



Пензенский областной  
медицинский информационно-  
аналитический центр



**Порядок подготовки и сдачи отдельных таблиц  
формы федерального статистического наблюдения  
№30 «Сведения о медицинской организации»  
за 2020 год**

Начальник управления – Хвостиков А.В.

## Анализируемые и сравниваемые таблицы формы №30

**Таблица 1001** – «Кабинет, отделения, подразделения»

**Таблица 1050** – «Численность обслуживаемого прикрепленного населения»

**Таблица 1100** - «Должности и физические лица медицинской организации»

**Таблица 1107** – «Участки медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях»

**Таблица 2100** – «Работа врачей медицинской организации в амбулаторных условиях»

**Таблица 3100** – «Коечный фонд и его использование»

**Таблица 5117** - «Аппараты и оборудование для лучевой диагностики»

**Таблица 5118** – «Аппараты и оборудование отделений (кабинетов) лучевой терапии»

**Таблица 5126** – «Аппараты и оборудование эндоскопических отделений (кабинетов)»

**Таблица 5460** - «Оснащение основным технологическим оборудованием патолого-анатомического бюро (отделения)»

**Таблица 5600** - «Аппараты и оборудование службы переливания крови»

**Таблицы 7000-7004** – «Оснащенность компьютерным оборудованием»

**Таблицы 8000-8003** – «Техническое состояние зданий»

# Таблица 1001 – «Кабинет, отделения, подразделения»

## Контроль структурных подразделений и ТВСП в Федеральном регистре медицинских организаций (ФРМО) -

<https://nr.egis.z.rosminzdrav.ru>

The screenshot shows two tables from the FRO interface. The top table, titled 'ТВСП', lists TVSPs with columns for name, specialization, start date, and end date. The bottom table, titled 'Структурные подразделения', lists structural divisions with columns for OID, name, type, and location.

Наименование ТВСП	Специализационные признаки	Дата начала действия	Дата окончания действия
> ФАП п. Дружный		22.03.2007	
> ФАП с. Глебовка		09.03.2006	
> ФАП п. Новознаменский		22.03.2007	
> ФАП с. Сосновка		09.03.2006	
> Детский сад Колокольник		09.03.2006	

OID подразделения	Наименование	Тип подразделения	Вид подразделения
1.2.643.5.1.13.13.12.2.58.5728.0.396220	Инфекционное отделение	Стационарный	Инфекционные для взрослых
1.2.643.5.1.13.13.12.2.58.5728.0.100550	Аптека	Административно-хозяйственный (вспомогательный)	Аптека
1.2.643.5.1.13.13.12.2.58.5728.0.91985	Отделение платных услуг	Инструментально-диагностический	Дистанционно-диагностические кабинеты
1.2.643.5.1.13.13.12.2.58.5728.0.90332	Общепольничный медицинский персонал	Административно-хозяйственный (вспомогательный)	Прочие
1.2.643.5.1.13.13.12.2.58.5728.0.77964	Фельдшерский здравпункт при ГАПОУ НГО НМТ	Амбулаторный	Здравпункты фельдшерские

## Контроль значений по следующим строкам:

- ✓ Строка 3 – Амбулатории
- ✓ Строка 18 - Домовые хозяйства
- ✓ Строка 19 - Женские консультации
- ✓ Строка 20 – Здравпункты врачебные
- ✓ Строка 21 – Здравпункты фельдшерские
- ✓ Строка 31 – Клинико-диагностические центры
- ✓ Строка 34.2 – Лаборатории клинико-диагностические
- ✓ Строка 42 – Медицинской профилактики
- ✓ Строка 70 – Отделения СМП
- ✓ Строка 87 – Переливания крови
- ✓ Строка 88 – Перинатальные центры
- ✓ Строка 90 – Поликлиники
- ✓ Строка 114 – Спортивной медицины
- ✓ Строка 123 – Участковые больницы в составе МО
- ✓ Строка 124 – Фельдшерско-акушерские пункты
- ✓ Строка 125 – Фельдшерские пункты
- ✓ Строка 133 – Центры здоровья для взрослых
- ✓ Строка 134 – Центры здоровья для детей
- ✓ Строка 135 – Центры медицины катастроф

## Контроль подразделений в структуре медицинских организаций (РИАМС ПроМед) -

<https://pnz.promedweb.ru>

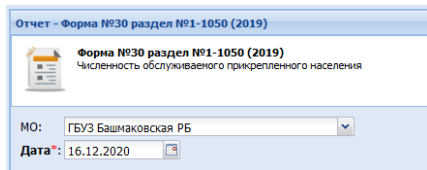
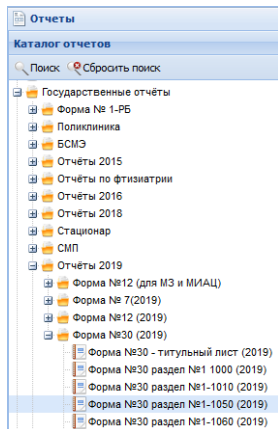
The screenshot shows the 'Структура МО' (Structure of MO) interface. It displays a tree view of the organization's structure and a list of departments.

Код	Наименование подразделения
1	Поликлиника УДАЛИТЬ
3	Крулосуточный стационар УДАЛИТЬ
6	Врачебная амбулатория с.Соседка
7	Аптека
1	ЕРМП
12	Фельдшерско-акушерский пункт п.Новознаменский
13	Фельдшерско-акушерский пункт с.Высокое
14	Фельдшерско-акушерский пункт с.Каменка
15	Фельдшерско-акушерский пункт с.Липовка
16	Фельдшерско-акушерский пункт с.Соломинка
17	Фельдшерско-акушерский пункт с.Тимирязево
18	Фельдшерско-акушерский пункт п. Дружный
19	Фельдшерско-акушерский пункт с. Шереметьево
20	Фельдшерско-акушерский пункт с.Митрофаново
21	Фельдшерско-акушерский пункт с.Кандиевка
22	Фельдшерско-акушерский пункт с.Подгорное

**Важно!** К форме в ИАС «Барс» в обязательном порядке должны быть прикреплены:

1. Штатное расписание, актуальное на конец отчетного года.

# Таблица 1050 – «Численность обслуживаемого прикрепленного населения»



Государственные отчеты \  
 Отчеты 2019 \  
 Форма №30 (2019) \  
 Форма №30 раздел №1 – 1050 (2019)

**Контроль строк: 1, 2 с аналогичными строками в ИАС «Барс»**

**8. Численность обслуживаемого прикрепленного населения**  
 Код по ОКЕИ: человек - 792

Наименование	№ строки	Численность прикрепленного населения
1	2	3
Всего (чел)	1	18500
в том числе: детей 0-17 лет включительно	2	3120
из них: детей до 1 года	3	5
из них: до 1 мес.	3.1	0
детей 0-4 лет	4	571
детей 5-9 лет	5	967
детей 10-14 лет	6	1064
население трудоспособного возраста*	7	9382
население старше трудоспособного возраста**	8	5998
Сельское население (из стр.1)	9	18067

**8. Численность обслуживаемого прикрепленного населения**  
 (1050)

Наименование	№ строки	Численность прикрепленного населения
1	2	3
Всего	1	18 416
в том числе: детей 0-17 лет включительно	2	3 218
из них: детей до 1 года	3	133
из них: до 1 мес.	3.1	3
детей 0-4 лет	4	792
детей 5-9 лет	5	901
детей 10-14 лет	6	1 022
дети 15-17 лет	6.1	503
население трудоспособного возраста*	7	9 358
население старше трудоспособного возраста**	8	5 840
Сельское население (из стр. 1)	9	9 219

\*) женщины – 18-54 года, мужчины – 18-59 лет  
 \*\*) женщины 55 лет и старше, мужчины 60 лет и старше

# Таблица 1100 - «Должности и физические лица медицинской организации»

Отчеты

Каталог отчетов

Поиск Сбросить поиск

- Государственные отчеты
  - Форма № 1-РБ
  - Поликлиника
  - БСМЭ
  - Отчеты 2015
  - Отчеты по фтизиатрии
  - Отчеты 2016
  - Отчеты 2018
  - Стационар
  - СМП
  - Отчеты 2019
    - Форма №12 (для МЗ и МИАЦ)
    - Форма № 7(2019)
    - Форма №12 (2019)
    - Форма №30 (2019)
      - Форма №30 - титульный лист (2019)
      - Форма №30 раздел №1 1000 (2019)
      - Форма №30 раздел №1-1010 (2019)
      - Форма №30 раздел №1-1050 (2019)
      - Форма №30 раздел №1-1060 (2019)
      - Форма №30 раздел №1-1080, 1090 (2019)
      - Форма №30 раздел №2 (2019)
      - Форма №30 раздел №3-2100 (2019)

Отчет - Форма №30 раздел №2

Форма №30 раздел №2  
ШТАТЫ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

МО: ГБУЗ Башмаковская РБ

Филиал:

Подразделение: [Все]

Группа отделений: [Все]

Отделение: [Все]

Только ГУЗы: Нет

Дата: 16.12.2020

Государственные отчеты \ Отчеты 2019 \  
Форма №30 (2019) \  
Форма №30 раздел №2 (2019)

**Контроль граф: 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 15, 16, 17**  
**Контроль строк: 1, 127, 139, 144, 177, 219, 224**  
**Не учитываются строки с прочим персоналом!**

1. Должности и физические лица медицинской организации																
(1100)											Код по ОКЕИ: человек - 792, единица - 642					
Наименование должности (специальности)	№ строки	Число должностей в целом по организации, ед.						Число физических лиц основных работ-ников на занятых долж-ностях, чел.	из них:			Инеют квалификационную категорию (из гр.9), чел.	Инеют сертификата специа-листа (из гр.9), чел.	Инеют свиде-тельство об аккреди-тации (из гр.9), чел.	Нахо-дятся в декрет-ном и долгос-рочном отпуске (из гр.9), чел.	
		в подразделе-ниях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях		в подразде-лениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях		в подраз-делени-ях, оказыва-ющих меди-цинскую помощь в амбу-латор-ных условиях	в подраз-делени-ях, оказыва-ющих меди-цинскую помощь в ста-ционар-ных условиях		выс-шую	пер-вую	втор-ую					
		штат-ных	заян-тых	штат-ных	заян-тых											штат-ных
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Врачи – всего	1	59,00	40,75	51,00	38,50	7,00	2,25	33	32	1	6	2	1	30	3	0
из них: женщин	2							24			4	2	0	22	2	0
в организациях, расположенных в	3	57,75	39,75	49,75	37,50	7,00	2,25	32	31	1	6	2	1	29	3	0
врачи-специалисты (из ст.1) - акушеры-гинекологи	4	3,00	2,00	3,00	2,00	0,00	0,00	2	2	0	0	0	0	2	0	0
акушеры – гинекологи	5	2,25	1,25	2,25	1,25	0,00	0,00	1	1	0	0	0	0	1	0	0

## Таблица 1100 - «Должности и физические лица медицинской организации»

6

Контроль штатных и занятых должностей со штатным расписанием в Федеральном регистре медицинских организаций (ФРМО) - <https://nr.egisz.rosminzdrav.ru>

Номер	Дата утверждения	Период действия с	Период действия по
> 6/н	27.06.2019	30.12.2019	31.12.2019
> 1	27.06.2019	01.01.2020	02.05.2020
> 2	03.05.2020	03.05.2020	22.06.2020
> 3	23.06.2020	23.06.2020	09.10.2020
> 4	09.10.2020	10.10.2020	31.12.2020

Структурное подразделение	Отделение стационара	Должность	Штатных единиц	Занятых штатных единиц	В т.ч. высшее совместительство	Вакансий	Примечание
Поликлиника		врач-психиатр-нарколог	1,0000	1,0000	0	0,0000	
Поликлиника		инструктор по лечебной физкультуре	1,0000	1,0000	0	0,0000	
Врачебная амбулатория с. Соседка		медицинская сестра процедурной	1,0000	1,0000	0	0,0000	
Врачебная амбулатория с. Соседка	Дневной стационар	врач общей практики (семейный врач)	0,2500	0,2500	0	0,0000	
Поликлиника		акушер	2,0000	2,0000	0	0,0000	
Врачебная амбулатория с. Соседка		медицинская сестра по физиотерапии	1,0000	1,0000	0	0,0000	
Поликлиника		медицинская сестра диетическая	1,0000	1,0000	0	0,0000	
Поликлиника		врач-стоматолог	2,0000	1,0000	0	1,0000	
Рентгенкабинет		врач-рентгенолог	2,0000	1,5000	0	0,5000	
Рентгенкабинет		рентгенолаборант	3,0000	2,0000	0	1,0000	

Контроль физических лиц, лиц с сертификатами и аккредитацией с Федеральным регистром медицинских работников (ФРМР) - <https://nr.egisz.rosminzdrav.ru>

СНИЛС	ФИО	Мед. организация по основной должности	Основная должность
036.***.***-85	З. А. ...	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Башмаковская районная больница"	санитар
013.***.***-29	З. А. ...	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Башмаковская районная больница"	санитар
015.***.***-48	Л. А. ...	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Башмаковская районная больница"	санитар
076.***.***-54	С. А. ...	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Башмаковская районная больница"	санитар
076.***.***-46	Л. А. ...	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Башмаковская районная больница"	санитар

**Важно!** К форме в ИАС «Барс» в обязательном порядке должны быть прикреплены:

1. Штатное расписание, актуальное на конец отчетного года.
2. Список лиц, замещающих должности заведующих структурных подразделений с указанием специальностей.
3. Список лиц, находящихся в декретном отпуске и отпуске по уходу за ребенком.
4. Список лиц, имеющих аккредитацию.

## Таблица 1107 – «Участки медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях»

Структура МО

ГБУЗ Башмаковская РБ

Участки

Участки

Показывать: Открытые + Добавить Изменить Просмотреть Удалить Обновить Печать Действия

Номер участка	Дата создания	Дата закрытия	Описание участка
1	28.07.2017		ВОП Андреева Л.И.
2	28.07.2017		ВОП Зимина Е.А.
3	28.07.2017		ВОП Гудожников С.Е.
4	28.07.2017		ВОП Кирилина Н.А.
5	28.07.2017		ВОП Бухарова М.А.
103	28.07.2017		вакантный(Андреева)
203	28.07.2017		вакантный(Зимина)
303	28.07.2017		вакантный(Гудожников)
503	28.07.2017		вакантный(Бухарова)

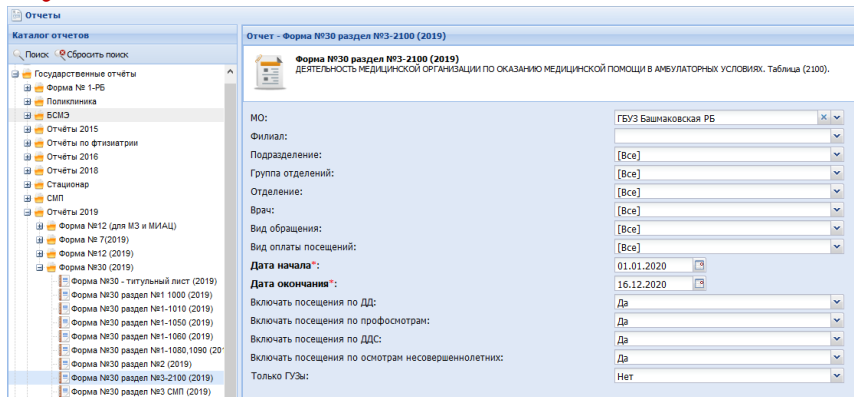
Медицинские организации \  
Структура МО \  
Участки

**Контроль по количеству и  
типу участков в составе  
медицинской организации!**

(1107)		
Участки медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	№ строки	Число
1	2	3
Врачебные терапевтические участки, всего	1	3
из них: комплексные участки	2	X
малокомплектные участки	3	X
Участки врача общей практики (семейного врача)	4	5
Педиатрические участки	5	4
из них: малокомплектные участки	6	X

# Таблица 2100 – «Работа врачей медицинской организации в амбулаторных условиях»

Государственные отчеты \ Отчеты 2019 \ Форма №30 (2019) \ Форма №30 раздел №3 - 2100 (2019)



## РАЗДЕЛ III. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ОКАЗАНИЮ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ 1. Работа врачей медицинской организации в амбулаторных условиях

Код по ОКЕИ: посещение в смену – 545

(2100)

Наименование	№ строки	Число посещений			Из общего числа посещений (из гр.3) сделано по поводу заболеваний			Число посещений врачами на дому				
		врачей, включая профилактические - всего	из них:		сельскими жителями	взрослыми 18 лет и более	детьми 0-17 лет	всего	из гр.9:		из гр. 12: по поводу заболеваний	
			сельскими жителями	детьми 0-17 лет					по поводу заболеваний	детей 0-17 лет		
Врачи - всего	1	85909	84154	23337	47191	5561	7545	30300	9254	24586	8490	5752
в том числе специалисты: руководители организаций и их заместители	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
акушеры - гинекологи	5	4475	4431	464	2361	2325	47	280	278	0	5	0

**Контроль граф по строке 1: 3, 6, 9. Производится расчет отклонения!**

## РАЗДЕЛ III. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ОКАЗАНИЮ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ

### 1. Работа врачей медицинской организации в амбулаторных условиях

(2100)

Наименование	№ стр.	Число посещений			Из общего числа посещений (из гр. 3) сделано по поводу заболеваний			Число посещений врачами на дому				
		врачей, включая профилактические - всего	из них:		сельскими жителями	взрослыми 18 лет и старше	детьми 0 - 17 лет	всего	из них сельских жителей	из гр. 9:		из гр. 12: по поводу заболеваний
			сельскими жителями	детьми 0 - 17 лет						по поводу заболеваний	детей 0 - 17 лет	
Врачи - всего	1	128 914	61 167	38 869	39 684	66 632	16 869	3 649	1 994	3 261	2 355	1 982
в том числе специалисты: руководители организаций и их заместители	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
акушеры-гинекологи	5	5 793	2 516	773	1 278	2 900	43	0	0	0	0	0



# Таблица 3100 – «Коечный фонд и его использование»

Отчеты

Каталог отчетов

Поиск: Сбросить поиск

Отчеты 2019

- Форма №12 (для МЗ и МИАЦ)
- Форма №7 (2019)
- Форма №12 (2019)
- Форма №30 (2019)
  - Форма №30 - титульный лист (2019)
  - Форма №30 раздел №1 1000 (2019)
  - Форма №30 раздел №1-1010 (2019)
  - Форма №30 раздел №1-1050 (2019)
  - Форма №30 раздел №1-1060 (2019)
  - Форма №30 раздел №1-1080, 1090 (2019)
  - Форма №30 раздел №2 (2019)
  - Форма №30 раздел №3-2100 (2019)
  - Форма №30 раздел №3 СМН (2019)
  - Форма №30 раздел №3 2400-2401 (2019)
  - Форма №30 раздел №5 - 4802, 4803, 4 (2019)
  - Форма №30 раздел №3-2101 (2019)
  - Форма №30 раздел №3-2102-2104 (2019)
  - Форма №30 раздел №3-2510-2516 (2019)
  - Форма №30 раздел №3-2105-2106 (2019)
  - Форма №30 раздел №3-2700-2710 (2019)
  - Форма №30 раздел №3-2800, 2801 (2019)
  - Форма №30 раздел №3-2800-2850 (2019)
  - Форма №30 раздел №4 3200 (2019)
  - Форма №30 раздел №4-3150 (2019)
  - Форма №30 раздел №4 (2019)
  - Форма №30 раздел №5 - 4601, 4701, 48 (2019)

Отчет - Форма №30 раздел №4 (2019)

Форма №30 раздел №4 (2019)  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ОКАЗАНИЮ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ

МО: ГБУЗ Башмаковская РБ

Филиал:

Подразделение: [Все]

Группа делений: [Все]

Отделение: [Все]

Профиль коек брать с: коечного фонда и движения в КВС

Дата начала\*: 01.01.2020

Дата окончания\*: 16.12.2020

Согласно приказу №413: Да

Движение пациентов: Только по основному движению

## Государственные отчеты \ Отчеты 2019 \ Форма №30 (2019) \ Форма №30 раздел №4 (2019)

РАЗДЕЛ IV. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ОКАЗАНИЮ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ

### 1. Коечный фонд и его использование

Коды по ОКЕИ: койка – 911, койко-день – 9111, человек – 792

(3100)

Профиль коек	№ строки	Число коек, фактически развернутых и свернутых на ремонт						В отчетном году								Койко-дни закрытия на ремонт	
		на конец отчетного года	из них: расположенных в сельской местности	средне годовых	поступило пациентов - всего, чел	из них сельских жителей	из общего числа поступивших (из гр.6)		выписано пациентов, чел		из них в дневные стационары (всех типов)		умерло, чел		Проведено пациентями койко-дней		
							детей 0-17 лет	лиц старше трудоспособного возраста	всего	в том числе старше трудоспособного возраста	всего	в том числе старше трудоспособного возраста	всего	в том числе старше трудоспособного возраста			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Всего	1	72	0	0,00	1660	1660	268	561	1635	56	0	10	10	16641	9523	0	
в том числе: аллергологические для взрослых	2	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

**Контроль граф по строке 1: 3, 6, 10, 13. Производиться расчет отклонений!**

(3100)

1. Коечный фонд и его использование

№ строки	Профиль коек	Число коек, фактически развернутых и свернутых на ремонт						В отчетном году								Проведено пациентями койко-дней	Койко-дни закрытия на ремонт
		на конец отчетного года	из них: расположенных в сельской местности	средне годовых	Поступило пациентов - всего	из них сельских жителей	из общего числа поступивших (из гр.6)		выписано пациентов		из них в дневные стационары (всех типов)		Умерло				
							0-17 лет (включительно)	лиц старше трудоспособного возраста	всего	в том числе старше трудоспособного возраста	всего	в том числе старше трудоспособного возраста					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	Всего	72	0	0	2 184	721	664	896	2 174	876	13	14	21 502	11 668	0	0	
2	в том числе: аллергологические для взрослых	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Значения граф 10 и 13 суммируются для расчета отклонений

# Таблица 5117 - «Аппараты и оборудование для лучевой диагностики»

**Контроль количества оборудования в Федеральном регистре медицинских организаций (ФРМО) - <https://nr.egisz.rosminzdrav.ru>**

Статус	Наименование	Тип	Производитель	Дата выпуска	Дата ввода в эксплуатацию
> Главный корпус	Автоматический коагулометр СА 560	Коагулогические анализаторы с автоматическим дозированием	Terumo	01.01.2007	31.08.2007
> ФАП с.Алексеевка	Автоматический наружный дефибриллятор А15	Дефибрилляторы	АО ПО "Уральский оптико-механический завод"	23.08.2019	03.12.2019
> ФАП с.Тимирязево	Автоматический наружный дефибриллятор А15	Дефибрилляторы	АО ПО "Уральский оптико-механический завод"	23.08.2019	03.12.2019
> Главный корпус	Анализатор автоматический биохимический Сапфир 400	Биохимические автоматические анализаторы	Hirose Electronik Sestems OO LTD	01.01.2007	31.08.2007
> Главный корпус	Анализатор для микро-токсикологических исследований ИК 200609	Автоматические анализаторы мочи с программируемой вакуумной проб и тест-полосок	Terumo	19.05.2016	12.10.2016

**Контроль количества оборудования в паспорте медицинских организаций (РИАМС ПроМед) - <https://pnz.promedweb.ru>**

Идентификационный номер	Наименование МО	Модель МО	Серийный номер	Тип медицинского оборудования (ФРМО)	Идентификационный знак	Класс риска применения	Функциональное название	Область применения	Сфера применения	Принцип работы	Код подразделения
104143231151435	Именованное МО	Модель МО	18347	Оборудование		Издана с низкой степен...	Волокончатые диагност...	Издана медицинское об...	Для индивидуального ис...		РАЙОННАЯ БОЛ
104143311020079	Электрорадиограф 12 ...	ЭК12Т-01-Р-Д	Q 14104195	Оборудование ЛПУ		Издана с низкой степен...	Функциональная диагно...	Издана медицинское об...	Для индивидуального ис...		Фельдшерско-а
305151	Гемоглобинометр фото ...	Минимег-540	305151	Оборудование ЛПУ		Издана с низкой степен...	Диагностика	Издана медицинское об...	Для профессионального ...		Врачебная амбу
134143311247036	Электрорадиограф (60 ...	ЭК12Е-01-Р-Д	Q 11121295	Оборудование ЛПУ		Издана с низкой степен...	Функциональная диагно...	Издана медицинское об...	Для индивидуального ис...		РАЙОННАЯ БОЛ
404143311020130	Дефибриллятор	ZOLL AED Plus	REF 9650-0301-29	Оборудование ЛПУ		Издана с низкой степен...	Реанимация	Анестезиология и реани...	Для индивидуального ис...		Фельдшерско-а
104143311240574	Гемоглобинометр фото ...	Минимег-540	б/н	Оборудование ЛПУ		Издана с низкой степен...	Диагностика	Издана медицинское об...	Для профессионального ...		Фельдшерско-а

Контроль значений по следующим строкам:

- ✓ Строка 1 - Телеуправляемые поворотные столы-штативы с функцией рентгеноскопии
- ✓ Строки 2,3,4 - Рентгенодиагностические комплексы (на 1-3 рабочих места)
- ✓ Строка 5 - Цифровые флюорографы
- ✓ Строка 6 - Пленочные флюорографы
- ✓ Строка 7 - Палатные аппараты
- ✓ Строка 8 - Передвижные рентгенотелевизионные установки типа С-дуга
- ✓ Строка 9 - Рентгеноурологические аппараты
- ✓ Строка 10 - Маммографические аппараты
- ✓ Строка 11 - Дентальные аппараты
- ✓ Строка 12 - Ангиографические аппараты стационарные
- ✓ Строка 13 - Компьютерные томографы
- ✓ Строка 14 - Остеоденситометры рентгеновские

- ✓ Строка 15 - Рентгеновские аппараты всего (без комп. томографов)
- ✓ Строка 16 - МР-томографы
- ✓ Строка 17 - Проявочные автоматы и камеры
- ✓ Строка 18 - Системы комп. радиологии (рентгенографии на фотостимулируемых люминофорах)
- ✓ Строка 19 - Аппараты УЗИ
- ✓ Строка 20 - Аппараты для радионуклидной диагностики
- ✓ Строка 21 - Общее число аппаратов, подключенных к сети Интернет для передачи данных
- ✓ Строка 22 - Радиологическая информационная сеть (RIS)
- ✓ Строка 23 - Число аппаратов, подключенных к системе получения, архивирования, хранения и поиска цифровых изображений (PACS)

**Важно!** К форме в ИАС «Барс» в обязательном порядке должны быть прикреплены:

1. Акты списания оборудования с баланса медицинской организации.
2. Приказ Мингосимущества Пензенской области о списании основных средств.

# Таблица 5118 – «Аппараты и оборудование отделений (кабинетов) лучевой терапии»

**Контроль количества оборудования в Федеральном регистре медицинских организаций (ФРМО) - <https://nr.egis.z.rosminzdrav.ru>**

Здание	Наименование	Тип	Производитель	Дата выпуска	Дата ввода в эксплуатацию
Главный корпус	Автоматический коагулометр СА 560	Коагулологические анализаторы с автоматическим дозированием	Terumo	01.01.2007	31.08.2007
ФАП с.Алексеевка	Автоматический наружный дефибриллятор А15	Дефибрилляторы	АО ПО "Уральский оптико-механический завод"	23.08.2019	03.12.2019
ФАП с.Тимирязево	Автоматический наружный дефибриллятор А15	Дефибрилляторы	АО ПО "Уральский оптико-механический завод"	23.08.2019	03.12.2019
Главный корпус	Анализатор автоматический биохимический Сапфир 400	Биохимические автоматические анализаторы	Hirose Electronik Sestems OO LTD	01.01.2007	31.08.2007
Главный корпус	Анализатор для микро-токсикологических исследований ИК 200609	Автоматические анализаторы мочи с программируемой вакуумной проб и тест-полосок	Terumo	19.05.2016	12.10.2016

**Контроль количества оборудования в паспорте медицинских организаций (РИАМС ПроМед) - <https://pnz.promedweb.ru>**

Паспорт МО

Наименование МО: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Башмаковская районная больница"  
Краткое наименование МО: ГБУЗ Башмаковская РБ  
Код ОУЗ: 5800016  
Федеральный реестровый код МО: 5800016  
Региональный реестровый код МО: 016

1. За информация 2. Руководство 3. Договоры по стороне специалист 4. Электронная регистрация 5. Здание МО 6. Оборудование в транспорте 7. PACS 8. Обслуживаемое население 9. Виды помощи 10. Санаторно-курортное лечение 11. Соотнесенность компьютерной информации

№	Наименование	Модель	Серийный номер	Тип медицинского оборудования (ФРМО)	Классификация	Функциональное название	Область применения	Сфера применения	Принцип работы	Код подразделения
10414332115435	Микролокатор ММ4	Модель ММ4	18347	Оборудование	Издения с низкой степенью...	Волоногетельное оборуд...	Издения медицинские об...	Для индивидуального ис...		РАЙОННАЯ БОЛ
104143311020079	Электрорадиограф 12 ...	ЭК12Т-01-Р-Д	Q 14104195	Оборудование ЛПУ	Издения с низкой степенью...	Функциональная диагнос...	Издения медицинские об...	Для индивидуального ис...		Фельдшерско-а
305151	Гемоглобинометр фото...	Минимег-540	305151	Оборудование ЛПУ	Издения с низкой степенью...	Диагностика	Издения медицинские об...	Для профессионального ис...		Врачебная амб
134143311247036	Электрорадиографы (60...	ЭК12Е-01-Р-Д	Q 11121295	Оборудование ЛПУ	Издения с низкой степенью...	Функциональная диагнос...	Издения медицинские об...	Для индивидуального ис...		РАЙОННАЯ БОЛ
404143311020130	Дефибриллятор	ZOLL AED Plus	REF 9650-0301-29	Оборудование ЛПУ	Издения с низкой степенью...	Реанимация	Издения медицинские об...	Для индивидуального ис...		Фельдшерско-а
104143311240374	Гемоглобинометр фото...	Минимег-540	б/н	Оборудование ЛПУ	Издения с низкой степенью...	Диагностика	Издения медицинские об...	Для профессионального ис...		Фельдшерско-а

**Контроль значений по следующим строкам:**

- ✓ Строка 1 – Рентгеновский аппараты
- ✓ Строка 2 - Гамма-терапевтические аппараты для дистанционной лучевой терапии
- ✓ Строка 3 - Линейные ускорители электронов
- ✓ Строка 4 - Аппараты и комплекты оборудования для проведения контактной радиотерапии
- ✓ Строка 5 - Нестандартные специализированные аппараты для лучевой терапии

- ✓ Строка 6 - Аппараты для адронной лучевой терапии
- ✓ Строка 7 - Системы дозиметрического планирования
- ✓ Строка 8 - Оборудование для клирической дозиметрии
- ✓ Строка 9 - Аппаратура для предлучевой подготовки радиотерапии
- ✓ Строка 10 - Оборудование для радиомодификации курса радиотерапии
- ✓ Строка 11 - Число каньонов (бункеров) для линейных ускорителей

**Важно!** К форме в ИАС «Барс» в обязательном порядке должны быть прикреплены:

1. Акты списания оборудования с баланса медицинской организации.
2. Приказ Мингосимущества Пензенской области о списании основных средств.

# Таблица 5126 – «Аппараты и оборудование эндоскопических отделений (кабинетов)»

**Контроль количества оборудования в Федеральном регистре медицинских организаций (ФРМО) - <https://nr.egis.z.rosminzdrav.ru>**

Здание	Наименование	Тип	Производитель	Дата выпуска	Дата ввода в эксплуатацию
> Главный корпус	Автоматический коагулометр СА 560	Коагулогические анализаторы с автоматическим дозированием	Terumo	01.01.2007	31.08.2007
> ФП с.Алексеевка	Автоматический наружный дефибриллятор А15	Дефибрилляторы	АО ПО "Уральский оптико-механический завод"	23.08.2019	03.12.2019
> ФАП с.Тимирязево	Автоматический наружный дефибриллятор А15	Дефибрилляторы	АО ПО "Уральский оптико-механический завод"	23.08.2019	03.12.2019
> Главный корпус	Анализатор автоматический биохимический Сапфир 400	Биохимические автоматические анализаторы	Hirose Electronik Sestems OO LTD	01.01.2007	31.08.2007
> Главный корпус	Анализатор для микро-токсикологических исследований ИК 200609	Автоматические анализаторы мочи с программируемой вакуумной проб и тест-полосок	Terumo	19.05.2016	12.10.2016

**Контроль количества оборудования в паспорте медицинских организаций (РИАМС ПроМед) - <https://pnz.promedweb.ru>**

Наименование МО: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Башмаковская районная больница"  
Краткое наименование МО: ГБУЗ Башмаковская РБ  
Код ОУЗ: 5800016  
Федеральный реестровый код МО: 580016  
Региональный реестровый код МО: 016

Идентификационный номер	Наименование МО	Модель МО	Серийный номер	Тип медицинского оборудования (ФРМО)	Идентификационный номер	Класс риска применения	Функциональное название	Область применения	Сфера применения	Принцип работы	Код подразделения
104143321151435	Микроскоп микопульсный	Биомед С-3	18347	Оборудование ЛПУ		Издения с низкой степенью	Волоконнооптический обзор	Издения медицинские об...	Для индивидуального ис...		РАЙОННАЯ БОЛ
104143311020079	Электрокардиограф 12 ...	ЭК12Т-01-Р-Д	Q 14104195	Оборудование ЛПУ		Издения с низкой степенью	Функциональная диагно...	Издения медицинские об...	Для индивидуального ис...		Фельдшерско-а
305151	Гемоглобинометр фото...	Минигем-540	305151	Оборудование ЛПУ		Издения с низкой степенью	Диагностика	Издения медицинские об...	Для профессионального ...		Врачебная амбу
134143311247036	Электрокардиографы (60 ...	ЭК12Е-01-Р-Д	Q 11121295	Оборудование ЛПУ		Издения с низкой степенью	Функциональная диагно...	Издения медицинские об...	Для индивидуального ис...		РАЙОННАЯ БОЛ
404143311020130	Дефибриллятор	ZOLL AED Plus	REF 9650-0301-29	Оборудование ЛПУ		Издения с низкой степенью	Реанимация	Анестезиология и реани...	Для индивидуального ис...		Фельдшерско-а
104143311240574	Гемоглобинометр фото...	Минигем-540	6н	Оборудование ЛПУ		Издения с низкой степенью	Диагностика	Издения медицинские об...	Для профессионального ...		Фельдшерско-а

## Контроль значений по следующим строкам:

- ✓ Строки 1 и 2 – Эндоскопы
- ✓ Строка 3 - Бронхоскопы
- ✓ Строка 4 - Лапароскопы
- ✓ Строка 5 - Гистероскопы
- ✓ Строка 6 - Цитоскопы
- ✓ Строка 7 - Установка для расшифровки видеокapsульных исследований
- ✓ Строка 8 - Осветители эндоскопические для волоконных

- эндоскопов
- ✓ Строка 9 - Видеопроцессоры для видеоэндоскопов
- ✓ Строка 10 - Электрохирургические блоки
- ✓ Строка 11 - Инсуффляторы CO2
- ✓ Строка 12 - Модули для ручной обработки (устройства дезинфекционные эндоскопические)
- ✓ Строка 13 - Автоматические моющие машины для эндоскопов
- ✓ Строка 14 - Шкафы специализированные для сушки и хранения эндоскопов

**Важно!** К форме в ИАС «Барс» в обязательном порядке должны быть прикреплены:

1. Акты списания оборудования с баланса медицинской организации.
2. Приказ Мингосимущества Пензенской области о списании основных средств.

# Таблица 5460 - «Оснащение основным технологическим оборудованием патолого-анатомического бюро (отделения)»

**Контроль количества оборудования в Федеральном регистре медицинских организаций (ФРМО) - <https://nr.egisz.rosminzdrav.ru>**

Здание	Наименование	Тип	Производитель	Дата выпуска	Дата ввода в эксплуатацию
> Главный корпус	Автоматический коагулометр СА 560	Коагулологические анализаторы с автоматическим дозированием	Terumo	01.01.2007	31.08.2007
> ФАП с.Алексеевка	Автоматический наружный дефибриллятор А15	Дефибрилляторы	АО ПО "Уральский оптико-механический завод"	23.08.2019	03.12.2019
> ФАП с.Тимирязево	Автоматический наружный дефибриллятор А15	Дефибрилляторы	АО ПО "Уральский оптико-механический завод"	23.08.2019	03.12.2019
> Главный корпус	Анализатор автоматический биохимический Сапфир 400	Биохимические автоматические анализаторы	Hirose Electronk Systems CO LTD	01.01.2007	31.08.2007
> Главный корпус	Анализатор для химико-токсикологических исследований ИК 200609	Автоматические анализаторы мочи с программируемой вакуумной проб и тест-полосок	Terumo	19.05.2016	12.10.2016

**Контроль количества оборудования в паспорте медицинских организаций (РИАМС ПроМед) - <https://pnz.promedweb.ru>**

Паспорт МО

Наименование МО: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Башмаковская районная больница"

Краткое наименование МО: ГБУЗ Башмаковская РБ

Код ОУЗ: 5800016

Федеральный реестровый код МО: 5800016

Региональный реестровый код МО: 016

7. Оборудование в транспорте

№	Наименование МИ	Модель МИ	Серийный номер	Тип медицинского оборудования (ФРМО)	Идентификационный номер	Класс риска применения	Функциональное название	Область применения	Сфера применения	Принцип работы	Код подразделения
104143321151435	Микроскоп бинокулярный	Биомед С-2	18347	Оборудование ЛПУ		Издения с низкой степень...	Вспомогательное оборуд...	Издения медицинские об...	Для индивидуального ис...		РАЙОННАЯ БОЛ
40414331120079	Электрокардиограф 12 ...	ЭК12Т-01-Р-Д	Q 14104195	Оборудование ЛПУ		Издения с низкой степень...	Функциональная диагно...	Издения медицинские об...	Для индивидуального ис...		Фельдшерско-а
13415151	Гемоглобинометр фото...	Минигем- 540	305151	Оборудование ЛПУ		Издения с низкой степень...	Диагностика	Издения медицинские об...	Для профессионального ...		Врачебная амб
134143311247036	Электрокардиограф (60...	ЭК12Е-01-Р-Д	Q 11121295	Оборудование ЛПУ		Издения с низкой степень...	Функциональная диагно...	Издения медицинские об...	Для индивидуального ис...		РАЙОННАЯ БОЛ
404143311020130	Дефибриллятор	ZOLL AED Plus	REF 9650-0301-29	Оборудование ЛПУ		Издения с низкой степень...	Резанция	Издения медицинские об...	Для индивидуального ис...		Фельдшерско-а
104143311240374	Гемоглобинометр фото...	Минигем- 540	6н	Оборудование ЛПУ		Издения с низкой степень...	Диагностика	Издения медицинские об...	Для профессионального ...		Фельдшерско-а

**Контроль значений по следующим строкам:**

- ✓ Строка 1 – Станции для макроскопического исследования и вырезки
- ✓ Строка 2 - Автоматы для проводки карусельного типа
- ✓ Строка 3 - Автоматы для проводки процессорного типа
- ✓ Строка 4 - Станции для заливки парафиновых блоков
- ✓ Строка 5 - Микротомы санные
- ✓ Строка 6 - Микротомы ротационные механические
- ✓ Строка 7 - Микротомы ротационные моторизованные
- ✓ Строка 8 – Ультрамикротомы

- ✓ Строка 9 - Автоматы для заключения микропрепаратов
- ✓ Строка 10 - Иммуногистостейнеры
- ✓ Строка 11 - Автоматы для заключения микропрепаратов
- ✓ Строка 12 - Микроскопы световые бинокулярные рабочие
- ✓ Строка 13 - Микроскопы световые бинокулярные универсальные
- ✓ Строка 14 - Микроскопы электронные
- ✓ Строка 15 - Оборудование для поляризационной микроскопии
- ✓ Строка 16 - Оборудование для цифровой микроскопии

**Важно!** К форме в ИАС «Барс» в обязательном порядке должны быть прикреплены:

1. Акты списания оборудования с баланса медицинской организации.
2. Приказ Мингосимущества Пензенской области о списании основных средств.

## Таблица 5600 - «Аппараты и оборудование службы переливания крови»

14

### Контроль количества оборудования в Федеральном регистре медицинских организаций (ФРМО) -

<https://nr.egisz.rosminzdrav.ru>

Эддинг	Наименование	Тип	Производитель	Дата выпуска	Дата ввода в эксплуатацию
> Главный корпус	Автоматический коагулометр СА 560	Коагулологические анализаторы с автоматическим дозированием	Terumo	01.01.2007	31.08.2007
> ОП с.Алексеевка	Автоматический наружный дефибриллятор А15	Дефибрилляторы	АО ПО "Уральский оптико-механический завод"	23.08.2019	03.12.2019
ФМЛ с.Ильинское	Автоматический наружный дефибриллятор А15	Дефибрилляторы	АО ПО "Уральский оптико-механический завод"	23.08.2019	03.12.2019
> Главный корпус	Анализатор автоматический биохимический Сапфир 400	Биохимические автоматические анализаторы	Hirose Electron Systems CO LTD	01.01.2007	31.08.2007
> Главный корпус	Анализатор для химико-токсикологических исследований ИК 200609	Автоматические анализаторы мочи с программируемой загрузкой проб и тест-полосок	Terumo	19.05.2016	12.10.2016

### Контроль значений по следующим строкам:

- ✓ Строка 1 – Автоматич/автоматизир комплекс для генотестирования донорской крови
- ✓ Строка 2 - Атоматич иммуногематологический анализатор для проведения иммуногнматологических исследований
- ✓ Строка 3 - Анализатор для контроля стерильности компонентов крови
- ✓ Строка 4 - Аппарат для плазмафереза
- ✓ Строка 5 - Аппарат для цитафереза
- ✓ Строка 6 - Быстрозамораживатель для плазмы крови
- ✓ Строка 7 - Комплект оборудования для глицеринизации и деглицеринизации эритроцив
- ✓ Строка 8 - Комплект оборудования для проведения фотогемотерапии
- ✓ Строка 9 - Камера теплоизоляционная низкотемпературная для хранения свежезамороженной плазмы
- ✓ Строка 10 - Комплект оборудования для замораживания и хранения клеток крови при сверхнизкой температуре
- ✓ Строка 11 - Мобильный комплекс заготовки крови
- ✓ Строка 12 - Система инактивации вырусов в плазме крови
- ✓ Строка 13 - Центрифуга рефрижераторная напольная
- ✓ Строка 14 - Холодильник медицинский (ниже -25 град)
- ✓ Строка 15 - Холодильник медицинский (температура +2 - +6 град)

**Важно!** К форме в ИАС «Барс» в обязательном порядке должны быть прикреплены:

1. Акты списания оборудования с баланса медицинской организации.
2. Приказ Мингосимущества Пензенской области о списании основных средств.



# Таблицы 7000-7004 – «Оснащенность компьютерным оборудованием»

В соответствии с поставками АРМ в рамках проекта ЕЦК число устаревшей техники должно снижаться. Поставки АРМ были **исключительно** для медицинского персонала, их отображение допускается только в графах 6 и 7

Мобильные АРМ (планшеты) участковой службы указываются только по графе 6 с обязательным указанием подключения к сети по типу «радиодоступ», строка 5.4.

По графам 6 и 7 должно быть **полное соответствие** строк 4 и 1. По графе 4 должно быть значение, отличное от 0

**Контроль объемов оборудования по предыдущим периодам. На отрицательную разницу должны предоставляться акты о списании и приказы Мингосимущества!**

Обязательное суммирование ранее подключенных ФАП и ФП (по итогам 2019 года) с данными 2020 года. В случаях реорганизации амбулаторий в ФАП данное подразделение также добавляется в строку 6.

## РАЗДЕЛ VII. ОСНАЩЕННОСТЬ КОМПЬЮТЕРНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ

7000)	Наименование устройств	№ строки	Всего	в том числе (из гр.3):				
				для административно-хозяйственной деятельности организации		для медицинского персонала (для автоматизации лечебного процесса)		прочие
				в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	Персональные компьютеры (рабочие), стационарные системы (серверы, ноутбуки)	1	0	0	0	0	0	0
	из них: со сроком эксплуатации более 5 лет	1.1	0	0	x	0	0	0
	использующих операционные системы семейства Windows	1.2	0	0				
	использующих операционные системы отечественной разработки	1.3	0	0				
	использующих иные операционные системы	1.4	0	0				
	Серверное оборудование	2	0	0				
	из них со сроком эксплуатации более 5 лет	2.1	0	0				
	Печатающие устройства и МФУ	3	0	0				
	из них со сроком эксплуатации более 5 лет	3.1	0	0	x	0	0	0
	Автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинской информационной системе медицинской организации или государственной информационной системе в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации	4	0	0	x	0	0	0
	из них: автоматизированные рабочие места, подключенные к защищенной сети передачи данных субъекта Российской Федерации	4.1	0	0	x	0	0	0
	в сельской местности	4.2	0	0	x	0	0	0
	из них в ФАП и ФП	4.2.1	0	0	x	0	0	0
	Количество точек подключения к сети Интернет по типам подключения	5	0	0	x	0	0	0
	из них: коммутируемый (жуденный)	5.1	0	0	x	0	0	0
	широкополосный доступ по технологии xDSL	5.2	0	0	x	0	0	0
	оптоволокно	5.3	0	0	x	0	0	0
	радиодоступ	5.4	0	0	x	0	0	0
	спутниковый канал	5.5	0	0	x	0	0	0
	VPN через сеть общего пользования	5.6	0	0	x	0	0	0
	на скорости от 10 Мбит/с до 100 Мбит/с	5.7	0	0	x	0	0	0
	на скорости свыше 100 Мбит/с	5.8	0	0	x	0	0	0
	Число ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет	6	0	0	x	0	0	0

Сумма АРМ по подразделениям в соотношении с численностью физических лиц медицинских работников должна давать коэффициент, равный 1,7

# Таблицы 7000-7004 – «Оснащенность компьютерным оборудованием»

## (7001)

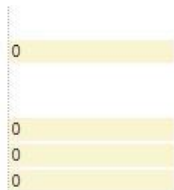
Число кабинетов медицинской статистики, имеющих доступ к высокоскоростным каналам передачи данных

в том числе к сети Интернет по типам подключения:

коммутируемый (модемный)

широкополосный доступ по технологии xDSL

VPN через сеть общего пользования



Межтабличный контроль с таблицей 1001, строка 068.  
Кабинеты/отделения медицинской статистики **должны быть** подключены к каналам связи.

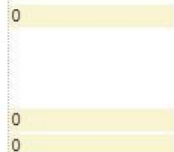
## (7002)

Число медицинских работников, работающих в медицинской информационной системе или государственной информационной системе в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, обеспеченных усиленной квалифицированной электронной подписью - всего

из них:

врачей

среднего медицинского персонала



Межтабличный контроль с таблицей 1100.  
Весь врачебный персонал **должен быть** обеспечен электронными подписями для работы с медицинскими документами.

Характеристика автоматизации основных задач в медицинской организации

## (7003)

Наименование централизованной подсистемы государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации	№ строки	Количество автоматизированных рабочих мест, подключенных к государственной информационной системе в сфере здравоохранения
1	2	3
Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)	1	0
Управление льготным лекарственным обеспечением	2	0
Управление потоками пациентов (электронная регистратура)	3	0
Интегрированная электронная медицинская карта	4	0
Телемедицинские консультации	5	0
Диагностические исследования (Центральный архив медицинских изображений)	6	0
Лабораторные исследования	7	0
Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями	8	0
Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями	9	0
Организация оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)	10	0
Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)	11	0

**Количество подключенных рабочих мест по каждой из позиций не может быть больше общего количества подключенных к ГИС АРМ из т. 7000 строка 4.**

**Общая сумма по гр. 3 должна быть больше суммы АРМ из т. 7000 строки 4, т.к. на рабочих места используется комбинированный функционал ГИСЗ.**



# Таблицы 7000-7004 – «Оснащенность компьютерным оборудованием»

Сведения о применении телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи

(7004)

Наименование показателя	№ строки	Всего	в том числе:			за счет средств ОМС
			плановых	неотложных	экстренных	
1	2	3	4	5	6	7
Количество проведенных консультаций с применением телемедицинских технологий	1.	0	0	0	0	0
из них количество проведенных консилиумов врачей с применением телемедицинских технологий	1.1	0	0	0	0	0
из них количество проведенных консилиумов врачей с применением телемедицинских технологий, по результатам которой проведена госпитализация пациентов или осуществлен перевод пациента в другое медицинское учреждение	1.1.1	0	0	0	0	0
из них в режиме реального времени с применением видеоконференцсвязи (из строки 1.1)	1.1.2	0	0	0	0	0
из них количество проведенных консультаций пациентов с применением телемедицинских технологий	1.2	0	0	0	0	0
из них количество проведенных консультаций пациентов с применением телемедицинских технологий, по результатам которой проведена госпитализация пациентов	1.2.1	0	0	0	0	0
из них в режиме реального времени с применением видеоконференцсвязи (из строки 1.2)	1.2.2	0	0	0	0	0
Количество пациентов находившихся на дистанционном наблюдении за состоянием здоровья с применением телемедицинских технологий	2.	0	0	0	0	0
Количество проведенных консультаций с применением телемедицинских технологий в целях вынесения заключения по результатам диагностических исследований	3.	0	X	X	X	0

Таблица обязательна для заполнения медицинскими организациями, являющимися консультантами в соответствии с приказом Минздрава Пензенской области №100 от 08.05.2019

**Контроль объемов оказанной медицинской помощи с применением телемедицинских технологий по предыдущим периодам. На отрицательную разницу должны предоставляться пояснения!**

- Важно!** К форме в ИАС «Барс» в обязательном порядке должны быть прикреплены:
1. Акты списания оборудования с баланса медицинской организации.
  2. Приказ Мингосимущества Пензенской области о списании основных средств.
  3. Копия оборотно-сальдовой ведомости по всем счетам учета компьютерной техники (включая забалансовые счета).
  4. Пояснения по отклонениям от прошлых периодов за подписью руководителя МО (при необходимости).

# Таблицы 8000-8003 – «Техническое состояние зданий»

## РАЗДЕЛ VIII. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ЗДАНИЙ

Коды по ОКЕИ: единица – 642, квадратный метр - 055

(8000) Названия подразделений	№ строки	Число зданий													Общая площадь зданий (кв.м.)	
		Всего	из них (из гр. 3):				имеют виды благоустройства:									
			находятся в аварийном состоянии, требует сноса	требуют реконструкции	требуют капитального ремонта	находятся		водопровод	горячее водоснабжение	центральное отопление	канализацию		телефонную связь	автономное энерго-снабжение		
						в приспособленных помещениях	в арендованных помещениях				всего	в том числе в рабочем состоянии				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях	001	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Подразделения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях	002	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях, расположенные в одном здании	003	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Офисы врачей общей практики	004	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
ФАПы	005	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Фельдшерские пункты	006	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Патологоанатомические отделения	007	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Прочие	008	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0
Всего (сумма строк 1 - 8)	009	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0

**Обращаем Ваше внимание на функциональную возможность в системе Барс, позволяющую по каждой карточке отчета выполнить импорт информации в отчет за 2020 год из отчета за 2019 год (<Обработки> <Загрузка данных из предыдущего года>).**

**Далее, согласно произошедшим в 2020 году изменениям о состоянии зданий/сооружений, необходимо выполнить соответствующие корректировки информации.**



## Таблицы 8000-8003 – «Техническое состояние зданий»

### (8001)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Число зданий (из стр.1), обеспеченных доступом инвалидов и других маломобильных групп населения, оснащенных:

пандусами 001 , лифтами 002 , подъемниками 003 , звуковой/световой индикацией 004 ,  
указателями по системе Брайля 005 , кнопками звонка вызова медицинского персонала для сопровождения  
пациента 006 .

### (8002)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Число зданий (из стр.2), обеспеченных доступом инвалидов и других маломобильных групп населения, оснащенных:

пандусами 001 , лифтами 002 , подъемниками 003 , звуковой/световой индикацией 004 ,  
указателями по системе Брайля 005 , кнопками звонка вызова медицинского персонала для сопровождения  
пациента 006 .

### (8003)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Число зданий (из стр.3), обеспеченных доступом инвалидов и других маломобильных групп населения, оснащенных:

пандусами 001 , лифтами 002 , подъемниками 003 , звуковой/световой индикацией 004 ,  
указателями по системе Брайля 005 , кнопками звонка вызова медицинского персонала для сопровождения  
пациента 006 .

**Важно!** К форме в ИАС «Барс» в обязательном порядке должны быть прикреплены:

1. Технические паспорта на все здания, включаемые в отчетную форму (для арендованных помещений – договора аренды как от арендаторов, так и от арендодателей) в формате pdf.
2. Копии актов обследования от специализированных организаций на аварийные здания, здания требующие реконструкции и капитального ремонта в формате pdf.
3. Пояснения по отклонениям от прошлых периодов за подписью руководителя МО (при необходимости).

# Выверка паспорта медицинской организации (ФРМО)

OID	1.2.643.5.1.13.13.12.2.58.5728				
OID (неактивный)	1.2.643.5.1.13.3.25.58.2				
Полное наименование	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Башмаковская районная больница"				
Сокращенное наименование	ГБУЗ "Башмаковская РБ"				
Субъект РФ	Пензенская область				
Субъект системы здравоохранения	Медицинская организация				
Уровень организации	1 уровень				
Тип организации	Государственное юридическое лицо				
Ведомственная принадлежность	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие функции в области здравоохранения				
Вид деятельности	Больница (в том числе детская)				
Территориальный признак	Районные				
ИНН	5806002203	КПП	580601001	ОГРН	1025800643010
ОКОГУ	75203 - Государственные бюджетные учреждения субъектов Российской Федерации				

## Лечебно-профилактические здания

(1 из 7) << < 1 2 3 4 5 6 7 > >> 5 ▾

Наименование	Год постройки
Детский сад Колокольчик	1970
Дата начала эксплуатации	09.03.2006
Адрес	Пензенская область, рп. Башмаково, ул. Губкина, д. 6А
Почтовый индекс	442060
Кадастровый номер	58.01.0250511.386
ТВСП	Детский сад Колокольчик
Географические координаты:	Широта: 52.221942, Долгота: 43.031710

## ТВСП

(1 из 6) << < 1 2 3 4 5 6 > >> 5 ▾

Наименование ТВСП	Специализированные признаки	Дата начала действия					
ФАП п. Дружный		22.03.2007					
Наименование здания	Адрес здания	Дата начала использования здания	Дата окончания использования здания	OID кабинета/отделения	Тип кабинета/отделения или профиль бригады	OID структурного подразделения	Наименование структурного подразделения
ФАП п. Дружный	Пензенская область, п. Дружный, ул. Юбилейная, д.25-1	22.03.2007					

## Домовые хозяйства

(1 из 3) << < 1 2 3 > >> 5 ▾

Наименование	Контактное лицо	Телефон (+7)
домовое хозяйство, с Кузьякино	Осколкова Галина Михайловна	9273704062
Адрес	Пензенская область, с Кузьякино, Советская, д.152	
Почтовый индекс	442066	
Географические координаты:	Широта: 53.384606, Долгота: 42.845201	

Проверка основных реквизитов медицинских организаций.  
Проверка со сведениями из ЕГРЮЛ.

Контроль основных характеристик лечебно-профилактических зданий.  
Обязательная проверка верности географических координат.

Контроль ТВСП медицинских организаций. На группу подразделений по одному адресу должно быть заведено только 1 ТВСП.

Контроль основных характеристик домовых хозяйств, в том числе географических координат.

**Паспорт МО**

Наименование МО: Г. Пенза Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника"

Краткое наименование МО: Г. Пенза ГБУЗ "Городская поликлиника"

Код ОУЗ: 5800003

Федеральный реестровый код МО: 580003

Региональный реестровый код МО: 003

← 1. Идентификация 2. Справочная информация 3. Руководство 4. Договоры по сторонним специалистам 5. Электронная регистратура 6. Здания МО 7. Оборудование и транспорт 8. PACS 9. Обслуживаемое население 10. Виды помощи 11. Санаторно-курортное лечение

**Требуется внесение всех недостающих сведений в паспорт медицинской организации. Осуществляется контроль вкладок паспорта: 1, 2, 3, 5, 6, 9, 10, 13.**

**Группа отделений: Редактирование**

Основные данные: ФРМО

Период действия

Начало: [ ]

Окончание: [ ]

Подразделение: 12. Дневной стационар (ул. Каракозова, 69)

Код: 6

Наименование: Дневной стационар (ул. Каракозова, 69)

Тип: 5. Дневной стационар при поликлинике

Тип (дол.): [ ]

Центр паллиативной медицинской помощи (ПМП)

Электронная регистратура

Телефоны: [ ]

Примечание: [ ]

Включить запись операторами

Е-mail: [ ]

IP-адрес: [ ]

Управление: [ ]

Добавить Изменить Удалить Обновить Печать 0/0

ФНО Должность Телефон(ы) Факс

Сохранить Помощь Отмена

**Группа отделений: Редактирование**

Основные данные: ФРМО

Не передавать на ФРМО:

ФРМО справочник: Дневной стационар (ул. Каракозова, 69) (1.2.643.5.1.13.13.12.2.58.5750.0)

структурных подразделений: ОМД ФРМО Структурного подразделения: 1.2.643.5.1.13.13.12.2.58.5750.0.132762

Тип (ФРМО): 2. Стационарный

Профиль (ФРМО): [ ]

Обособленность: Да

Основное здание: Здание Дневной стационар ул. Каракозова

Сохранить Помощь Отмена

**Отделение: Редактирование**

Основные данные: Электронная регистратура ФРМО Мед. оборудование Дополнительные профили Ат

Дата создания: 01.01.2016

Дата закрытия: [ ]

Группа отделений: 6. Дневной стационар (ул. Каракозова, 69)

Пункт: [ ]

Профиль: 97. терапии

Код: И

Наименование: ДС терапевтическое отделение (ул. Каракозова, 69)

Вид отделения ПМП: [ ]

Признак участия в формировании затрат МО: [ ]

Площадь отделения, кв. м.: [ ]

Возрастная группа: 1. Взрослое

Профиль коэк: Терапевтические (01.06.2018 -)

УровеньМЭС: [ ]

Выполнение высокотехнологической медицинской помощи

Использовать в форме 14-ОМС

Сохранить Помощь Отмена

**Подразделение: Редактирование**

Период действия

Начало: [ ]

Окончание: [ ]

Филиал: [ ]

Код: 12

Наименование: Дневной стационар (ул. Каракозова, 69)

Сокращение: Дневной стационар

Тип: Лечебный кочный корпус

Адрес здания: 440039, РОССИЯ, ПЕНЗЕНСКАЯ ОБЛ, Г ПЕНЗА, КАРАКОЗОВА

СПИД-центр:

Координаты

Широта: 53.218486

Долгота: 45.01748

Показать координаты на карте

Адрес для выдачи ЛВН: 440039, РОССИЯ, ПЕНЗЕНСКАЯ ОБЛ, Г ПЕНЗА, КАРАКОЗОВА

Время работы: 8:00-15:30

Схема проезда: [ ]

Выгрузить в ПМУ

Кабинет здоровья

Контактный номер +7: [ ]

Электронная почта: [ ]

Сохранить Помощь Отмена

**Требуется внесение всех недостающих сведений в структурные подразделения медицинских организаций. Отсутствие сведений влияет на передачу сведений в федеральные сервисы и исполнение индикативов по ЕЦК.**

