов 4.1–4.3 считается автоматически.

Столбец 5. Не заполнять. Сумма Столбцов 5.1–5.3 считается автоматически.

Столбец 9. Не заполнять. Сумма Столбцов 9.1–9.3 считается автоматически.

Строка 1.1, Столбцы 3.2, 3.3, 4.2, 4.3, 5.2, 5.3, 6, 9.2, 9.3. Данные не вносятся.

Строка 1.2, Столбец 6. Данные не вносятся.

Строка 1.3, Столбцы 6, 8. Данные не вносятся.

Строка 1.4, Столбцы 7, 8. Данные не вносятся.

Строка 1.5, Столбцы 3, 3.1–4.3, 7, 8. Данные не вносятся.

Строка 1.6, Столбцы 3, 3.1–4.3, 7, 8. Данные не вносятся.

Строки 1.4–1.6, Столбец 6. Указываются данные о количестве пациентов, переведенных со 2-го на 3-ий этап медицинской реабилитации

Строки 1.1–1.3, Столбец 7. Указываются данные о количестве пациентов, направленных на медико-социальную экспертизу.

Строки 1.1–1.2, Столбец 8. Указываются данные о количестве пациентов, направленных для оказания паллиативной помощи.

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О СИСТЕМЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ВЗРОСЛЫХ НА 2-М ЭТАПЕ

Таблица № 2.4. Должности и физические лица стационарного отделения медицинской реабилитации медицинской организации по состоянию на 30.09.2022 года

№ строки	Наименование должности (специальности)	Число должностей в целом по организации			из них:									Контроли:						
					медицинская реабилитация:									гр. 3.1 >= ∑ гр. 4.1 + 5.1 + 6.1 по всем стр.	гр. 3.2 >= ∑ гр. 4.2 + 5.2 + 6.2 по всем стр.	гр. 3.3 >= ∑ гр. 4.3 + 5.3 + 6.3 по всем стр.	гр. 3.2 <= 3.1 по всем стр.	гр. 4.2 <= 4.1 по всем стр.	гр. 5.2 <= 5.1 по всем стр.	гр. 6.2 <= 6.1 по всем стр.
		стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы			стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы			стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с соматическими заболеваниями			гр. 4.1	гр. 4.2	гр. 4.3							
штатных, ед.	занятых, ед.	число физических лиц основных работников на занятых должностях, чел.	штатных, ед.	занятых, ед.	число физических лиц основных работников на занятых должностях, чел.	штатных, ед.	занятых, ед.	число физических лиц основных работников на занятых должностях, чел.	штатных, ед.	занятых, ед.	число физических лиц основных работников на занятых должностях, чел.	штатных, ед.	занятых, ед.	число физических лиц основных работников на занятых должностях, чел.	штатных, ед.	занятых, ед.	число физических лиц основных работников на занятых должностях, чел.			
1	2	3.1	3.2	3.3	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3							
1	Всего специалистов (врачи, средний мед. персонал, специалисты с неметодическим образованием, прочие специалисты) , в том числе:	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.1	врачи - специалисты, всего, из них:	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.1.1	заведующий - врач физической и реабилитационной медицины													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.1.2	врач-невролог													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.1.3	врач-кардиолог													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.1.4	врач по медицинской реабилитации													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.1.5	врач физической и реабилитационной медицины													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.1.6	врач по лечебной физкультуре													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.1.7	врач-травматолог-ортопед													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.1.8	врач-онколог													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.1.9	врач-пульмонолог													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.1.10	врач-психотерапевт													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.1.11	врач-рефлексотерапевт													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.1.12	врач-физиотерапевт													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.1.13	врач-терапевт													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.1.14	врач-уролог													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.1.15	врач-гериятр													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.1.16	врач-инфекционист*													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.2	средний медицинский персонал, всего, в том числе:	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.2.1	инструкторы по лечебной физкультуре													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.2.2	медицинские сестры													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.2.2.1	процедурная													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.2.2.2	палатная (постовая)													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.2.2.3	по массажу													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.2.2.4	по медицинской реабилитации													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.2.2.5	по физиотерапии													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.3	специалисты с высшим неметодическим образованием, всего:	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.3.1	инструктор-методист по лечебной физкультуре													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.3.2	специалист по физической реабилитации													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.3.3	логопед													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.3.4	медицинский логопед													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.3.5	психолог													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.3.6	медицинский психолог													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.3.7	нейропсихолог													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.3.8	специалист по эргореабилитации													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.4	Прочие специалисты: специалист по социальной работе	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		
1.4.1	специалист по социальной работе													ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА		

Контроли:

стр. 1 = ∑ стр. 1.1+1.2+1.3+1.4 по всем графам

стр. 1.1 = ∑ стр. 1.1.1+...+1.1.16 по всем графам

стр. 1.2 = ∑ стр. 1.2.1+1.2.2 по всем графам

стр. 1.2.2 >= ∑ стр. 1.2.2.1+1.2.2.2+1.2.2.3+1.2.2.4+1.2.2.5 по всем графам

стр. 1.3 = ∑ стр. 1.3.1+1.3.8 по всем графам

1. Все специалисты

1.1. Врачи

1.2. Средний медицинский персонал

1.2.2. Медицинские сестры

1.3. Специалисты с высшим неметодическим образованием

В Таблицу 2.4 вносятся сведения о итогах круглосуточного стационара медицинской реабилитации медицинской организации при первичном заполнении новых форм в соответствии с данными МО (приказом об утверждении штатного расписания и т.п.). В дальнейшем информация обновляется при наличии изменений.

Строка 1. Не заполнять. Сумма строк 1.1, 1.2, 1.3 и 1.4 считается автоматическим.

Строка 1.1. Не заполнять. Сумма строк 1.1.1-1.1.16 считается автоматическим.

*Строка 1.1.16. Данные вносятся при наличии в МО должностей врача-инфекциониста (для инфекционных (перепрофилированных) МО для оказания медицинской помощи пациентам с коронавирусной инфекцией COVID-19)

Строка 1.2. Не заполнять. Сумма строк 1.2.1-1.2.2 считается автоматическим.

Строки 1.2.2.1, 1.2.2.2, 1.2.2.3, 1.2.2.4, 1.2.2.5 заполняются из строки 1.2.2

Строка 1.3. Не заполнять. Сумма строк 1.3.1-1.3.8 считается автоматическим.

Столбцы 3.1, 3.2, 3.3. Заполняются штатные, занятые должности и физические лица основных работников на занятых должностях в целом по медицинской организации.

Столбцы 4.1-6.3. Заполняются штатные, занятые должности и физические лица основных работников на занятых должностях только в стационарном отделении медицинской реабилитации.

РАЗДЕЛ 3. СВЕДЕНИЯ О СИСТЕМЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ВЗРОСЛЫХ НА 3-М ЭТАПЕ В УСЛОВИЯХ ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА

Таблица № 3.2. Работа дневного стационара медицинской реабилитации взрослых в разрезе МКБ-10 по данным МО по состоянию на 30.06.2022 года

№ п/п	Основные классы болезней (отдельные нозологические формы)	Код по МКБ-10	Поступило пациентов на реабилитационные койки в ДС, чел.		Проведено пациенто-дней на реабилитационных койках в ДС		Выписано пациентов с реабилитационных коек в ДС, чел.		Умерло пациентов на реабилитационных койках в ДС, чел.		Контроли:			
			общее число	в том числе:	общее число	в том числе:	общее число	в том числе:	общее число	в том числе:	гр. 3.1 <= гр. 3 по всем строкам	гр. 4.1 <= гр. 4 по всем строкам	гр. 5.1 <= гр. 5 по всем строкам	гр. 6.1 <= гр. 6 по всем строкам
				инвалидов (по гр. 3)		инвалидов (по гр. 4)		инвалидов (по гр. 5)		инвалидов (по гр. 6)				
1	Всего заболеваний, в том числе:		0	0	0	0	0	0	0	0	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
2	Новообразования, из них:	C00-D48									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
2.1	злокачественные новообразования	C00-C97									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
2.2	доброкачественные новообразования	D10-D36									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
3	Болезни нервной системы, из них:	G00 - G99									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
3.1	воспалительные болезни центральной нервной системы	G00-G09									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
3.2	системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	G10-G13									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
3.3	экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	G20, G21, G23-G25									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
3.4	эпизодические и пароксизмальные расстройства	G40-G47									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
3.5	демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	G35-G37									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
3.6	поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полинейропатии и другие поражения периферической нервной системы	G50-G64									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
3.7	болезни нервно-мышечного аппарата и мышц	G70-G73									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
3.8	церебральный паралич и другие параличические синдромы	G80 - G83									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
3.9	другие нарушения нервной системы	G90-G99									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
4	Болезни системы кровообращения, из них:	I00 - I99									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
4.1	хронические ревматические болезни сердца	I05-I09									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
4.2	болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	I10-I13									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
4.3	ишемические болезни сердца	I20- I25	0	0	0	0	0	0	0	0	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
4.3.1	из них: стенокардия	I20									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
4.3.2	острый инфаркт миокарда	I21									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
4.3.3	повторный инфаркт миокарда	I22									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
4.3.4	другие формы острых ишемических болезней сердца	I24									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
4.3.5	хроническая ишемическая болезнь сердца	I25									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
4.4	другие формы легочно-сердечной недостаточности	I27									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
4.5	другие болезни сердца	I30-I51									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
4.6	цереbroваскулярные болезни	I60-I69									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
4.6.1	из них: субарахноидальное кровоизлияние	I60									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
4.6.2	внутричерепное и другое внутричерепное кровоизлияние	I61, I62									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
4.6.3	инфаркт мозга	I63									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
4.6.4	инсульт не уточненный, как кровоизлияние или инфаркт	I64									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
4.6.5	закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	I65- I66									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
4.6.6	другие цереbroваскулярные болезни	I67									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
4.7	атеросклероз артерий конечностей, тромбангиит облитерирующий	I70.2, I73.1									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
4.8	болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	I80-I89									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
5	Болезни органов дыхания	J00-J98									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
5.1	из них: пневмония	J12-J18									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
5.2	бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	J40-J43									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
5.3	другая хроническая обструктивная легочная болезнь	J44									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
5.4	астма, астматический статус	J45, J46									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
5.5	бронхоэктатическая болезнь	J47									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
5.6	другие интерстициальные легочные болезни	J84									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
6	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, из них:	M00-M99									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
6.1	артропатии	M00-M25									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
6.2	системные поражения соединительной ткани	M30-M35									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
6.3	деформирующие дорсопатии	M40-M43									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
6.4	спондилопатии	M45-M49									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
6.5	другие дорсопатии	M50-M54									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
6.6	остеопатии и хондропатии	M80-M94									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
7	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин, из них:	S00-T98									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
7.1	переломы	S02, S12, S22, S32, S42, S52, S62, S72, S82, S92, T02, T08, T10, T12, T14.2									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
8	Коды для особых целей	U00-U85									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
8.1	Личный анамнез COVID-19, неуточненный	U08.9									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
8.2	Состояние после COVID-19, неуточненное	U09.9									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
8.3	Мультиорганный воспалительный синдром, связанный с COVID-19, неопределенный	U10.9									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА

Контроли:

стр. 1 = ∑ стр. 2+...+8 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	1. Всего
стр. 2 ≥ ∑ стр. 2.1+2.2 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	2. Новообразования
стр. 3 ≥ ∑ стр. 3.1+...+3.9 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	3. Болезни нервной системы
стр. 4 ≥ ∑ стр. 4.1+4.2+4.3+4.4+4.5+4.6+4.7+4.8 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	4. Болезни системы кровообращения
стр. 4.3 = ∑ стр. 4.3.1+...+4.3.5 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	4.3. ИБС
стр. 4.6 = ∑ стр. 4.6.1+...+4.6.6 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	4.6. ЦВБ
стр. 5 ≥ ∑ стр. 5.1+...+5.6 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	5. Болезни органов дыхания
стр. 6 ≥ ∑ стр. 6.1+...+6.6 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	6. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани
стр. 7 ≥ ∑ стр. 7.1	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	7. Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин
стр. 8 = ∑ стр. 8.1+8.2+8.3 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	

В Таблицу 3.2 вносятся сведения о движении пациентов на 3 этапе в условиях дневного стационара в разрезе МКБ-10 по данным МО (учетная форма № 003/у «Медицинская карта стационарного больного», учетная форма № 016/у-02 «Сводная ведомость движения больных и коечного фонда по стационару, отделению или профилю коек стационара круглосуточного пребывания, дневного стационара при больничном учреждении»).

Все данные вносятся нарастающим итогом.

Значения показателей во втором, третьем и четвертом кварталах не могут быть меньше значений, указанных в предыдущем периоде.

Данные в строках вносятся по основным классам болезней (столбец 1) в соответствии с кодом заболевания по МКБ-10 (столбец 2).

Строка 1. Не заполнять. Сумма Строк 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 считается автоматически.

Строка 4.3. Не заполнять. Сумма Строк 4.3.1+...+4.3.5 считается автоматически.

В Столбцах 3.1, 4.1, 5.1, 6.1 указываются данные по пациентам с установленной группой инвалидности

РАЗДЕЛ 3. СВЕДЕНИЯ О СИСТЕМЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ВЗРОСЛЫХ НА 3-М ЭТАПЕ В УСЛОВИЯХ ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА

Таблица № 3.3. Работа дневного стационара медицинской реабилитации взрослых в разрезе ШРМ по данным МО по состоянию на 30.09.2022 года

№	Значение шкалы реабилитационной маршрутизации	Поступило пациентов на реабилитационные койки в ДС, чел.		Проведено пациенто-дней на реабилитационных койках в ДС		Выписано пациентов с реабилитационных коек в ДС, чел.		Умерло пациентов на реабилитационных койках в ДС, чел.		Контроли:					
		общее число	в том числе:	общее число	в том числе:	общее число	в том числе:	общее число	в том числе:	гр. 4 <= гр. 3 по всем строкам	гр. 6 <= гр. 5 по всем строкам	гр. 8 <= гр. 7 по всем строкам	гр. 10 <= гр. 9 по всем строкам		
			инвалидов (из гр. 3)		инвалидами (из гр. 5)		инвалидов (из гр. 7)		инвалидов (из гр. 9)						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10						
1	с оценкой по ШРМ 3 балла, чел.									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	0	0
2	с оценкой по ШРМ 2 балла, чел.									ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	0	0
3	с оценкой по ШРМ 0-1 балл, чел.	x	x	x	x					ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	x	x

Показатели в Таблицу 3.3 вносятся согласно данным медицинской организации, нарастающим итогом.

Значения показателей во втором, третьем и четвертом кварталах не могут быть меньше значений, указанных в предыдущем периоде.

При выписке пациент учитывается в соответствии с оценкой ШРМ на момент выписки. Пример: пациент поступает с оценкой по ШРМ 3 балла (учитывается в Строке 1), а выписывается с оценкой по ШРМ 1 балл (учитывается в Строке 3).

В Столбцах 3, 5, 7, 9 указывается количество пациентов (движение пациентов), в соответствии с оценкой по шкале реабилитационной маршрутизации (Столбец 2), получивших медицинскую помощь по медицинской реабилитации на реабилитационных койках дневного стационара для взрослых с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств, опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы, соматическими заболеваниями

В Столбцах 4, 6, 8, 10 указываются данные по пациентам с установленной группой инвалидности

Строка 3, Столбцы 3–6. Данные не вносятся

РАЗДЕЛ 3. СВЕДЕНИЯ О СИСТЕМЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ВЗРОСЛЫХ НА 3-М ЭТАПЕ В УСЛОВИЯХ ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА

Таблица № 3.4. Должности и физические лица дневного стационара медицинской реабилитации медицинской организации по данным МО по состоянию на 30.09.2022 года

№ строки	Наименование должности (специальности)	Число должностей в целом по организации			из них:			Контроли:				
		штатных, ед.	занятых, ед.	число физических лиц основных работников на занятых должностях, чел.	в дневном стационаре медицинской реабилитации взрослых			гр. 3.2 ≤ 3.1 по всем стр.	гр. 4.2 ≤ 4.1 по всем стр.	гр. 4.1 ≤ 3.1 по всем стр.	гр. 4.2 ≤ 3.2 по всем стр.	гр. 4.3 ≤ 3.3 по всем стр.
					штатных, ед.	занятых, ед.	число физических лиц основных работников на занятых должностях, чел.					
1	2	3.1	3.2	3.3	4.1	4.2	4.3					
1	Всего специалистов (врачи, средний мед. персонал, специалисты с немедицинским образованием), в том числе:	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1	врачи - специалисты, всего, из них:	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.1	заведующий - врач физической и реабилитационной медицины							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.2	врач-невролог							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.3	врач-кардиолог							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.4	врач по медицинской реабилитации							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.5	врач физической и реабилитационной медицины							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.6	врач по лечебной физкультуре							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.7	врач травматолог-ортопед							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.8	врач-онколог							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.9	врач-пульмонолог							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.10	врач-психотерапевт							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.11	врач-рефлексотерапевт							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.12	врач-физиотерапевт							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.13	врач-терапевт							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.14	врач-уролог							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.2	средний медицинский персонал, всего, в том числе:	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.2.1	инструкторы по лечебной физкультуре							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.2.2	медицинские сестры							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.2.2.1	процедурная							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.2.2.2	постовая							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.2.2.3	по массажу							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.2.2.4	по медицинской реабилитации							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.2.2.5	по физиотерапии							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3	специалисты с высшим немедицинским образованием, всего:	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3.1	инструктор-методист по лечебной физкультуре							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3.2	специалист по физической реабилитации							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3.3	логопед							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3.4	медицинский логопед							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3.5	психолог							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3.6	медицинский психолог							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3.7	специалист по эргореабилитации							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.4	Прочие специалисты:	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.4.1	специалист по социальной работе							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА

Контроли:

стр. 1 = ∑ стр. 1.1+1.2+1.3+1.4 по всем графам
 стр. 1.1 = ∑ стр. 1.1.1+...+1.1.14 по всем графам
 стр. 1.2 = ∑ стр. 1.2.1+1.2.2 по всем графам
 стр. 1.2.2 ≥ ∑ стр. 1.2.2.1+1.2.2.2+1.2.2.3+1.2.2.4+1.2.2.5 по всем графам
 стр. 1.3 = ∑ стр. 1.3.1+...+1.3.7 по всем графам

ИСТИНА ИСТИНА ИСТИНА ИСТИНА ИСТИНА ИСТИНА
 ИСТИНА ИСТИНА ИСТИНА ИСТИНА ИСТИНА ИСТИНА
 ИСТИНА ИСТИНА ИСТИНА ИСТИНА ИСТИНА ИСТИНА
 ИСТИНА ИСТИНА ИСТИНА ИСТИНА ИСТИНА ИСТИНА
 ИСТИНА ИСТИНА ИСТИНА ИСТИНА ИСТИНА ИСТИНА

1. Все специалисты
 1.1. Врачи
 1.2. Средний медицинский персонал
 1.2.2. Медицинские сестры
 1.3. Специалисты с высшим немедицинским образованием

В Таблицу 3.4 вносятся сведения о штатах дневного стационара медицинской реабилитации медицинской организации при первичном заполнении новых форм в соответствии с данными МО (приказом об утверждении штатного расписания и др.). В дальнейшем информация обновляется при наличии изменений.

Строка 1. Не заполнять. Сумма строк 1.1, 1.2, 1.3 и 1.4 считается автоматически.

Строка 1.1. Не заполнять. Сумма строк 1.1.1-1.1.14 считается автоматически.

Строки 1.2.2.1, 1.2.2.2, 1.2.2.3, 1.2.2.4, 1.2.2.5 заполняются из строки 1.2.2

Строка 1.2. Не заполнять. Сумма строк 1.2.1-1.2.2 считается автоматически.

Строка 1.3. Не заполнять. Сумма строк 1.3.1-1.3.7 считается автоматически.

Столбцы 3.1, 3.2, 3.3. Заполняются штатные, занятые должности и физические лица основных работников на занятых должностях в целом по медицинской организации.

Столбцы 4.1, 4.2, 4.3. Заполняются штатные, занятые должности и физические лица основных работников на занятых должностях только в отделении медицинской реабилитации в дневном стационаре.

РАЗДЕЛ 4. СВЕДЕНИЯ О СИСТЕМЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ВЗРОСЛЫХ НА 3-М ЭТАПЕ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ

Таблица № 4.2. Работа амбулаторного отделения медицинской реабилитации взрослых в разрезе МКБ-10 по данным МО по состоянию на 30.09.2022 года

№ п/п	Основные классы болезней (отдельные нозологические формы)	Код по МКБ-10	Число законченных случаев лечения
	1	2	3
1	Всего заболеваний, в том числе:		0
2	Новообразования, из них:	C00-D48	
2.1	злокачественные новообразования	C00-C97	
2.2	доброкачественные новообразования	D10-D36	
3	Болезни нервной системы, из них:	G00 - G99	
3.1	воспалительные болезни центральной нервной системы	G00-G09	
3.2	системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	G10-G13	
3.3	экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	G20, G21, G23-G25	
3.4	эпизодические и пароксизмальные расстройства	G40-G47	
3.5	демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	G35-G37	
3.6	поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	G50-G64	
3.7	болезни нервно-мышечного синапса и мышц	G70-G73	
3.8	церебральный паралич и другие паралитические синдромы	G80 - G83	
3.9	другие нарушения нервной системы	G90-G99	
4	Болезни системы кровообращения, из них:	I00 - I99	
4.1	хронические ревматические болезни сердца	I05-I09	
4.2	болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	I10-I13	
4.3	ишемические болезни сердца	I20- I25	0
4.3.1	из них: стенокардия	I20	
4.3.2	острый инфаркт миокарда	I21	
4.3.3	повторный инфаркт миокарда	I22	
4.3.4	другие формы острых ишемических болезней сердца	I24	
4.3.5	хроническая ишемическая болезнь сердца	I25	
4.4	другие формы легочно-сердечной недостаточности	I27	
4.5	другие болезни сердца	I30-I51	
4.6	цереброваскулярные болезни	I60-169	
4.6.1	из них: субарахноидальное кровоизлияние	I60	
4.6.2	внутричерепное и другое внутричерепное кровоизлияние	I61, I62	
4.6.3	инфаркт мозга	I63	
4.6.4	инсульт не уточненный, как кровоизлияние или инфаркт	I64	
4.6.5	закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	I65- I66	
4.6.6	другие цереброваскулярные болезни	I67	
4.7	атеросклероз артерий конечностей, тромбангиит облитерирующий	I70.2, I73.1	
4.8	болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	I80-I89	
5	Болезни органов дыхания	J00-J98	
5.1	из них: пневмонии	J12-J18	
5.2	бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	J40-J43	
5.3	другая хроническая обструктивная легочная болезнь	J44	
5.4	астма, астматический статус	J45, J46	
5.5	бронхоэктатическая болезнь	J47	
5.6	другие интерстициальные легочные болезни	J84	
6	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, из них:	M00-M99	
6.1	артропатии	M00-M25	
6.2	системные поражения соединительной ткани	M30-M35	
6.3	деформирующие дорсопатии	M40-M43	
6.4	спондилопатии	M45-M49	
6.5	другие дорсопатии	M50-M54	
6.6	остеопатии и хондропатии	M80-M94	
7	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин, из них:	S00-T98	
7.1	переломы	S02,S12, S22, S32, S42, S52, S62, S72, S82, S92, T02, T08, T10, T12, T14.2	
8	Коды для особых целей	U00-U85	
8.1	Личный анамнез COVID-19, неуточненный	U08.9	
8.2	Состояние после COVID-19, неуточненное	U09.9	
8.3	Мультисистемный воспалительный синдром, связанный с COVID-19, неопределенный	U10.9	

Контроли:

стр. 1 = ∑ стр. 2+...+8 по всем графам	ИСТИНА
стр. 2 ≥ ∑ стр. 2.1+2.2 по всем графам	ИСТИНА
стр. 3 ≥ ∑ стр. 3.1+...+3.9 по всем графам	ИСТИНА
стр. 4 ≥ ∑ стр. 4.1+4.2+4.3+4.4+4.5+4.6+4.7+4.8 по всем графам	ИСТИНА
стр. 4.3 = ∑ стр. 4.3.1+...+4.3.5 по всем графам	ИСТИНА
стр. 4.6 ≥ ∑ стр. 4.6.1+...+4.6.6 по всем графам	ИСТИНА
стр. 5 ≥ ∑ стр. 5.1+...+5.6 по всем графам	ИСТИНА
стр. 6 ≥ ∑ стр. 6.1+...+6.6 по всем графам	ИСТИНА
стр. 7 ≥ стр. 7.1	ИСТИНА
стр. 8 ≥ ∑ стр. 8.1+8.2+8.3 по всем графам	ИСТИНА

В Таблицу 4.2 вносятся сведения о движении пациентов на 3-м этапе медицинской реабилитации в амбулаторных условиях в разрезе МКБ-10 по данным МО.

Все данные вносятся нарастающим итогом.

Значения показателей во втором, третьем и четвертом кварталах не могут быть меньше значений, указанных в предыдущем периоде.

Данные в строках вносятся по основным классам болезней (Столбец 1) в соответствии с кодом заболевания по МКБ-10 (Столбец 2).

Строка 1. Не заполнять. Сумма Строк 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 считается автоматически.

Строка 4.3. Не заполнять. Сумма Строк 4.3.1+...+4.3.5 считается автоматически.

В Столбце 3 указывается число законченных случаев лечения в амбулаторном отделении медицинской реабилитации

РАЗДЕЛ 4. СВЕДЕНИЯ О СИСТЕМЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ВЗРОСЛЫХ

Таблица № 4.3. Работа амбулаторного отделения медицинской реабилитации взрослых в разрезе ШРМ по данным МО по состоянию на 30.09.2022 года

№	Значение шкалы реабилитационной маршрутизации	Число законченных случаев		Контроль:
		общее число	из них:	
				Число законченных случаев с улучшением по ШРМ не менее, чем на 1 балл, в том числе выздоровление
1	2	3	4	
1	с оценкой по ШРМ 3 балла, чел.			ИСТИНА
2	с оценкой по ШРМ 2 балла, чел.			ИСТИНА

В Таблицу 4.3 вносятся показатели о работе амбулаторного отделения медицинской реабилитации взрослых в соответствии с оценкой по шкале реабилитационной маршрутизации (Столбец 2), согласно данным медицинской организации, нарастающим итогом.

Значения показателей во втором, третьем и четвертом кварталах не могут быть меньше значений, указанных в предыдущем периоде.

В Столбце 3 указывается число законченных случаев лечения в амбулаторном отделении медицинской реабилитации

В Столбце 3.1 указывается число законченных случаев с улучшением по ШРМ не менее, чем на 1 балл, в том числе выздоровление, в амбулаторном отделении медицинской реабилитации.

РАЗДЕЛ 4. СВЕДЕНИЯ О СИСТЕМЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ВЗРОСЛЫХ НА 3-М ЭТАПЕ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ

Таблица № 4.4. Должности и физические лица амбулаторного отделения медицинской реабилитации медицинской организации по данным МО по состоянию на 30.09.2022 года

№ строки	Наименование должности (специальности)	Число должностей в целом по организации			из них:			Контроли:				
		штатных, ед.	занятых, ед.	число физических лиц основных работников на занятых должностях, чел.	в амбулаторном отделении медицинской реабилитации взрослых			гр. 3.2 <= 3.1 по всем стр.	гр. 4.2 <= 4.1 по всем стр.	гр. 4.1 <= 3.1 по всем стр.	гр. 4.2 <= 3.2 по всем стр.	гр. 4.3 <= 3.3 по всем стр.
					штатных, ед.	занятых, ед.	число физических лиц основных работников на занятых должностях, чел.					
1	2	3.1	3.2	3.3	4.1	4.2	4.3					
1	Всего специалистов (врачи, средний мед. персонал, специалисты с немедицинским образованием), в том числе:	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1	врачи - специалисты, всего, из них:	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.1	заведующий амбулаторным отделением							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.2	врач-невролог							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.3	врач-кардиолог							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.4	врач по медицинской реабилитации							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.5	врач физической и реабилитационной медицины							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.6	врач по лечебной физкультуре							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.7	врач травматолог-ортопед							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.8	врач-онколог							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.9	врач-пульмонолог							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.10	врач-психотерапевт							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.11	врач-рефлексотерапевт							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.12	врач-физиотерапевт							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.1.13	врач-терапевт							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.2	средний медицинский персонал, всего, в том числе:	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.2.1	инструкторы по лечебной физкультуре							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.2.2	медицинские сестры							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.2.2.1	процедурная							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.2.2.2	по массажу							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.2.2.3	по медицинской реабилитации							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.2.2.4	по физиотерапии							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3	специалисты с высшим немедицинским образованием, всего:	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3.1	инструктор-методист по лечебной физкультуре							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3.2	специалист по физической реабилитации							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3.3	логопед							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3.4	медицинский логопед							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3.5	психолог							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3.6	медицинский психолог							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.3.7	специалист по эргореабилитации							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.4	Прочие специалисты:	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
1.4.1	специалист по социальной работе							ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА

Контроли:

стр. 1 = ∑ стр. 1.1+1.2+1.3+1.4 по всем графам
 стр. 1.1 = ∑ стр. 1.1.1+...+1.1.13 по всем графам
 стр. 1.2 = ∑ стр. 1.2.1+1.2.2 по всем графам
 стр. 1.2.2 >= ∑ стр. 1.2.2.1+1.2.2.2+1.2.2.3+1.2.2.4 по всем графам
 стр. 1.3 = ∑ стр. 1.3.1+...+1.3.7 по всем графам

ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА

1. Все специалисты
 1.1. Врачи
 1.2. Средний медицинский персонал
 1.2.2. Медицинские сестры
 1.3. Специалисты с высшим немедицинским образованием

В Таблицу 4.4 вносятся сведения о штатах амбулаторного отделения медицинской реабилитации медицинской организации при первичном заполнении новых форм в соответствии с данными МО. В дальнейшем информация обновляется при наличии изменений (приказом об утверждении штатного расписания и др.).

Строка 1. Не заполнять. Сумма строк 1.1, 1.2, 1.3 и 1.4 считается автоматически.

Строка 1.1. Не заполнять. Сумма строк 1.1.1-1.1.14 считается автоматически.

Строки 1.2.2.1, 1.2.2.2, 1.2.2.3, 1.2.2.4 заполняются из строки 1.2.2

Строка 1.2. Не заполнять. Сумма строк 1.2.1-1.2.2 считается автоматически.

Строка 1.3. Не заполнять. Сумма строк 1.3.1-1.3.7 считается автоматически.

Столбцы 3.1, 3.2, 3.3. Заполняются штатные, занятые должности и физические лица основных работников на занятых должностях в целом по медицинской организации.

Столбцы 4.1, 4.2, 4.3. Заполняются штатные, занятые должности и физические лица основных работников на занятых должностях только в амбулаторном отделении медицинской реабилитации.

РАЗДЕЛ 7. ХАРАКТЕРИСТИКА АВТОМАТИЗАЦИИ И СВЕДЕНИЯ О ПРИМЕНЕНИИ ТЕЛЕМЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ

Таблица 7.1. Характеристика автоматизации основных задач по состоянию на 30.09.2022 года

№	Наименование показателя	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в условиях дневного стационара	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях
1	2	3	4	
1	Автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинской информационной системе медицинской организации или государственной информационной системе в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, из них:			
1.1	автоматизированные рабочие места, подключенные к защищенной сети передачи данных субъекта Российской Федерации			
1.2	автоматизированные рабочие места оснащенные МКФ, интегрированной в МИС или РМИС			
2	Управление потоками пациентов - электронная регистратура	x	x	
3	Управление потоками пациентов - электронное направление			x
4	Интегрированная электронная медицинская карта			
4.1	в том числе содержащая единые электронные формы по медицинской реабилитации			
5	Телемедицинские консультации			
6	Единая система маршрутизации пациентов по медицинской реабилитации			
7	Интегрированная система мониторинга по медицинской реабилитации			

Контроли:

стр. 1 >= стр. 1.1 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 1 >= стр. 1.2 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 4 >= стр. 4.1 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 1 >= стр. 2 по графе 4	x	x	ИСТИНА
стр. 1 >= стр. 3 по графам 2 и 3	ИСТИНА	ИСТИНА	x
стр. 1 >= стр. 4 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 1 >= стр. 5 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 1 >= стр. 6 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
стр. 1 >= стр. 7 по всем графам	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА

В Таблицу 7.1 нарастающим итогом вносятся данные о количестве автоматизированных рабочих мест (АРМ) в подразделениях медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (Столбец 2), в подразделениях медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в условиях дневного стационара (Столбец 3) и в подразделениях медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (Столбец 4).

Значения показателей во втором, третьем и четвертом кварталах не могут быть меньше значений, указанных в предыдущем периоде.

Строка 2, Столбцы 2-3. Данные не указываются.

Строка 3, Столбец 4. Данные не указываются.

Значения показателей во втором, третьем и четвертом кварталах не могут быть меньше значений, указанных в предыдущем периоде.

РАЗДЕЛ 7. ХАРАКТЕРИСТИКА АВТОМАТИЗАЦИИ И СВЕДЕНИЯ О ПРИМЕНЕНИИ ТЕЛЕМЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ

Таблица 7.2. Сведения о применении телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации по состоянию на 30.09.2022 года

№	Наименование показателя	всего	из них:	гр. 3.1 ≤ гр. 3 по всем стр.
			за счет средств ОМС	
1	2	3	3.1	
1	Количество проведенных консультаций с применением телемедицинских технологий по медицинской реабилитации, из них:	0	0	ИСТИНА
1.1.	Число проведенных телемедицинских консультаций между медицинскими организациями субъекта Российской Федерации			ИСТИНА
1.2.	Число проведенных телемедицинских консультаций с НМИЦ по медицинской реабилитации, из них:			ИСТИНА
1.2.1.	выполнены рекомендации, данные по итогам телемедицинских консультаций, при оказании пациентам медицинской помощи			ИСТИНА
1.2.1.1	в том числе (из строки 1.2.1.) осуществлено направление пациента на госпитализацию в НМИЦ по медицинской реабилитации		x	x
2	Число пациентов, находившихся на дистанционном наблюдении за состоянием здоровья с применением телемедицинских технологий			ИСТИНА

Контроли:

стр. 1 = ∑ стр. 1.1 + 1.2 по всем графам
 стр. 1.2 ≥ стр. 1.2.1 по всем графам
 стр. 1.2.1 ≥ стр. 1.2.1.1 по графе 3

ИСТИНА	ИСТИНА
ИСТИНА	ИСТИНА
ИСТИНА	x

В Таблицу 7.2 нарастающим итогом вносятся сведения о применении медицинской организацией телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации в абсолютном выражении (Столбец 3) и, в том числе, за счет средств ОМС (Столбец 3.1).

Значения показателей во втором, третьем и четвертом кварталах не могут быть меньше значений, указанных в предыдущем периоде.

Строка 1. Не заполнять. Сумма Строк 1.1–1.2. считается автоматически.

Строка 1.2.1.1, Столбец 3.1. Данные не указываются.

РАЗДЕЛ 8. СВЕДЕНИЯ О РАБОТЕ СИСТЕМЫ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ВЗРОСЛЫХ С УЧЕТОМ ПЕРЕПРОФИЛИРОВАНИЯ РЯДА МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ РЕАБИЛИТАЦИЮ 2-ГО И 3-ГО ЭТАПОВ, ДЛЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ COVID-19

Таблица 8.1. Информация о перепрофилировании коек медицинских организаций, осуществляющих медицинскую реабилитацию 2-го этапа в рамках ТПГТ, для оказания медицинской помощи пациентам с коронавирусной инфекцией COVID-19

		По состоянию на 30.09.2022 года																								
2 этап (круглосуточный стационар)										2 этап (круглосуточный стационар)																
название МО с указанием уровня	число специализированных реабилитационных коек для взрослых, на которых осуществляется медицинская реабилитация, на 01.01.2021				число перепрофилированных (закрытых) специализированных реабилитационных коек (на 1-ое число месяца, следующего за отчетным периодом)				Доля перепрофилированных коек на 31.12.2021 от числа функционирующих на 01.01.2021 (считается автоматически, не заполнять - отношение чисел из гр.3 к гр.2)(%)	число специализированных реабилитационных коек для взрослых, на которых осуществляется медицинская реабилитация, на 01.01.2022				на дату квартального отчета (это изменяемая часть таблицы)						Доля открытых реабилитационных коек от числа перепрофилированных (закрытых) на 31.12.2021 (считается автоматически, не заполнять - отношение чисел из гр.6.2 к гр.3)(%)	гр. 2 = ∑ гр. 2.1 + 2.2 + 2.3	гр. 3 = ∑ гр. 3.1 + 3.2 + 3.3	гр. 5 = ∑ гр. 5.1 + 5.2 + 5.3	гр. 6.1 = ∑ гр. 6.1.1 + 6.1.2 + 6.1.3	гр. 6.2 = ∑ гр. 6.2.1 + 6.2.2 + 6.2.3	
	с заболеваниями ЦНС и органов чувств	с заболеваниями ОДА и ПНС	с соматическими, в т.ч. кардиологическими заболеваниями	Всего (считается автоматически, не заполнять)	с заболеваниями ЦНС и органов чувств	с заболеваниями ОДА и ПНС	с соматическими, в т.ч. кардиологическими заболеваниями	Всего (считается автоматически, не заполнять)		с заболеваниями ЦНС и органов чувств	с заболеваниями ОДА и ПНС	с соматическими, в т.ч. кардиологическими заболеваниями	Всего (считается автоматически, не заполнять)	с заболеваниями ЦНС и органов чувств	с заболеваниями ОДА и ПНС	с соматическими, в т.ч. кардиологическими заболеваниями	Всего (считается автоматически, не заполнять)	с заболеваниями ЦНС и органов чувств	с заболеваниями ОДА и ПНС							с соматическими, в т.ч. кардиологическими заболеваниями
1	2.1	2.2	2.3	2	3.1	3.2	3.3	3	4	5.1	5.2	5.3	5	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1	6.2.1	6.2.2	6.2.3	6.2	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА	ИСТИНА
				0				0	#ДЕЛЮ!				0				0				0	#ДЕЛЮ!				
	Ф30, т.3100, гр. 3, стр. 43.1	Ф30, т.3100, гр. 3, стр. 43.2	Ф30, т.3100, гр. 3, стр. 43.4	Ф30, т.3100, гр. 3, стр. 43						Ф30, т.3100, гр. 3, стр. 43.1	Ф30, т.3100, гр. 3, стр. 43.2	Ф30, т.3100, гр. 3, стр. 43.4	Ф30, т.3100, гр. 3, стр. 43	Ф30, т.3100, гр. 3, стр. 43.1	Ф30, т.3100, гр. 3, стр. 43.2	Ф30, т.3100, гр. 3, стр. 43.4	Ф30, т.3100, гр. 3, стр. 43	Ф30, т.3100, гр. 3, стр. 43.1	Ф30, т.3100, гр. 3, стр. 43.2	Ф30, т.3100, гр. 3, стр. 43.4	Ф30, т.3100, гр. 3, стр. 43					

В Таблицу 8.1 вносится информация о перепрофилировании коек медицинских организаций, осуществляющих медицинскую реабилитацию 2-го этапа в рамках ТПГТ, для оказания медицинской помощи пациентам с коронавирусной инфекцией COVID-19 при перечисленном заполнении новых форм в соответствии с данными МО (приказами о перепрофилировании коек и др.). В дальнейшем поквартирно заполняются только Столбцы 6.1.1-7.

Столбцы 2, 3, 4, 5, 6.1, 6.2, 7. Не заполнять. Данные считаются автоматически

Столбец 1. Указывается полное наименование медицинской организации в соответствии с Уставом с указанием уровня МО.

Столбец 2.1. Указывается число специализированных реабилитационных коек для взрослых с заболеваниями ЦНС и органов чувств, на 01.01.2021.

Столбец 2.2. Указывается число специализированных реабилитационных коек для взрослых с заболеваниями ОДА и ПНС, на 01.01.2021.

Столбец 2.3. Указывается число специализированных реабилитационных коек для взрослых с соматическими, в том числе, кардиологическими, заболеваниями, на 01.01.2021.

Столбец 3.1. Указывается число перепрофилированных (закрытых) в течение 2020 года специализированных реабилитационных коек для взрослых с заболеваниями ЦНС и органов чувств для оказания медицинской помощи пациентам с коронавирусной инфекцией COVID-19.

Столбец 3.2. Указывается число перепрофилированных (закрытых) в течение 2020 года специализированных реабилитационных коек для взрослых с заболеваниями ОДА и ПНС для оказания медицинской помощи пациентам с коронавирусной инфекцией COVID-19.

Столбец 3.3. Указывается число перепрофилированных (закрытых) в течение 2020 года специализированных реабилитационных коек для взрослых с соматическими, в том числе, кардиологическими, заболеваниями для оказания медицинской помощи пациентам с коронавирусной инфекцией COVID-19.

Столбец 5.1. Указывается число специализированных реабилитационных коек для взрослых с заболеваниями ЦНС и органов чувств, на 01.01.2022.

Столбец 5.2. Указывается число специализированных реабилитационных коек для взрослых с заболеваниями ОДА и ПНС, на 01.01.2022.

Столбец 5.3. Указывается число специализированных реабилитационных коек для взрослых с соматическими, в том числе, кардиологическими, заболеваниями, на 01.01.2022.

Столбец 6.1.1. Указывается число специализированных реабилитационных коек для взрослых с заболеваниями ЦНС и органов чувств, на которых осуществляется медицинская реабилитация, на дату квартального отчета.

Столбец 6.1.2. Указывается число специализированных реабилитационных коек для взрослых с заболеваниями ОДА и ПНС, на которых осуществляется медицинская реабилитация, на дату квартального отчета.

Столбец 6.1.3. Указывается число специализированных реабилитационных коек для взрослых с соматическими, в том числе, кардиологическими, заболеваниями, на которых осуществляется медицинская реабилитация, на дату квартального отчета.

Столбец 6.2.1. Указывается число вновь открытых для осуществления медицинской реабилитации специализированных реабилитационных коек для взрослых с заболеваниями ЦНС и органов чувств из числа ранее закрытых для оказания плановой реабилитационной помощи коек, на дату квартального отчета.

Столбец 6.2.2. Указывается число вновь открытых для осуществления медицинской реабилитации специализированных реабилитационных коек для взрослых с заболеваниями ОДА и ПНС из числа ранее закрытых для оказания плановой реабилитационной помощи коек, на дату квартального отчета.

Столбец 6.2.3. Указывается число вновь открытых для осуществления медицинской реабилитации специализированных реабилитационных коек для взрослых с соматическими, в том числе, кардиологическими, заболеваниями из числа ранее закрытых для оказания плановой реабилитационной помощи коек, на дату квартального отчета.

РАЗДЕЛ 8. СВЕДЕНИЯ О РАБОТЕ СИСТЕМЫ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ВЗРОСЛЫХ С УЧЕТОМ ПЕРЕПРОФИЛИРОВАНИЯ РЯДА МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ РЕАБИЛИТАЦИЮ 2-ГО И 3-ГО ЭТАПОВ, ДЛЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ COVID-19

Таблица 8.2. Информация о перепрофилировании коек медицинских организаций, осуществляющих медицинскую реабилитацию 3-го этапа в рамках ТПГГ, для оказания медицинской помощи пациентам с коронавирусной инфекцией COVID-19

По состоянию на 30.09.2022 года							
3 этап (дневной стационар)							
название МО с указанием уровня	число специализированных реабилитационных коек для взрослых на 01.01.2021, на которых осуществляется МР	число закрытых специализированных реабилитационных коек в связи с перепрофилированием коек медицинской организации на 31.12.2021	доля закрытых коек на 31.12.2021 от числа функционирующих на 01.01.2021 (считается автоматически, не заполнять - отношение чисел из гр. 3 к гр. 2) (%)	число специализированных реабилитационных коек для взрослых на 01.01.2022, на которых осуществляется МР	на дату квартального отчета (это изменяемая часть таблицы)		
					число специализированных реабилитационных коек для взрослых, на которых осуществляется медицинская реабилитация, из них:	число вновь открытых для осуществления медицинской реабилитации специализированных реабилитационных коек для взрослых из числа ранее закрытых для оказания плановой реабилитационной помощи	доля открытых реабилитационных коек от числа закрытых на 31.12.2021 (считается автоматически, не заполнять - отношение чисел гр. 6.1. к гр. 3) (%)
1	2	3	4	5	6	6.1	7
			#ДЕЛ/0!				#ДЕЛ/0!

РИАМС: Ф14ДС,
т.2000, гр. 3.1+15.1,
стр. 43

РИАМС: Ф14ДС,
т.2000, гр. 3.1+15.1,
стр. 43

РИАМС: Ф14ДС,
т.2000, гр.
3.1+15.1, стр. 43

В Таблицу 8.2 вносится информация о перепрофилировании коек дневного стационара медицинских организаций, осуществляющих медицинскую реабилитацию 3-го этапа в рамках ТПГГ, для оказания медицинской помощи пациентам с коронавирусной инфекцией COVID-19 при первичном заполнении новых форм в соответствии с данными МО (приказами о перепрофилировании коек и др.). В дальнейшем поквартально заполняются только Столбцы 6–7.

Столбцы 4 и 7. Не заполнять. Данные считаются автоматически

Столбец 1. Указывается полное наименование медицинской организации в соответствии с Уставом с указанием уровня МО.

Столбец 2. Указывается число специализированных реабилитационных коек для взрослых, на которых осуществляется медицинская реабилитация, на 01.01.2021.

Столбец 3. Указывается число закрытых специализированных реабилитационных коек в связи с перепрофилированием коек медицинской организации на 31.12.2021.

Столбец 5. Указывается число специализированных реабилитационных коек для взрослых, на которых осуществляется медицинская реабилитация, на 01.01.2022.

Столбец 6. Указывается число специализированных реабилитационных коек для взрослых, на которых осуществляется медицинская реабилитация, на дату квартального отчета.

Столбец 6.1. Указывается число вновь открытых для осуществления медицинской реабилитации специализированных реабилитационных коек для взрослых из числа ранее закрытых для оказания плановой реабилитационной помощи, на дату квартального отчета.

84	Программное обеспечение для анализа/восстановления биомеханических функций	F	293310	Программное обеспечение для анализа/восстановления биомеханических функций										
85	Система для исследования уродинамики	G	305640	Система для исследования уродинамики										

	<i>оборудование для оснащения медицинских организаций 3 группы</i>
ОРМР	<i>отделение ранней медицинской реабилитации</i>
СОМР ЦНС	<i>стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы</i>
СОМР ПНС и КМС	<i>стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и констно-мышечной системы</i>
СОМР СЗ	<i>стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями</i>
ДСМР	<i>дневной стационар медицинской реабилитации</i>
АОМР	<i>амбулаторное отделение медицинской реабилитации</i>
ЦМР	<i>центр медицинской реабилитации</i>

В столбце 6 указывается количество медицинских изделий, имеющихся на оснащении в медицинской организации

В столбце 13 указывается "не используется" если оборудование не используется в связи с износом, отсутствием специалистов для работы на оборудовании

В столбцах 14-19 указывается количество ед. оборудования, используемых в отделении

Стандарты оснащения отделений в соответствии с Приказом Минздрава России от 31.07.2020 № 788н:

A	<i>Оборудование в стандарте оснащения ОРМР</i>
B	<i>Оборудование в стандарте оснащения СОМР ЦНС</i>
C	<i>Оборудование в стандарте оснащения СОМР ПНС и КМС</i>
D	<i>Оборудование в стандарте оснащения СОМР СЗ</i>
E	<i>Оборудование в стандарте оснащения ДСМР</i>
F	<i>Оборудование в стандарте оснащения АОМР</i>
G	<i>Оборудование в стандарте оснащения ЦМР</i>

**Мониторинг системы оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации взрослым
по состоянию на 30.09.2022 года**

Контактная информация

Субъект Российской Федерации	
Календарный год	2022
Отчетный период	сентябрь
Наименование медицинской организации:	
ИНН медицинской организации	
Ф.И.О. исполнителя (полностью):	
Должность исполнителя:	
Контактный телефон:	
Электронная почта:	
ФИО руководителя организации:	
Дата заполнения отчета:	

**РАЗДЕЛ 4 ТАБЛИЦЫ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ФОМС ПО ОБЪЕМАМ ОКАЗАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
ПО МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ВЗРОСЛЫХ В УСЛОВИЯХ КРУГЛОСУТОЧНОГО И ДНЕВНОГО
СТАЦИОНАРОВ**

Таблица 6.1. Сводная информация по оказанию медицинской помощи по
медицинской реабилитации (стационар/амбулатория)

№	Наименование параметра	значение
	1	2
1	Численность амбулаторных граждан на 1 января, чел. из них:	
1.1	женщины	
2	Информация по использованию коэффициента сложности случая пациента, который используется при осуществлении медицинской реабилитации (КСЛП), указать значение при наличии	

Таблица 6.2. Фактически показаны объемы и финансовое обеспечение медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях
взрослым, по клинико-статистическим группам по профилю «Медицинская реабилитация в рамках базовой программы ОМС»
(тысячи/год)

№ п/п	Код КСГ	Наименование КСГ	КС	на дату квартального, годового отчета (то же наименование часть таблицы)				
				План на начало года, случаев	Фактически количество случаев, ед.	Фактический объем финансирования, руб.	Средняя длительность пребывания 1-ого пациента в стационаре (дней)	Финансовая стоимость случая лечения, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	«37.001			1,31				
2	«37.002	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы		1,82				
3	«37.003			3,12				
4	«37.004			8,6				
5	«37.005	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы		1,24				
6	«37.006			1,67				
7	«37.007			3,05				
8	«37.008			1,02				
9	«37.009	Медицинская кардиореабилитация		1,38				
10	«37.010			2				
11	«37.011	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях		0,59				
12	«37.012			0,84				
13	«37.013			1,17				
14	«37.019	Медицинская реабилитация после хирургических операций		1,44				
15	«37.020	Медицинская реабилитация по поводу постинсультного синдрома в амбулатории		1,24				
16	«37.021			1,08				
17	«37.022	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19		1,61				
18	«37.023			2,15				
ИТОГО								

Таблица 6.3. Фактически показаны объемы и финансовое обеспечение медицинской помощи, оказанной в условиях дневного
стационара взрослым, по клинико-статистическим группам по профилю «Медицинская реабилитация в рамках базовой программы
ОМС» (тысячи/год)

№ п/п	Код КСГ	Наименование КСГ	КС	на дату квартального, годового отчета (то же наименование часть таблицы)				
				План на начало года, случаев	Фактически количество случаев, ед.	Фактический объем финансирования, руб.	Средняя длительность пребывания 1-ого пациента в стационаре (дней)	Финансовая стоимость случая лечения, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	«37.001	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы		1,61				
2	«37.002			1,94				
3	«37.003	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы		1,52				
4	«37.004			1,82				
5	«37.005			1,39				
6	«37.006	Медицинская кардиореабилитация		1,67				
7	«37.007			0,85				
8	«37.008			1,09				
9	«37.013	Медицинская реабилитация после хирургических операций		1,76				
10	«37.014	Медицинская реабилитация по поводу постинсультного синдрома в амбулатории		1,51				
11	«37.015	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной		1				

12	дтггг	информация COVID-19	1,4				
			ИТОГО				

Таблица 6.4. Число законченных случаев при оказании медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" в амбулаторных условиях, в условиях стационара и дневного стационара в рамках ОМС при реализации территориальной программы государственных гарантий в разрезе медицинских организаций (квартал, год)

№	Наименование медицинской организации в соответствии с Уставом	Подлежит ли принадлежность медицинских организаций,	круглогодичный стационар			дневной стационар			амбулаторная помощь		
			План на начало года, случаев	Фактическое количество случаев, ед.	Фактический объем финансирования, руб.	План на начало года, случаев (при наличии)	Фактическое количество случаев, ед.	Фактический объем финансирования, руб.	План на начало года, обращений (при наличии)	Фактическое количество обращений, ед.	Фактический объем финансирования, руб.
1	2	3	4.1.	4.2.	4.3.	5.1.	5.2.	5.3.	6.1.	6.2.	6.3.

№11 **Область: Волгоградская**; муниципального, государственные, федеральные, частные