



**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)**

Рахмановский пер., д. 3/25, стр. 1, 2, 3, 4,
Москва, ГСП-4, 127994
тел.: (495) 628-44-53, факс: (495) 628-50-58

09 ОКТ 2017 № 13-0/2-3257

На № _____ от _____

Руководителям
органов исполнительной
власти субъектов
Российской Федерации
в сфере охраны здоровья

Департамент мониторинга, анализа и стратегического развития здравоохранения направляет для использования в работе утвержденные методические рекомендации по ведению информационного ресурса "Геоинформационная система".

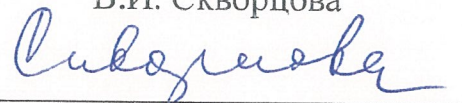
Приложение на 3 л. в 1 экз.

Директор

Е.П. Какорина

УТВЕРЖДАЮ
Министр здравоохранения
Российской Федерации

В.И. Скворцова



« 06 » октября 2017 года

Методические рекомендации по ведению информационного ресурса «Геоинформационная система»

1. Назначение документа

В настоящем документе представлены методические рекомендации по ведению информационного ресурса «Геоинформационная система» (далее – Система), предназначенного для картографического отображения информации о населенных пунктах, медицинских организациях и их структурных подразделениях, участвующих в реализации территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

Цели создания данного документа:

- рекомендации по актуализации информации, содержащейся в Системе;
- унификация подходов при внесении информации в Систему.

2. Назначение и цели Системы

Система предназначена для обеспечения:

- информационной поддержки процесса оказания медицинской помощи;
- информационной поддержки процесса управления медицинскими организациями.

Основными целями создания Системы являются:

- повышение качества и доступности медицинской помощи населению;
- повышение эффективности работы медицинских организаций;
- обеспечение обоснованности и оперативности принятия управленческих решений;
- создание информационной базы статистических показателей.

Поставленные цели достигаются посредством:

- своевременного внесения информации о структуре сети медицинских организаций и их ресурсном обеспечении;

- обеспечения визуального отображения на карте населенных пунктов и медицинских организаций с привязкой к местности;
- обеспечения учета показателей ресурсного обеспечения медицинских организаций.

3. Источники и пользователи информации при работе с Системой

Источником информации для Системы служат:

- данные непосредственно внесенные в Систему;
- данные передаваемые из других информационных систем;

Пользователями информации из Системы являются:

- медицинский и иной персонал медицинской организации;
- сотрудники органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья;
- сотрудники Министерства здравоохранения Российской Федерации.

4. Форма предоставления выходной информации

Система поддерживает следующие возможности вывода информации:

- на экран пользователя;
- на печать;
- экспорт в виде файла в формате OpenOffice XML (формат офисных документов Microsoft).

5. Состав сведений, подлежащих включению в Систему

В информационную Систему подлежит включению следующая информация:

а) в отношении населенных пунктов:

- наименование субъекта Российской Федерации;
- наименование района (области) субъекта Российской Федерации;
- наименование населенного пункта субъекта Российской Федерации;
- признак арктического/приграничного населенного пункта;
- географические координаты населенного пункта субъекта Российской Федерации;
- кадастровый номер территории, на которой расположен населенный пункт субъекта Российской Федерации;
- численность проживающего населения в населенном пункте (всего и дети до 17-ти лет);

б) в отношении медицинской организации:

- наименование медицинской организации;
- регион, район, населенный пункт расположения медицинской организации;
- географические координаты медицинской организации;
- профиль медицинской организации;

- тип медицинской организации;
- принадлежность медицинской организации к арктической или приграничной зоне;
- уровень учреждения в иерархии сети (головное, филиал, обособленное структурное подразделение)
- ведомственная принадлежность медицинской организации;
- ОГРН, КПП, контактный номер телефона, адрес медицинской организации;
- профили, количество коек медицинской организации, плановая мощность;
- количество прикрепленного населения (всего и дети до 17-ти лет);
- информация о подключении к сети Интернет;
- зона ответственности на автомобильных дорогах федерального и регионального значения;
- признак медицинской организации (первичное сосудистое отделение, региональный сосудистый центр, перинатальный центр, родильный дом, травмацентр, клинико-диагностическая лаборатория и иные).

6. Уровень функционирования Системы, участники процесса ее формирования, используемое программное обеспечение, а также периодичность актуализации информации

Информационный ресурс функционирует на федеральном уровне.

Участниками процесса формирования Системы являются:

- медицинский и иной персонал медицинской организации;
- сотрудники органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья.

Система ведется в электронном виде с применением автоматизированной системы, расположенной по адресу <https://monitoring.egisz.rosminzdrav.ru>.

Актуальность Системы обеспечивается путем внесения и обновления информации участниками процесса формирования Системы один раз в квартал.

7. Основные функции Минздрава России в рамках задач по формированию Системы

Министерство здравоохранения Российской Федерации обеспечивает:

- оценку полноты и своевременности внесения информации в Систему;
- проведение анализа содержащейся в Системе информации;
- оказание методической и методологической помощи по параметрам формирования Системы;
- поддержание технической работоспособности Системы.