



ДЕПАРТАМЕНТ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 26.11.2014 г.

№ 1882

г. Кемерово

«Об организации работы
по формированию рейтингов
медицинских организаций
Кемеровской области»

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12 сентября 2014 года № 503 «Об организации работы по формированию рейтингов государственных (муниципальных) учреждений, оказывающих услуги в сфере здравоохранения»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить:

1.1. состав экспертной комиссии при определении рейтинга медицинских организаций (приложение 1)

1.2. перечень однородных групп медицинских организаций, в отношении которых формируется интегральный рейтинг с учетом агрегированных рейтингов по объективным показателям и агрегированных рейтингов качества работы:

1.2.1. медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях (приложение 2);

1.2.2. медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по участковому принципу (приложение 3);

1.2.3. медицинские организации, в составе которых имеются женские консультации (приложение 4);

1.2.4. медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях (приложение 5);

1.2.5. медицинские организации, имеющие в своем составе акушерские стационары (приложение 6);

1.2.6. медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь (приложение 7).

1.3. Методические рекомендации по заполнению данных для формирования интегрального показателя оценки деятельности медицинской организации (приложение 8).

1.4. Форматы таблиц для представления данных (приложения 9,10).

2. Директору ГБУЗ «Кемеровский областной медицинский информационно-аналитический центр» (ГБУЗ «КОМИАЦ») Симоненко А.А. обеспечить ежегодное формирование интегральных рейтингов государственных (муниципальных) медицинских организаций и размещение их на официальном сайте департамента охраны здоровья населения Кемеровской области не позднее 31 мая года, следующего за отчетным.

3. Главным врачам государственных медицинских организаций, муниципальных медицинских организаций (по согласованию) предоставить в ГБУЗ «КОМИАЦ» не позднее 1 марта 2015 г. (далее ежегодно) информацию, необходимую для формирования рейтингов медицинских организаций по объективным показателям (приложение 8, таблицы 1- 6).

4. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления, городских округов и муниципальных районов, осуществляющих полномочия в сфере охраны здоровья (по согласованию) организовать предоставление подведомственными медицинскими организациями в ГБУЗ «КОМИАЦ» не позднее 1 марта 2015 г. (далее ежегодно) информацию, необходимую для формирования рейтингов медицинских организаций по объективным показателям (приложение 8, таблицы 1 - 6).

5. Признать утратившим силу приказ департамента охраны здоровья населения Кемеровской области от 12.04.2012 г. № 457 «О формировании системы рейтингов медицинских организаций и размещении их на сайте Администрации Кемеровской области».

6. Контроль за исполнением приказа возложить на первого заместителя начальника департамента Селедцову О.В.

Начальник департамента

В.К. Цой

Состав экспертной комиссии при определении рейтинга медицинских организаций

- | | |
|----------------|--|
| Селедцова О.В. | Первый заместитель начальника департамента охраны здоровья населения Кемеровской области - председатель |
| Иванов А.В. | Заместитель начальника департамента охраны здоровья населения Кемеровской области – заместитель председателя комиссии |
| Абросова О.Е. | Начальник отдела реализации программ департамента охраны здоровья населения Кемеровской области – секретарь комиссии |
| | Члены комиссии: |
| Зеленина Е.М. | Заместитель начальника департамента охраны здоровья населения Кемеровской области |
| Друшляк И.А. | Первый заместитель директора ТФ ОМС (по согласованию) |
| Царик Г.Н. | Д.м.н., профессор ГБОУ ВПО КемГМА Минздрава России – председатель Правления общественной организации «Кемеровская областная ассоциация врачей» (по согласованию) |
| Симоненко А.А. | Директор ГБУЗ КО «КОМИАЦ» |
| Малин М.В. | Главный областной специалист по первичной медико-санитарной помощи |
| Кабакова Т.В. | Главный областной специалист по акушерству и гинекологии |

Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных
условиях

Медицинская организация	Число полик- линик
1	2
МБУЗ Беловская центральная районная больница (город)	1
МБУЗ ЦРБ Гурьевского района (город)	4
МБУЗ Центральная районная больница Ижморского района (пгт)	1
МБУЗ Центральная районная больница Кемеровского муниципального района	1
МБУЗ Крапивинская центральная районная больница (пгт)	2
МБУЗ Центральная районная больница Ленинск-Кузнецкого района	1
МБУЗ Центральная городская больница Мариинского муниципального района (город)	1
МБУ Центральная районная больница Новокузнецкого района	1
МБУЗ Прокопьевского центральная районная больница (город)	1
МБУЗ Центральная районная больница Промышленновского района (пгт)	1
МБУЗ Центральная районная больница Тисульского района (пгт)	1
МБУЗ Центральная районная больница Топкинского муниципального района (город)	3
МБУЗ Тяжинская центральная районная больница (пгт)	1
МБУЗ Центральная районная больница Чебулинского района (пгт)	1
МБУЗ Юргинская Центральная районная больница (город)	1
МБУЗ Яйская центральная районная больница (пгт)	2
МБУЗ Яшкинская центральная районная больница (пгт)	1
МБУЗ Городская больница № 2 г. Белово	4
МБУЗ Городская больница № 4 г. Белово	2
МБУ Городская больница № 1 г. Белово	1
МБУЗ Детская городская больница № 1 г. Белово	3
МБУЗ Городская поликлиника № 6 г. Белово	1
МБУ Городская поликлиника № 3 г. Белово	1
МБУЗ Центральная городская больница г. Березовский	5
МБУ Городская больница № 2 г. Киселевск	4
МБУ Городская больница № 1 г. Киселевск	2
МБУ Детская городская больница г. Киселевск	5
МБУЗ Городская больница № 1 имени М.Н. Горбуновой г. Кемерово	3
МБУЗ Кемеровский Кардиологический диспансер	3
МБУЗ Городская клиническая больница № 2 г. Кемерово	4
МБУЗ Городская больница № 13 г. Кемерово	3
МБУЗ Городская клиническая больница № 11 г. Кемерово	3
МБУЗ Городская клиническая больница № 2 г. Кемерово	4
МБУЗ Городская больница № 13 г. Кемерово	3
МБУЗ Клиническая поликлиника № 5 г. Кемерово	1
МБУЗ Детская городская клиническая больница № 5 г. Кемерово	1
МБУЗ Детская клиническая больница № 7 г. Кемерово	2
МБУЗ Детская клиническая больница № 1 г. Кемерово	2

1	2
МБУЗ Детская клиническая больница № 2 г. Кемерово	2
МБУЗ Клинический консультативно-диагностический центр г. Кемерово	1
МБУЗ Городская клиническая поликлиника № 20 г. Кемерово	1
МБУЗ Городская клиническая больница № 4 г. Кемерово	2
МБУЗ Поликлиника № 6 г. Кемерово	1
ГБУЗ КО Областной клинический госпиталь для ветеранов войн г. Кемерово	1
МБУЗ Городская больница № 1 г. Ленинск-Кузнецкий	6
МАУЗ Городская поликлиника № 3 г. Ленинск-Кузнецкий	1
МБУЗ Центральная городская больница г. Междуреченск	4
МБУЗ Центральная городская больница г. Мыски	8
МБЛПУ Городская клиническая больница № 1 г. Новокузнецк	3
МБЛПУ Городская клиническая больница № 2 Святого великомученика Георгия Победоносца г. Новокузнецк	4
МБЛПУ Детская городская клиническая больница № 3 г. Новокузнецк	3
МБЛПУ Городская детская клиническая больница № 4 г. Новокузнецк	3
МБЛПУ Городская клиническая больница № 5 г. Новокузнецк	3
МБЛПУ Городская клиническая больница № 11 г. Новокузнецк	4
МБЛПУ Городская больница № 16 г. Новокузнецк	1
МБЛПУ Городская клиническая больница № 22 г. Новокузнецк	2
МБЛПУ Городская больница № 26 г. Новокузнецк	1
МБЛПУ Городская детская больница № 28 г. Новокузнецк	2
МБЛПУ Городская клиническая больница № 29 г. Новокузнецк	3
МБЛПУ Городская поликлиника № 1 (общая врачебная практика) г. Новокузнецк	
МБЛПУ Амбулатория № 4 (общая врачебная практика)	
МБЛПУ Городская детская больница № 6 г. Новокузнецк	1
МБЛПУ Зональный перинатальный центр г. Новокузнецк	5
МБУЗ Городская больница г. Осинники	3
МБУЗ Городская больница № 3 г. Прокопьевск	6
МБУЗ Городская больница № 4 г. Прокопьевск	7
МБУЗ Детская городская больница г. Прокопьевск	2
МБУЗ Городская поликлиника г. Прокопьевск	1
МБУЗ Таштагольская Центральная районная больница (город)	3
МБУЗ Городская больница № 1 г. Юрга	5
МБУЗ Центральная городская больница г. Калтан	1
МБУЗ Городская больница г. Полысаево	3
МАУЗ Анжеро-Судженского городского округа Центральная городская больница	8
МБУЗ Краснобродская городская больница	2
МБУЗ Городская больница № 2 г. Калтан	1

Каждая медицинская организация заполняет:

- таблицу 1 приложения 8 в целом по поликлинической службе;
- таблицу 7 приложения 9

Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по участковому
принципу

Медицинская организация	Число полик- линик	Число амбул атори й	Число ОВП
1	3	4	5
МБУЗ Беловская центральная районная больница (город)	1	7	
МБУЗ ЦРБ Гурьевского района (город)	4	6	
МБУЗ Центральная районная больница Ижморского района (пгт)	1	6	
МБУЗ Центральная районная больница Кемеровского муниципального района	1	13	
МБУЗ Крапивинская центральная районная больница (пгт)	2	5	
МБУЗ Центральная районная больница Ленинск-Кузнецкого района	1	3	
МБУЗ Центральная городская больница Мариинского муниципального района (город)	1	5	
МБУ Центральная районная больница Новокузнецкого района	1	9	
МБУЗ Проккопьевского центральная районная больница (город)	1	9	
МБУЗ Центральная районная больница Промышленновского района (пгт)	1	4	3
МБУЗ Центральная районная больница Тисульского района (пгт)	1	6	
МБУЗ Центральная районная больница Топкинского муниципального района (город)	3		5
МБУЗ Тяжинская центральная районная больница (пгт)	1	5	
МБУЗ Центральная районная больница Чебулинского района (пгт)	1	2	
МБУЗ Юргинская Центральная районная больница (город)	1	3	
МБУЗ Яйская центральная районная больница (пгт)	2	2	
МБУЗ Яшкинская центральная районная больница (пгт)	1	7	1
МБУЗ Городская больница № 2 г. Белово	4		
МБУЗ Городская больница № 4 г. Белово	2		
МБУ Городская больница № 1 г. Белово	1		
МБУЗ Детская городская больница № 1 г. Белово	3		
МБУЗ Городская поликлиника № 6 г. Белово	1		
МБУ Городская поликлиника № 3 г. Белово	1		
МБУЗ Центральная городская больница г. Березовский	5		
МБУ Городская больница № 2 г. Киселевск	4		
МБУ Городская больница № 1 г. Киселевск	2		
МБУ Детская городская больница г. Киселевск	5		
МБУЗ Городская больница № 1 имени М.Н. Горбуновой г. Кемерово	3		
МБУЗ Кемеровский Кардиологический диспансер	3		
МБУЗ Городская клиническая больница № 2 г. Кемерово	4		
МБУЗ Городская больница № 13 г. Кемерово	3		
МБУЗ Клиническая поликлиника № 5 г. Кемерово	1		
МБУЗ Детская клиническая больница № 7 г. Кемерово	2		
МБУЗ Детская клиническая больница № 1 г. Кемерово	2		

1	2	3	4
МБУЗ Детская клиническая больница № 2 г. Кемерово	2		
МБУЗ Клинический консультативно-диагностический центр г. Кемерово	2		
МБУЗ Городская клиническая больница № 11 г. Кемерово	3		
МБУЗ Городская клиническая поликлиника № 20 г. Кемерово	1		
МБУЗ Городская клиническая больница № 4 г. Кемерово	2		
МБУЗ Поликлиника № 6 г. Кемерово	1		
ГБУЗ КО Областной клинический госпиталь для ветеранов войн г. Кемерово	1		
МБУЗ Городская больница № 1 г. Ленинск-Кузнецкий	6		
МАУЗ Городская поликлиника № 3 г. Ленинск-Кузнецкий	1		
МБУЗ Центральная городская больница г. Междуреченск	4		
МБУЗ Центральная городская больница г. Мыски	8		
МБЛПУ Городская клиническая больница № 1 г. Новокузнецк	3		
МБЛПУ Городская клиническая больница № 2 Святого великомученика Георгия Победоносца г. Новокузнецк	4		
МБЛПУ Детская городская клиническая больница № 3 г. Новокузнецк	3		
МБЛПУ Городская детская клиническая больница № 4 г. Новокузнецк	3		
МБЛПУ Городская клиническая больница № 5 г. Новокузнецк	3		
МБЛПУ Городская клиническая больница № 11 г. Новокузнецк	4		
МБЛПУ Городская больница № 16 г. Новокузнецк	1		
МБЛПУ Городская клиническая больница № 22 г. Новокузнецк	2		
МБЛПУ Городская больница № 26 г. Новокузнецк	1		
МБЛПУ Городская детская больница № 28 г. Новокузнецк	2		
МБЛПУ Городская клиническая больница № 29 г. Новокузнецк	3		
МБЛПУ Городская поликлиника № 1 (общая врачебная практика) г. Новокузнецк			1
МБЛПУ Амбулатория № 4 (общая врачебная практика)			1
МБЛПУ Городская детская больница № 6 г. Новокузнецк	1		
МБЛПУ Зональный перинатальный центр г. Новокузнецк	5		
МБУЗ Городская больница г. Осинники	3		
МБУЗ Городская больница № 3 г. Прокопьевск	6		
МБУЗ Городская больница № 4 г. Прокопьевск	7		
МБУЗ Детская городская больница г. Прокопьевск	2		
МБУЗ Городская поликлиника г. Прокопьевск	1		
МБУЗ Таштагольская Центральная районная больница (город)	3	7	1
МБУЗ Городская больница № 1 г. Юрга	5		
МБУЗ Центральная городская больница г. Калтан	1		
МБУЗ Городская больница г. Полысаево	3		
МАУЗ Анжеро-Судженского городского округа Центральная городская больница	8		
МБУЗ Краснобродская городская больница	2		
МБУЗ Городская больница № 2 г. Калтан	1		

Каждая медицинская организация заполняет:

- таблицу 2 приложения 8 в целом по участковой службе;
- таблицу 7 приложения 9

Медицинские организации, в составе которых имеются женские консультации

Медицинская организация	Число женских консультаций
1	2
МБУЗ Беловская центральная районная больница (город)	1
МБУЗ Центральная районная больница Ижморского района (пгт)	1
МБУЗ Центральная городская больница Мариинского муниципального района (город)	1
МБУ Центральная районная больница Новокузнецкого района	1
МБУЗ Центральная районная больница Тисульского района (пгт)	1
МБУЗ Центральная районная больница Топкинского муниципального района (город)	1
МБУЗ Юргинская Центральная районная больница (город)	1
МБУЗ Городская больница № 2 г. Белово	1
МБУ Городская больница № 1 г. Белово	1
МБУЗ Центральная городская больница г. Березовский	1
МБУ Городская больница № 2 г. Киселевск	1
МБУЗ Городская больница № 1 имени М.Н. Горбуновой г. Кемерово	1
МБУЗ Кемеровский Кардиологический диспансер	1
МБУЗ Городская клиническая больница № 2 г. Кемерово	1
МБУЗ Клиническая поликлиника № 5 г. Кемерово	2
МБУЗ Городская клиническая поликлиника № 20 г. Кемерово	1
МБУЗ Поликлиника № 6 г. Кемерово	1
МБУЗ Городская больница № 1 г. Ленинск-Кузнецкий	1
МБУЗ Центральная городская больница г. Междуреченск	1
МБУЗ Центральная городская больница г. Мыски	1
МБЛПУ Городская клиническая больница № 1 г. Новокузнецк	1
МБЛПУ Городская клиническая больница № 2 Святого великомученика Георгия Победоносца г. Новокузнецк	1
МБЛПУ Городская клиническая больница № 5 г. Новокузнецк	1
МБЛПУ Городская клиническая больница № 11 г. Новокузнецк	1
МБЛПУ Городская клиническая больница № 22 г. Новокузнецк	1
МБЛПУ Городская клиническая больница № 29 г. Новокузнецк	1
МБУЗ Детская городская больница г. Осинники	1
МБУЗ Городская больница № 3 г. Прокопьевск	1
МБУЗ Городская больница № 4 г. Прокопьевск	1

1	2
МБУЗ Городская поликлиника г. Прокопьевск	1
МБУЗ Таштагольская Центральная районная больница (город)	1
МБУЗ Городская больница № 1 г. Юрга	1
МБУЗ Городская больница г. Полысаево	1
МБУЗ ЦРБ Гурьевского района (город)	1
МАУЗ Анжеро-Судженского городского округа Центральная городская больница	1
ГБУЗ КО Областной клинический перинатальный центр им. Л.А. Решетовой	1

Каждая медицинская организация заполняет:

- таблицу 3 приложения 8 в целом по женским консультациям;
- таблицу 7 приложения 9

Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях

Медицинская организация	Койки
1	2
МБУЗ Беловская центральная районная больница (город)	115
МБУЗ ЦРБ Гурьевского района (город)	187
МБУЗ Центральная районная больница Ижморского района (пгт)	80
МБУЗ Центральная районная больница Кемеровского муниципального района	104
МБУЗ Крапивинская центральная районная больница (пгт)	97
МБУЗ Центральная городская больница Мариинского муниципального района (город)	247
МБУ Центральная районная больница Новокузнецкого района	145
МБУЗ Прокопьевского центральная районная больница (город)	133
МБУЗ Центральная районная больница Промышленновского района (пгт)	217
МБУЗ Центральная районная больница Тисульского района (пгт)	134
МБУЗ Центральная районная больница Топкинского муниципального района (город)	130
МБУЗ Тяжинская центральная районная больница (пгт)	125
МБУЗ Центральная районная больница Чебулинского района (пгт)	92
МБУЗ Юргинская Центральная районная больница (город)	177
МБУЗ Яйская центральная районная больница (пгт)	97
МБУЗ Яшкинская центральная районная больница (пгт)	160
ГБУЗ КО Анжеро-Судженский психоневрологический диспансер	25
МБУ Анжеро-Судженского городского округа Дом сестринского ухода	50
МБУЗ Городская больница № 2 г. Белово	112
ГБУЗ КО Беловский психоневрологический диспансер	80
МБУЗ Городская больница № 4 г. Белово	36
МБУЗ Городская больница № 8 г. Белово	146
МБУ Городская больница № 1 г. Белово	130
МБУЗ Детская городская больница № 1 г. Белово	80
МБУЗ Городская инфекционная больница № 3 г. Белово	57
МБУЗ Центральная городская больница г.Березовский	188
МБУ Городская больница № 2 г. Киселевск	211
МБУ Городская больница № 1 г. Киселевск	132
МБУ Детская городская больница г. Киселевск	48
ГБУЗ КО Киселевский психоневрологический диспансер	75
МБУЗ Городская больница № 1 имени М.Н. Горбуновой г. Кемерово	52
МБУЗ Городская больница № 13 г. Кемерово	44
МБУЗ Детская клиническая больница № 7 г. Кемерово	65
МБУЗ Детская клиническая больница № 1 г. Кемерово	60
МБУЗ Детская клиническая больница № 2 г. Кемерово	26
МБУЗ Городская инфекционная клиническая больница № 8 г. Кемерово	243
МБУЗ Городская клиническая больница № 4 г. Кемерово	127
МБУЗ Городская больница № 1 г. Ленинск-Кузнецкий	277
ГКУЗ КО Ленинск-Кузнецкая психиатрическая больница	150
МБУЗ Городская инфекционная больница г. Ленинск-Кузнецкий	55
МБУЗ Дом сестринского ухода г. Ленинск-Кузнецкий	60
МБУЗ Центральная городская больница г. Междуреченск	514

1	2
МБУЗ Центральная городская больница г. Мыски	249
МБЛПУ Городская клиническая больница № 2 Святого великомученика Георгия Победоносца г. Новокузнецк	258
МБЛПУ Детская городская клиническая больница № 3 г. Новокузнецк	105
МБЛПУ Городская клиническая больница № 5 г. Новокузнецк	256
МБЛПУ Городская клиническая инфекционная больница № 8 г. Новокузнецк	110
МБЛПУ Городская клиническая больница № 11 г. Новокузнецк	166
МБЛПУ Городская больница № 16 г. Новокузнецк	50
МБЛПУ Городская клиническая больница № 22 г. Новокузнецк	220
МБЛПУ Городская больница № 26 г. Новокузнецк	60
МБЛПУ Городская детская больница № 28 г. Новокузнецк	47
ГБУЗ КО Новокузнецкий наркологический диспансер	20
ГБУЗ КО Новокузнецкий клинический кожно-венерологический диспансер	35
МБЛПУ Городская детская больница № 6 г. Новокузнецк	49
МБУЗ Городская больница г. Осинники	160
МБУЗ Детская городская больница г. Осинники	100
МБУЗ Городская больница № 1 г. Прокопьевск	555
МБУЗ Городская больница № 3 г. Прокопьевск	125
МБУЗ Городская больница № 4 г. Прокопьевск	30
МБУЗ Городская инфекционная больница г. Прокопьевск	119
ГКУЗ КО Прокопьевская психиатрическая больница	235
ГБУЗ КО Прокопьевский наркологический диспансер	90
ГБУЗ КО Прокопьевский кожно-венерологический диспансер	35
МБУЗ Городская больница № 2 г. Прокопьевск	101
МБУЗ Детская городская больница г. Прокопьевск	70
МБУЗ Таштагольская Центральная районная больница (город)	267
МБУЗ Городская больница № 1 г. Юрга	150
МБУЗ Городская больница № 2 г. Юрга	124
ГБУЗ КО Юргинский психоневрологический диспансер	35
МБУЗ Центральная городская больница г. Калтан	52
ГБУЗ КО Калтанская психиатрическая больница	205
МБУЗ Городская больница г. Полысаево	149
МАУЗ Анжеро-Судженского городского округа Центральная городская больница	384
МБУЗ Краснобродская городская больница	35
ГКУЗ КО Прокопьевский противотуберкулезный диспансер	585
ГКУЗ КО Новокузнецкий клинический противотуберкулезный диспансер	780
ГКУЗ КО Кемеровская областная клиническая психиатрическая больница	1102
ГБУЗ КО Новокузнецкая клиническая психиатрическая больница	665
ГКУЗ КО Кемеровский областной клинический противотуберкулезный диспансер	895
ГБУЗ КО Кемеровский областной клинический наркологический диспансер	170

Каждая медицинская организация заполняет:

- таблицу 4 приложения 8 в целом по стационарной службе;
- таблицу 8 приложения 9

Медицинские организации, имеющие в своем составе акушерские стационары

Медицинская организация	Койки для беременных и рожениц	Патологии беременных
МБУЗ Центральная городская больница Мариинского муниципального района (город)	10	8
МБУЗ Центральная районная больница Промышленновского района (пгт)	10	12
МБУ Городская больница № 1 г.Белово	26	25
МБУ Городская больница № 2 г. Киселевск	27	18
МБУЗ Городская клиническая больница № 3 им. М.А. Подгорбунского г. Кемерово	60	55
МБУЗ Городская клиническая больница № 2 г. Кемерово	35	18
МБУЗ Детская городская клиническая больница № 5 г. Кемерово	60	60
МБУЗ Городская больница № 1 г. Ленинск-Кузнецкий	22	8
МБУЗ Центральная городская больница г. Междуреченск	25	14
МБУЗ Центральная городская больница г. Мыски	10	10
МБЛПУ Городская клиническая больница № 1 г. Новокузнецк		30
МБЛПУ Городская клиническая больница № 5 г. Новокузнецк	58	22
МБЛПУ Городской родильный дом № 2 г. Новокузнецк	48	31
МБЛПУ Клинический родильный дом № 3 г. Новокузнецк	57	22
МБЛПУ Зональный перинатальный центр г. Новокузнецк	52	50
МБУЗ Детская городская больница г. Осинники	20	20
МБУЗ Городская больница № 1 г. Прокопьевск	40	26
МБУЗ Таштагольская Центральная районная больница (город)	11	11
МБУЗ Городская больница № 1 г. Юрга	25	15
МБУЗ Городская больница г. Полысаево	12	8
МБУЗ ЦРБ Гурьевского района (город)	12	13
МАУЗ Анжеро-Судженского городского округа Центральная городская больница	20	20
ГБУЗ КО Областной клинический перинатальный центр им. Л.А. Решетовой	60	50

Каждая медицинская организация заполняет:

- таблицу 5 приложение 8 в целом по акушерской службе;
- таблицу 8 приложения 9

Медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь

Медицинская организация	Койки
МБУЗ Городская клиническая больница № 3 им. М.А. Подгорбунского г. Кемерово	761
МБУЗ Кемеровский Кардиологический диспансер	259
МБУЗ Городская клиническая больница № 2 г. Кемерово	486
МБУЗ Городская клиническая больница № 11 г. Кемерово	411
МБУЗ Детская городская клиническая больница № 5 г. Кемерово	505
ГБУЗ КО Кемеровская областная клиническая больница	852
ГБУЗ КО Кемеровская областная клиническая офтальмологическая больница	263
ГБУЗ КО Областной клинический онкологический диспансер	335
ГБУЗ КО Кемеровский областной клинический кожно-венерологический диспансер	90
ГБУЗ КО Областной клинический госпиталь для ветеранов войн г. Кемерово	261
МБЛПУ Городская клиническая больница № 1 г. Новокузнецк	1434
МБЛПУ Городская детская клиническая больница № 4 г. Новокузнецк	325
МБЛПУ Городская клиническая больница № 29 г. Новокузнецк	669
ГБУЗ КО Новокузнецкий клинический онкологический диспансер	250
МБЛПУ Зональный перинатальный центр г. Новокузнецк	370
ГБУЗ КО Областной клинический перинатальный центр им. Л.А. Решетовой	172
ГБУЗ КО Областная клиническая ортопедо-хирургическая больница восстановительного лечения г. Прокопьевска	285

Каждая медицинская организация заполняет:

- таблицу 6 приложения 8;
- таблицу 8 приложения 9

Методические рекомендации по заполнению данных для формирования интегрального показателя оценки деятельности медицинской организации.

Рейтинг медицинских организаций формируется на основе оценки их деятельности по объективным показателям, содержащимся в действующих формах статистического учета и отчетности медицинских организаций, и на основе независимой оценки качества их работы.

Рейтинг формируется по шести однородным группам медицинских организаций (подразделений)– поликлиники, участковые службы, женские консультации, стационары, акушерские стационары, медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную помощь.

1. Заполнение данных для оценки деятельности медицинских организациям по объективным показателям.

Для каждой группы медицинских организаций предложены наборы показателей, используемых при расчете интегрального показателя для сравнительной оценки деятельности медицинских организаций этой группы (таблицы 1-6 приложения 8).

Фактические значения показателей деятельности конкретной медицинской организации вносятся в таблицы 1-6 приложения 8 по завершению года.

Источники информации изложены в приложениях № 1-6 к приказу Минздрава России от 12 сентября 2014 г. № 503 «Об организации работы по формированию рейтингов государственных (муниципальных) учреждений, оказывающих услуги в сфере здравоохранения».

Данные заполняются медицинскими организациями, являющимися юридическими лицами.

Если в состав юридического лица входят несколько однотипных структурных подразделений, то рассчитывается показатель для юридического лица.

Пример расчета показателя: среднее число жителей, приходящихся на одно физическое лицо участкового врача.

Поликлиники, входящие в состав юридического лица	Число физических лиц участковых врачей	Количество прикрепленного населения	Среднее число жителей, приходящееся на 1-го врача
Поликлиника № 1	10	25000	2500
Поликлиника № 2	8	16000	2000
Поликлиника № 3	11	19800	1800
Поликлиника № 4	6	13200	2200
Всего	35	74000	2114

Среднее число жителей, приходящееся на одно физическое лицо участкового врача по юридическому лицу – 2114 человек.

Формирование агрегированного рейтинга медицинских организаций по объективным показателям осуществляет ГБУЗ КО «Кемеровский областной медицинский информационно-аналитический центр» на основании представленных данных (таблицы 1-6 приложения 8).

2. Заполнение данных для оценки деятельности медицинских организации на основе качества работы, оцениваемого пациентами при их опросе (анкетировании)

Анкетирование или опрос пациентов проводится при независимой оценке качества работы медицинской организации в соответствии со ст. 79.1 «Независимая оценка качества оказания услуг медицинскими организациями» Федерального закона от 21 июля 2014 г. N 256-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам проведения независимой оценки качества оказания услуг организациями в сфере культуры, социального обслуживания, охраны здоровья и образования"

Оценка качества работы медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях, проводится на основе результатов опроса или анкетирования пациентов по анкетам, приведенным в приложениях 2 и 3 к «Методическим рекомендациям по проведению независимой оценки качества работы государственных (муниципальных) учреждений, оказывающих услуги в сфере здравоохранения», утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 октября 2013 г. № 810а.

Формирование рейтинга медицинских организаций на основе качества работы проводится по медицинским организациям – юридическим лицам.

Медицинская организация заполняет фактические значения показателей оценки медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных или стационарных условиях – таблицы 7 и/или 8 приложения 9.

В случаях, когда в состав юридического лица входят несколько структурных подразделений), оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных или стационарных условиях, оценивается качество работы службы. Показатель по службе формируется путем обработки не менее 10 анкет (результатов опроса) по каждой службе (поликлиники, участковая служба, женские консультации, стационары, акушерские стационары).

Оценка качества работы медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях проводится по 11 показателям (K_1-K_{11}) – таблица 7 приложения 9.

Пример расчета:

Показатель K_1

Наименование поликлиник, входящих в состав объединения	Заполнено анкет (опрошено пациентов)	Записались на прием к врачу в день обращения	Доля пациентов, записавшихся на прием в день обращения
Поликлиника № 1	10	5	50
Поликлиника № 2	12	4	33
Поликлиника № 3	10	8	80
Поликлиника № 4	14	6	43
Всего	46	23	50

Показатель $K_1 = 23:46 \times 100\% = 50\%$

Показатель K_2

Наименование поликлиник, входящих в состав объединения	Заполнено анкет (опрошено пациентов)	Длительность ожидания посещения врача (дни)	Всего дней ожидания опрошенными пациентами
Поликлиника № 1	10	2,5, 1,6, 4,3,7,2,5,2	37
Поликлиника № 2	12	1,2,3,4,6,5,1,2,3,4,3,1	35
Поликлиника № 3	10	1,2,3,4,2,1,3,4,5,2	27
Поликлиника № 4	14	1,2,4,3,3,6,7,5,4,2,1,1,5,6,3	53
Всего	46	3,3	152

Показатель $K_2 = 152 : 46 = 3,3$ дня

Показатель K_3

Наименование поликлиник, входящих в состав объединения	Заполнено анкет (опрошено пациентов)	Предварительно записались на прием по телефону K_{3-1}				
		очень легко	легко	сложно	очень сложно	невозможно
Поликлиника № 1	10	2	4	2	1	1
Поликлиника № 2	12	3	4	1	1	3
Поликлиника № 3	10	1	3	2	1	3
Поликлиника № 4	14	2	5	2	1	4
Всего	46	8	16	7	4	11
Количество баллов при максимальной оценке 4 балла		$4 \times 8 = 32$	$3 \times 16 = 48$	$2 \times 7 = 14$	$1 \times 4 = 4$	$0 \times 11 = 0$

Среднее число баллов = $(32+48+14+4): 46 = 2,1$ балла

Подобным путем рассчитывается балльная оценка по предварительной записи на прием к врачу с использованием сети «Интернет» (K_{3-2}), в регистратуре (K_{3-3}), посредством личного общения с лечащим врачом (K_{3-4}).

Оценка качества работы медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях проводится по 12 показателям (K_1-K_{12}) – таблица 8 приложения 9.

Пример расчета K_2 «удовлетворенность действиями врачей и медсестер по обезболиванию»

Оценка ответов в баллах: (максимальная оценка – 4 балла)

«отлично» - 4 балла

«хорошо» - 3 балла

«удовлетворительно» - 2 балла

«плохо» - 1 балл

«крайне плохо» - 0 баллов

Для анализа поступило 10 анкет

Оценка	Число анкет	Суммарное число баллов
отлично	4	16
хорошо	3	9
удовлетворительно	1	2
плохо	1	1
крайне плохо	1	0
Итого	10	28

Средняя оценка $K_2 = 28 \text{ баллов} : 10 = 2,8$ балла

Пример расчета K_3 «удовлетворенность отношением врачей и медицинских сестер во время пребывания в медицинской организации»

Оценка ответов в баллах: (максимальная оценка – 4 балла)

«отлично» - 4 балла

«хорошо» - 3 балла

«удовлетворительно» - 2 балла

«плохо» - 1 балл

«крайне плохо» - 0 баллов

Для анализа поступило 10 анкет

Оценка	Число анкет	Суммарное число баллов
отлично	2	8
хорошо	4	12
удовлетворительно	2	4
плохо	1	1
крайне плохо	1	0
Итого	10	25

Средняя оценка $K_3 = 25 \text{ баллов} : 10 = 2,5$ балла

Пример расчета показателя K_5 «удовлетворенность пребыванием в медицинской организации в ночное время (соблюдение тишины)»

Оценка ответов в баллах: (максимальное число баллов – 3)

«всегда» - 3 балла

«как правило» - 2 балла

«иногда» - 1 балл

«никогда» - 0 баллов

Для анализа поступило 10 анкет

Оценка	Число анкет	Суммарное число баллов
всегда	2	6

как правило	5	10
иногда	2	2
никогда	1	0
Итого	10	18

Средняя оценка $K_3 = 18$ баллов: $10 = 1,8$ балла

Пример расчета показателя K_7 «удовлетворенность действиями медицинских работников по уходу»

Оценка ответов в баллах: (максимальная оценка – 4 балла)

«отлично» - 4 балла

«хорошо» - 3 балла

«удовлетворительно» - 2 балла

«плохо» - 1 балл

«крайне плохо» - 0 баллов

Оценка	Число анкет	Суммарное число баллов
отлично	1	4
хорошо	5	15
удовлетворительно	2	4
плохо	2	2
крайне плохо	-	-
Итого	10	25

Средняя оценка $K_7 = 25$ баллов : $10 = 2,5$ балла

Формирование агрегированного рейтинга медицинских организаций на основе качества работы проводит ГБУЗ КО «Кемеровский областной медицинский информационно-аналитический центр» по представленным данным.

Итоговый агрегированный рейтинг медицинских организаций формирует ГБУЗ КО «КОМИАЦ» и после утверждения департаментом охраны здоровья населения Кемеровской области публикует на сайте kuzdrav.ru.

Таблица 1

Данные для оценки деятельности поликлиник по объективным показателям

№ п/п	Наименование показателей	Фактическое значение показателя
1	Среднее число жителей, приходящееся на одно физическое лицо участкового врача	
2	Доля врачей, имеющих квалификационные категории в общей численности врачей	
3	Индекс обеспеченности медицинской и компьютерной техникой	
4	Число обоснованных жалоб граждан на действия медицинских работников поликлиники (на 1000 прикрепившегося населения)	
5	Число вызовов скорой медицинской помощи (на 1000 прикрепившегося населения)	
6	Частота выявления больных злокачественными новообразованиями в 4 стадии всех локализаций и в 3 стадии визуальных локализаций (в %)	
7	Число случаев инвалидности в трудоспособном возрасте, возникших в результате некачественной, неквалифицированной медицинской помощи (на 1000 прикрепившегося населения)	

Примечание: При наличии нескольких поликлиник в структуре юридического лица фактические значения заполняются по поликлинической службе в целом

Таблица 2

Данные для оценки деятельности участковой службы в составе поликлиник по объективным показателям

№ п/п	Наименование показателей	Фактическое значение показателя
1	Среднее число жителей, приходящееся на одно физическое лицо врача участковой службы	
2	Доля врачей, имеющих квалификационные категории в общей численности врачей участковой службы (%)	
3	Частота расхождения диагнозов врача участковой службы и стационара (в %)	
4	Индекс обеспеченности медицинской и компьютерной техникой	
5	Число обоснованных жалоб граждан на действия медицинских работников участковой службы (в %)	
6	Удельный вес страдающих хроническими заболеваниями, охваченных школой пациентов (в %)	
7	Число вызовов скорой медицинской помощи (на 1000 прикрепившегося населения)	
8	Частота осложнений сахарного диабета II типа, имеющих осложнения (диабетическая нефропатия, диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа и т.п.) среди лиц, больных диабетом (в %)	
9	Частота выявления больных злокачественными новообразованиями в 4 стадии всех локализаций и в 3 стадии визуальных локализаций (в %)	
10	Частота тяжелых осложнений сердечно-сосудистых заболеваний	

Примечание: данные представляют в целом по участковой службе

Данные для оценки деятельности женской консультации по объективным показателям

№ п/п	Наименование показателей	Фактическое значение показателя
1	Доля врачей-специалистов, имеющих квалификационные категории в общей численности врачей-специалистов (%)	
2	Индекс обеспеченности медицинской и компьютерной техникой	
3	Число обоснованных жалоб граждан на действия медицинских работников женской консультации (на 1000 прикрепившегося населения) (в %)	
4	Доля беременных, поступивших под наблюдение со сроком до 12 недель беременности (в %)	
5	Доля женщин, закончивших беременность, осмотренных терапевтом до 12 недель беременности (в %)	
6	Доля женщин, закончивших беременность, которым было проведено скрининговое ультразвуковое исследование плода (в %)	
7	Удельный вес женщин, закончивших беременность до 22 недель (в %)	
8	Удельный вес преждевременных родов (в %)	
9	Число аборт на 100 родов у женщин фертильного возраста в зоне ответственности женской консультации	

Примечание: Представляются данные по всем женским консультациям, входящим в юридическое лицо.

Данные для оценки деятельности больниц по объективным показателям

№ п/п	Наименование показателей	Фактическое значение показателя
1	Среднее коек, приходящееся на одно физическое лицо - врача соответствующей специальности	
2	Доля врачей-специалистов, имеющих квалификационные категории в общей численности врачей-специалистов (%)	
3	Наличие в составе стационара анестезиологической службы и блока интенсивной терапии	
4	Организация оказания медицинской помощи в экстренной форме в ночное время, выходные и праздничные дни, в т.ч. дежурства на дому	
5	Индекс обеспеченности медицинской и компьютерной техникой	
6	Число обоснованных жалоб граждан на действия медицинских работников больничных служб (на 1000 прикрепившегося населения) (в %)	
7	Частота осложнений после проведенных операций, манипуляций и иных вмешательств	
8	Частота внутрибольничного инфицирования (в %)	
9	Частота расхождения клинических и патологоанатомических диагнозов (в % к числу вскрытий)	
10	Больничная летальность	
11	Повторность госпитализации, в пределах от 30 до 90 дней, по поводу заболевания, установленного при выписке, по вине медицинского персонала (в %)	

Примечание: данные представляются в целом по всем подразделениям, оказывающим стационарную помощь (по всем подразделениям (койкам), по ЦРБ, участковым больницам)

Данные для оценки деятельности акушерских стационаров
(перинатальных центров, родильных домов (отделений) по объективным показателям

№ п/п	Наименование показателей	Фактическое значение показателя
1	Среднее число больничных коек, приходящихся на одно физическое лицо врача акушера-гинеколога	
2	Доля врачей-специалистов, имеющих квалификационные категории в общей численности врачей-специалистов (%)	
3	Наличие в составе родовспомогательной организации анестезиологической службы и блока интенсивной терапии	
4	Организация оказания медицинской помощи в экстренной форме в ночное время, выходные и праздничные дни, в т.ч. дежурства на дому	
5	Индекс обеспеченности медицинской и компьютерной техникой	
6	Число обоснованных жалоб граждан на действия медицинских работников больничных служб	
7	Частота нормальных родов в общем числе принятых родов (в %)	
8	Частота септических осложнений в родах и послеродовом периоде (послеродовой сепсис, генерализованная послеродовая инфекция, септицемия) (на 1000 родов)	
9	Частота родоразрешения путем кесарева сечения	
10	Частота родоразрешения женщин с рубцом на матке естественным путем	
11	Родовая травма (на 1000 родившихся живыми)	
12	Смертность новорожденных в родовспомогательных учреждениях (на 1000 родившихся живыми)	

Примечание: данные представляются в целом по всем акушерским койкам (родильные койки и койки патологии беременных)

Данные для оценки деятельности медицинских организаций, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь по объективным показателям

№ п/п	Наименование показателей	Фактическое значение показателя
1	Доля врачей-специалистов, имеющих квалификационные категории в общей численности врачей-специалистов (в %)	
2	Наличие центра тиражирования новых технологий и подготовки кадров	
3	Наличие телекоммуникационного консультативного центра	
4	Организация оказания медицинской помощи в экстренной форме в ночное время, выходные и праздничные дни, в т.ч. дежурства на дому	
5	Индекс обеспеченности медицинской и компьютерной техникой	
6	Среднее время ожидания плановой госпитализации для получения высокотехнологичной медицинской помощи (в днях)	
7	Число обоснованных жалоб граждан на действия медицинских работников	
8	Частота осложнений после проведенных операций, манипуляций и иных вмешательств	
9	Частота внутрибольничного инфицирования (в %)	
10	Частота расхождений клинических и патологоанатомических диагнозов (в % к числу вскрытий)	
11	Больничная летальность при высокотехнологичной медицинской помощи	
12	Повторность госпитализации, в пределах от 30 до 90 дней, по поводу заболевания, установленного при выписке, по вине медицинского персонала (в %)	

Примечание: Данные представляются в целом по юридическому лицу

Показатели оценки качества работы медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях, по результатам опроса (анкетирования) пациентов

Наименование показателя	Фактическое значение показателя
К ₁ Доля пациентов, которые записались на прием врача при первом обращении в медицинскую организацию (без предварительной записи) (%)	
К ₂ Средняя длительность ожидания посещения врача с момента записи на прием (дней)	
К ₃ Доступность записи к врачу (в баллах): <ul style="list-style-type: none"> • по телефону;(К₃₋₁) • с использованием сети Интернет;(К₃₋₂) • в регистратуре;(К₃₋₃) • посредством личного обращения с лечащим врачом (К₃₋₄) (очень легко (4 балл), легко (3 балла) , сложно (2 балла), очень сложно (1 балл), невозможно (0 баллов) 	
К ₄ Время ожидания посещения врача (мин.)	
К ₅ Удовлетворенность условиями ожидания приема врача в очереди – %	
К ₆ Доступность получения медицинской помощи на дому (медицинская помощь оказана на дому вовремя – %)	
К ₇ Время ожидания плановой госпитализации с момента получения направления на плановую госпитализацию (количество дней ожидания)	
К ₈ Время ожидания результатов диагностического исследования (рентгенологического, УЗИ, эндоскопического, КТ,МРТ) дни	
К ₉ Удовлетворенность посещением медицинской организации (% удовлетворенных)	
К ₁₀ Доля пациентов, готовых рекомендовать медицинскую организацию для получения медицинской помощи (%)	
К ₁₁ Доля пациентов, удовлетворенных качеством и полнотой информации, доступной на официальном сайте медицинской организации (% удовлетворенных)	

Примечание: Анкетирование (опрос) пациентов проводится и обрабатывается отдельно для следующих подразделений юридического лица: поликлиника в целом, участковая служба, женская консультация.

**Показатели оценки качества работы медицинской организации,
оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях, по
результатам опроса (анкетирования) пациентов**

Наименование показателя	Фактическое значение показателя (в баллах, %)
К ₁ Доля пациентов, удовлетворенных продолжительностью, условиями ожидания, отношением медицинских работников в приемном отделении (% полностью удовлетворенных)	
К ₂ Удовлетворенность действиями врачей и медсестер по обезболиванию (отлично (4 балла), хорошо (3 балла), удовлетворительно (2 балла), плохо (1 балл), крайне плохо (0 баллов) максимальное число баллов 4	
К ₃ Удовлетворенность отношением врачей и медицинских сестер во время пребывания в медицинской организации (крайне плохо(0 баллов), плохо(1 балл), удовлетворительно (2 балла), хорошо (3 балла), отлично(4 балла) максимальное число баллов 4	
К ₄ Доля пациентов, удовлетворенных питанием в медицинских организациях (% полностью удовлетворенных)	
К ₅ Удовлетворенность пребыванием в медицинской организации в ночное время (соблюдение тишины в ночное время: всегда (3 балла), как правило (2 балла), иногда (1 балл), никогда(0 баллов) максимальное число баллов 3	
К ₆ Доля пациентов, удовлетворенных качеством уборки помещений, освещением комнат, температурным режимом (% полностью удовлетворенных)	
К ₇ Удовлетворенность действиями медицинских работников медицинской организации по уходу (в баллах) (отлично (4 балла), хорошо (3 балла), удовлетворительно (2 балла), крайне плохо (1 балл), плохо (0 баллов) максимальное число баллов 4	
К ₈ Доля пациентов, у которых не возникла необходимость приобретать лекарственные средства, необходимые для лечения за свой счет (%).	
К ₉ Доля пациентов, у которых не возникла необходимость оплачивать дополнительные диагностические исследования за свой счет (в %)	
К ₁₀ Доля пациентов, удовлетворенных условиями оказания медицинской помощи (% полностью удовлетворенных)	
К ₁₁ Доля пациентов, готовых рекомендовать медицинскую организацию для получения медицинской помощи (%)	
К ₁₂ Доля пациентов, удовлетворенных качеством и полнотой информации, доступной на официальном сайте(% полностью удовлетворенных)	

Примечание: Опрос (анкетирование) пациентов проводится в целом по стационару и отдельно по акушерской службе