

«ПАСПОРТ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ»

Инструкция по работе

АННОТАЦИЯ

Настоящий документ является инструкцией по работе с формой «Паспорт медицинской организации» (далее – Паспорт) медицинской организации, участвующей в региональной программе модернизации первичного звена здравоохранения, разработанной во исполнение пункта 3 постановления Правительства Российской Федерации от 09.10.2019 № 1304 «Об утверждении принципов модернизации первичного звена здравоохранения Российской Федерации и Правил проведения экспертизы проектов региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения, осуществления мониторинга и контроля за реализацией региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения».

Данное руководство содержит информацию об операциях, выполняемых пользователями при работе с Паспортом, в части просмотра, ввода общих сведений о медицинских организациях, о структурных подразделениях медицинской организации, о населенных пунктах, о зданиях, о медицинских изделиях, о передвижных медицинских комплексах и мобильных бригадах, о домовых хозяйствах, об автотранспорте и о кадрах.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О СИСТЕМЕ	4
1.1. Наименование системы	4
1.2. Назначение и цели системы	4
1.3. Начало работы с Подсистемой	5
1.4. Описание ролей пользователей	5
2. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ЗАПОЛНЕНИЯ ПАСПОРТА	7
3. РАБОТА С ФОРМОЙ ПАСПОРТА	9
3.1. Работа со страницей «Организации»	9
3.1.1. Функции поиска	10
3.1.2. Фильтры	11
3.2. Работа с данными организации	12
3.2.1. Раздел «Основные данные»	12
3.2.2. Раздел «Подразделения»	14
3.2.3. Раздел «Медицинские изделия»	17
3.2.4. Раздел «Передвижные медицинские комплексы»	18
3.2.5. Раздел «Кадры»	19
3.2.6. Раздел «Обслуживаемые населенные пункты»	25
3.2.7. Раздел «Здания»	26
3.2.8. Раздел «Сведения об автомобилях скорой медицинской помощи»	28
3.2.9. Раздел «Сведения об автомобилях, используемых для амбулаторного оказания неотложной помощи, медицинскими организациям, оказывающими первичную медико-санитарную помощь)»	31
3.2.10. Раздел «Сведения об иных автомобилях, используемых медицинской организацией)»	33
3.2.11. Раздел «Домовые хозяйства»	35

1. Общие сведения о системе

1.1. Наименование системы

Полное наименование: Паспорт медицинской организации.

Условное наименование: Паспорт, Подсистема

1.2. Назначение и цели системы

Паспорт предназначен для автоматизации следующих процессов:

- сбора, обработки и хранения информации о медицинских организациях и их структурных подразделениях, оказывающих медицинскую помощь, которая включает в себя:
 - общие сведения об организации;
 - сведения о структурных подразделениях;
 - сведения о населенных пунктах;
 - сведения о зданиях;
 - сведения об автомобилях;
 - сведения о медицинском оборудовании;
 - сведения о передвижных подразделениях;
 - сведения о домовых хозяйствах.

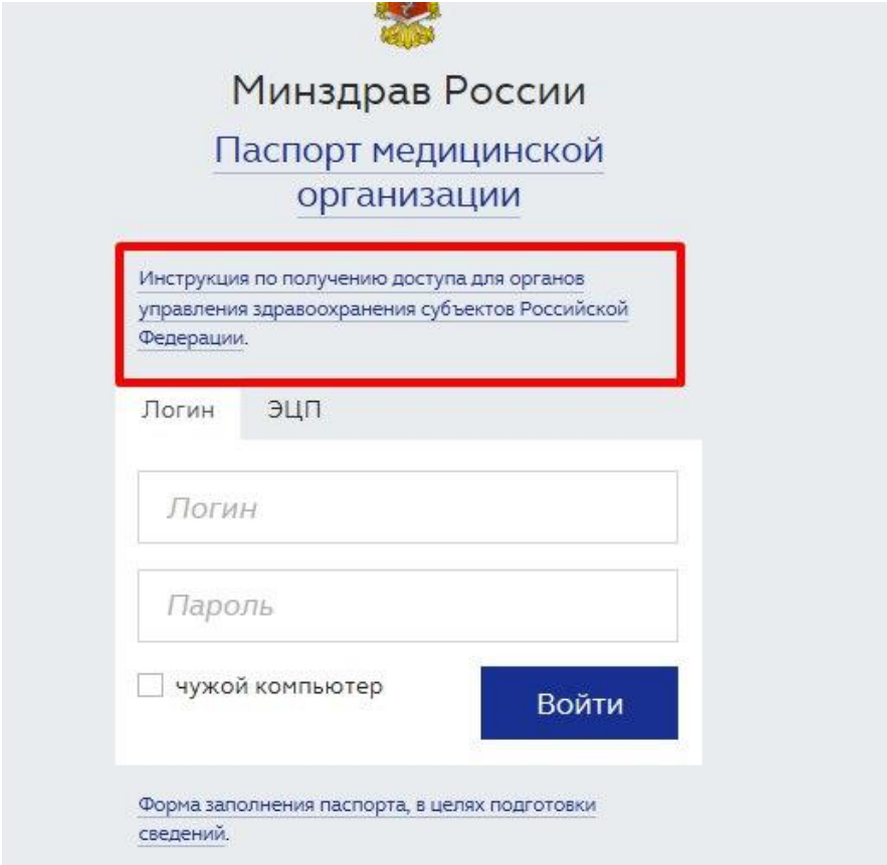
Паспорт используется медицинскими организациями, уполномоченными органами государственной власти субъектов Российской Федерации, Федерального медико-биологического агентства России и Министерством здравоохранения Российской Федерации с целью сбора сведений под задачи модернизации первичного звена.

Паспорт содержит сведения из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО) и Федерального реестра медицинских работников (ФРМР), а также дополнительные сведения, которые необходимо заполнить.

1.3. Начало работы с Подсистемой

Для успешного входа в Подсистему необходимо открыть web-браузер и в адресной строке ввести <https://pasreg.rosminzdrav.ru>.

На экране отобразится страница авторизации:



Минздрав России
Паспорт медицинской
организации

Инструкция по получению доступа для органов
управления здравоохранения субъектов Российской
Федерации.

Логин ЭЦП

Логин

Пароль

чужой компьютер

Войти

Форма заполнения паспорта, в целях подготовки
сведений.

Рис. 1. Страница авторизации

На странице авторизации необходимо ввести логин и пароль пользователя и нажать на кнопку «**Войти**». После чего произойдет переход на главную страницу Паспорта МО, согласно роли пользователя.

Инструкция для получения доступа в Подсистему размещена на этой же странице <https://pasreg.rosminzdrav.ru> (Рис. 1)

Пароли для сотрудников медицинской организации выдаются ответственными сотрудниками органа управления здравоохранением субъекта Российской Федерации, для сотрудников Федерального медико-биологического агентства России - центральным аппаратом Федерального медико-биологического агентства России.

1.4. Описание ролей пользователей

Основными пользователями системы являются:

На федеральном уровне – ответственные сотрудники Министерства здравоохранения Российской Федерации за контроль заполнения паспортов медицинских организаций субъектов Российской Федерации и Федерального медико-биологического агентства России.

На уровне субъекта Российской Федерации – ответственные сотрудники органа управления здравоохранением субъекта Российской Федерации за контроль заполнения паспортов медицинских организаций в субъекте Российской Федерации.

На уровне медицинской организации субъекта Российской Федерации или подведомственной Федеральному медико-биологическому агентству России – ответственные сотрудники медицинской организации за заполнение паспорта медицинской организации.

На уровне центрального аппарата Федерального медико-биологического агентства России – ответственные сотрудники Федерального медико-биологического агентства России за контроль заполнения паспортов медицинских организаций подведомственных Федеральному медико-биологическому агентству России.

Операции с подсистемой доступны пользователям в соответствии с ролями, приведенными в таблице ниже.

Уровень	Роль	Функции
Медицинская организация	Пользователь медицинской организации	Просмотр, ввод и редактирование данных о медицинской организации
Орган управления здравоохранения субъекта РФ	Пользователь органа управления здравоохранения	Просмотр данных медицинской организации, находящихся в подчинении данного органа управления здравоохранения
Федеральное медико-биологическое агентство России	Пользователь Федерального медико-биологического агентства России	Просмотр данных медицинской организации, находящихся в подчинении Федерального медико-биологического агентства России
Федеральный уровень	Пользователь Минздрава России	Просмотр всех данных медицинской организации, находящихся в подчинении всех органов управления здравоохранения и Федерального медико-биологического агентства России

2. Последовательность заполнения Паспорта

Пользователям органа управления здравоохранения:

1. Направить заявку на получение логина и пароля
2. Раздать пароли ответственным сотрудникам медицинских организаций подчиненных органу управления здравоохранения Российской Федерации.
3. заполнить данные по численности населенных пунктов, находящихся в субъекте Российской Федерации/
4. Проводить контроль за заполнением формы паспортов подведомственных медицинских организаций.

Пользователям Федерального медико-биологического агентства России:

1. Направить заявку на получение логина и пароля.
2. Раздать пароли ответственным сотрудникам медицинских организаций подчиненных Федеральному медико-биологического агентству России.

Пользователям медицинской организации:

1. Получить пароли от ответственного сотрудника органа управления здравоохранения субъекта Российской Федерации или центрального аппарата Федерального медико-биологического агентства России.
2. Проверить данные по своей медицинской организации, отображаемые в паспорте.
3. В случае, если в данных медицинской организации имеются расхождения, то необходимо актуализировать данные в **Федеральном реестре медицинских организаций** согласно руководству пользователя Федерального реестра медицинских организаций, расположенного по адресу <http://portal.egisz.rosminzdrav.ru/materials/categories/451>
4. Данные из Федерального реестра медицинских организаций перегружаются в Паспорт ежедневно в 6 утра по московскому времени.
5. После выверки данных с Федеральным реестром медицинских организаций, продолжить заполнять паспорт дополнительной информацией.
6. Проверить данные по медицинским работникам в **Федеральном реестре медицинских работников** на их полноту и достоверность. Обновление данных Федерального реестра медицинских работников проводить согласно инструкции размещенной по адресу <http://portal.egisz.rosminzdrav.ru/materials/categories/451>

7. После выверки данных в Федеральном реестре медицинских работников приступить к заполнению данных по медицинским работникам (данные по медицинским работникам будут подгружены в Паспорт до 02.11.2019)

3. Работа с формой Паспорта

3.1. Работа со страницей «Организации»

- 1) Для пользователя медицинской организации после входа в подсистему отобразится страница медицинской организации:

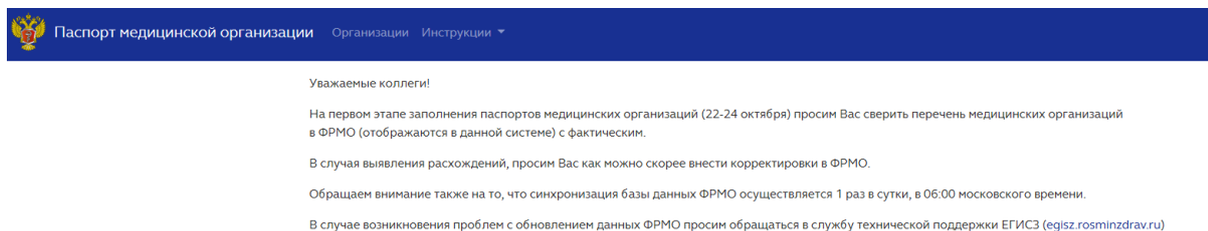


Рис. 2. Стартовая страница пользователя медицинской организации

После нажатия на ссылку «Организации»

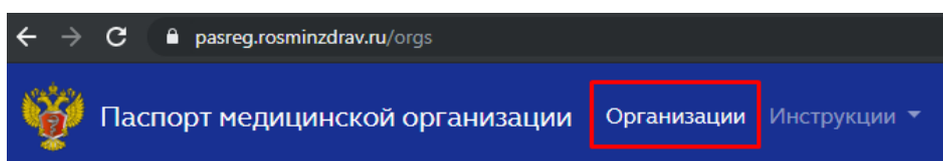


Рис. 3. Ссылка для перехода в раздел «Организации»

на странице отобразятся данные медицинской организации:

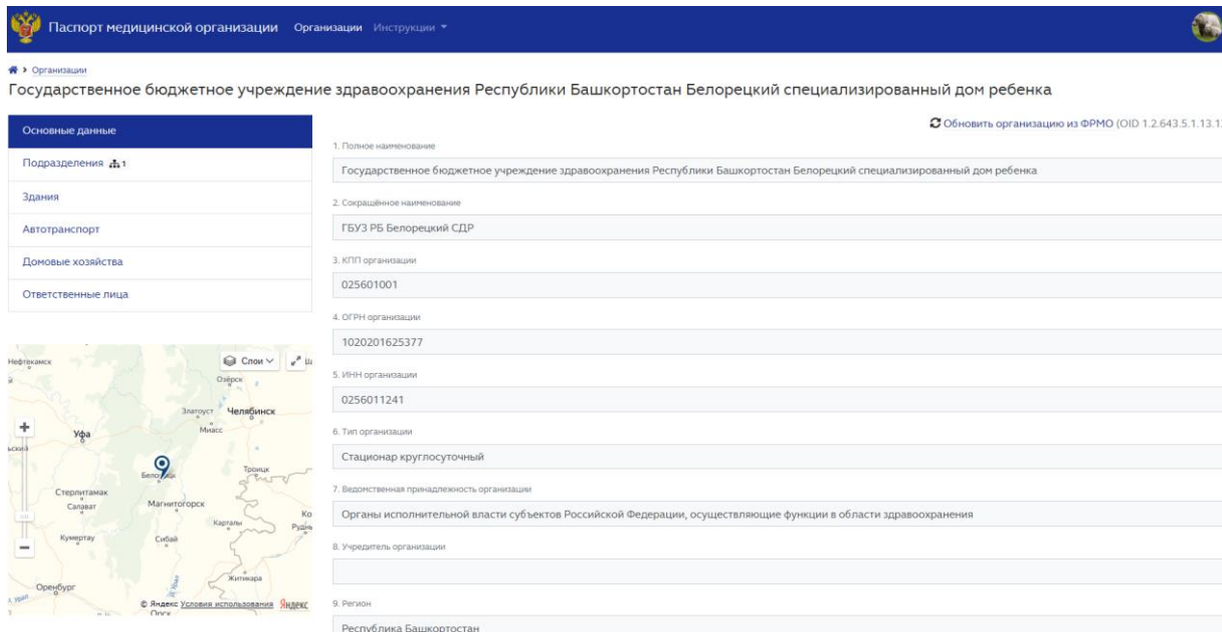


Рис. 4. Страница **Организация** пользователя медицинской организации

- 2) Для пользователя органа управления здравоохранением и пользователя **Федерального медико-биологического агентства России** после входа в Подсистему отобразится страница:

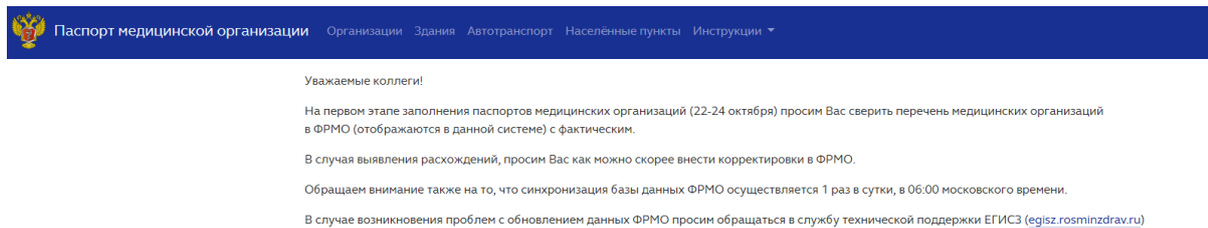


Рис. 5. Стартовая страница пользователя Органа управления здравоохранением / Федерального медико-биологического агентства России

Для перехода к списку организаций необходимо нажать ссылку «**Организации**» - на странице отобразятся медицинские организации данного субъекта Российской Федерации:

ID	Название	Тип	Регион	OID
9710	АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ ЦЕНТР" 🏢 11 🏢 2	Поликлиника	Республика Башкортостан	1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.10680
4850	автономное учреждение здравоохранения Республиканская стоматологическая поликлиника 🏢 13 🏢 1	Поликлиника	Республика Башкортостан	1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.126
2392	Акционерное общество Санаторий «Янган-Тау» 🏢 1	Больница (в том числе детская)	Республика Башкортостан	1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.224
11415	ГБУЗ РБ ВФД г. Стерлитамак	Больница (в том числе детская)	Республика Башкортостан	1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.100
11910	ГБУЗ РБ ДГБ г. Стерлитамак	Больница (в том числе детская)	Республика Башкортостан	1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.179
11413	ГБУЗ РБ СП г. Нефтекамск	Больница (в том числе детская)	Республика Башкортостан	1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.98
9786	ГБУЗ СПК г. Октябрьский РБ	Больница (в том числе детская)	Республика Башкортостан	1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.50
2380	Государственное автономное учреждение здравоохранения Красноульский детский санаторий Республики Башкортостан 🏢 12	Санаторно-курортные организации	Республика Башкортостан	1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.218
2329	Государственное автономное учреждение здравоохранения Мечетлинский санаторий для детей с родителями Республики Башкортостан 🏢 6 🏢 1	Санаторно-курортные организации	Республика Башкортостан	1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.205
2335	Государственное автономное учреждение здравоохранения Павловский детский санаторий Республики Башкортостан 🏢 4	Санаторно-курортные организации	Республика Башкортостан	1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.210

Рис. 6. Страница «Организации» пользователя Органа управления здравоохранением / Федерального медико-биологического агентства России

3.1.1. Функции поиска

На странице **Организации** есть возможность **поиска** организации по названию, идентификационному номеру налогоплательщика (ИНН), основному государственному регистрационному номеру (ОГРН), уникальному идентификатору объекта (OID)¹:

¹ Доступно только пользователю органа управления здравоохранением

Список организаций ²⁴¹

ID	Название	Тип	Регион	OIД
9710	АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ ЦЕНТР"                                               			

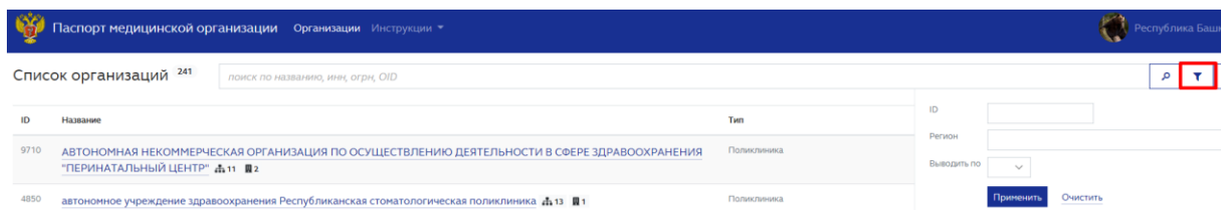


Рис. 9. Фильтры по организациям

3.2. Работа с данными организации

Для того, чтобы войти в раздел с данными выбранной организации, нужно нажать на ее название. На странице отобразятся основные разделы:

- а) Основные данные;
- б) Подразделения;
- в) Автотранспорт;
- г) Домовые хозяйства.

3.2.1. Раздел «Основные данные»

Интерфейс страницы представлен на рисунке ниже:

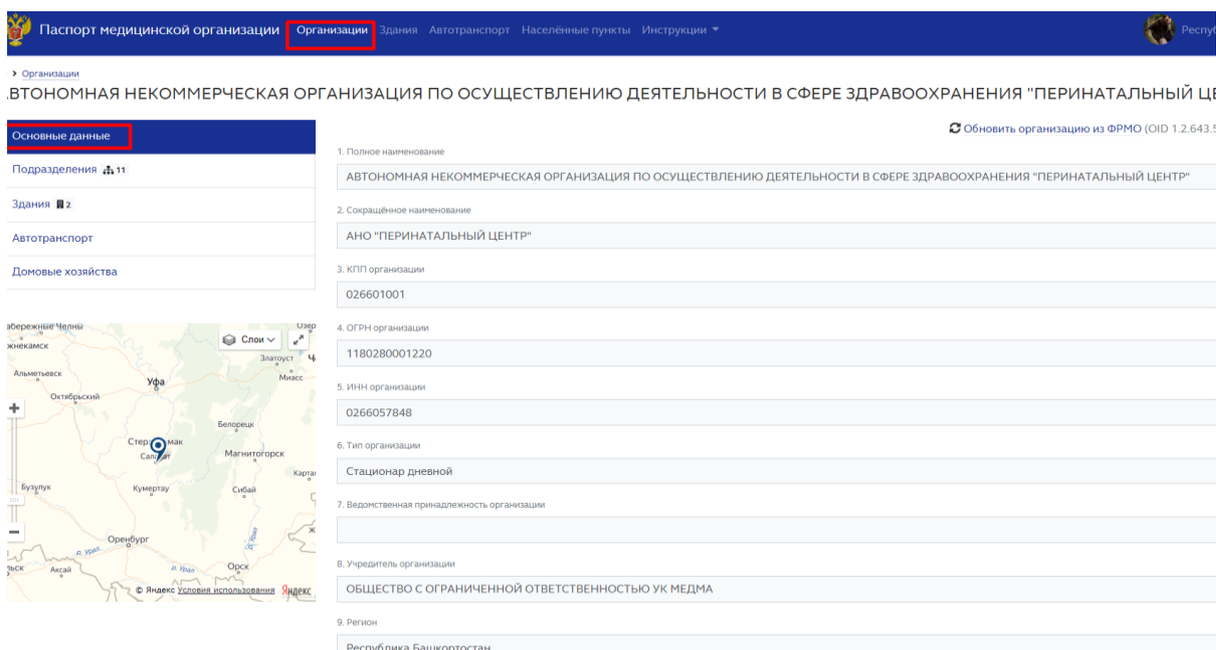


Рис. 10. Основные данные медицинской организации

На открывшейся странице необходимо заполнить поля формы редактирования. Описание полей представлено в таблице (Таблица 1).

Таблица 1 – Описание полей для редактирования основных сведений медицинской организации

№	Наименование показателя	Источник данных, способ ввода
---	-------------------------	-------------------------------

1	Полное наименование	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО) ³ . Поле не доступно для редактирования.
2	Сокращенное наименование	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
3	Код причины постановки на учет (КПП) организации	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
4	Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) организации	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
5	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) организации	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
6	Тип организации	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
7	Ведомственная принадлежность организации	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
8	Учредитель организации	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
9	Регион	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
10	Адрес	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
11	Вид деятельности	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
12	Профиль оказания медицинской помощи	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
13	Территориальный признак	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
14	Форма оказания медицинской помощи	Выбор значения из справочника: <ul style="list-style-type: none"> • Экстренная; • Неотложная; • Плановая.
15	Условия оказания медицинской помощи	Выбор значения из справочника: <ul style="list-style-type: none"> • Вне медицинской организации; • Амбулаторно; • В дневном стационаре; • Стационарно.
16	Количество обслуживаемого населения	Числовое поле для ввода
17	Количество обслуживаемого населения	Вычисляемое поле (сумма по структурным

³ Серым цветом во всех таблицах отмечены поля, не доступные для редактирования

		подразделениям). Поле не доступно для редактирования
18	В том числе детей (0-17 включительно)	Числовое поле для ввода
19	В том числе детей (0-17 включительно)	Вычисляемое поле (сумма по структурным подразделениям). Поле не доступно для редактирования
20	Количество зданий	Вычисляемое поле (сумма по листу «3. Здания» файла «Паспорт медицинской организации»). Поле не доступно для редактирования
21	Количество передвижных комплексов	Вычисляемое поле (сумма по листу «6. Передвижные комплексы» файла «Паспорт медицинской организации»). Поле не доступно для редактирования
22	В том числе для детей	Вычисляемое поле (сумма по листу «6. Передвижные комплексы» файла «Паспорт медицинской организации»). Поле не доступно для редактирования

После ввода данных в этой форме, а также во всех остальных, необходимо сохранить их, нажав на кнопку **Сохранить** внизу формы:

0

21. Количество передвижных комплексов

22. В том числе для детей

Сохранить

Рис. 11. Кнопка **Сохранить**

3.2.2. Раздел «Подразделения»

Интерфейс страницы представлен на рисунке ниже:

ID	Наименование	Тип	Вид	OID
23838	АКУШЕРСКОЕ ПАТОЛОГИИ БЕРЕМЕННОСТИ	Стационарный	Акушерские	1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.10680.0
23839	АКУШЕРСКОЕ РОДИЛЬНОЕ	Стационарный	Акушерские	1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.10680.0
23847	аптека Обособленное	Административно-хозяйственный (вспомогательный)	Аптеки	1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.10680.0
23807	ДНЕВНОЙ СТАЦИОНАР ПРИ ЖЕНСКОЙ КОНСУЛЬТАЦИИ Обособленное	Стационарный	Акушерско-гинекологические	1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.10680.0
23844	ЖЕНСКАЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ Обособленное	Амбулаторный	Акушерско-гинекологические	1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.10680.0
23846	КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Обособленное	Лабораторно-диагностический	Лаборатории клинико-диагностические	1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.10680.0
10400	ОБЩЕБОЛЬНИЧНЫЙ	Административно-хозяйственный (вспомогательный)	Прочие	1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.10680.0
23840	ОТДЕЛЕНИЕ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ И РЕАНИМАЦИИ ДЛЯ ЖЕНЩИН	Стационарный	Анестезиологии и реаниматологии	1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.10680.0
23843	ОТДЕЛЕНИЕ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ Обособленное	Стационарный	Гинекологические	1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.10680.0
23841	ОТДЕЛЕНИЕ ПАТОЛОГИИ НОВОРОЖДЕННЫХ И НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ Обособленное	Стационарный	Неонатологические	1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.10680.0
23842	ОТДЕЛЕНИЕ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ НОВОРОЖДЕННЫХ	Стационарный	Неонатологические	1.2.643.5.1.13.13.12.2.2.10680.0

Рис. 12. Подразделения

Для того, чтобы войти в раздел с данными выбранного подразделения, нужно нажать на его название, отобразятся подразделы:

- Медицинские изделия
- Передвижные медицинские комплексы
- Кадры
- Обслуживаемые населенные пункты

Рис. 13. Основные данные Подразделения

В поля формы **Основные данные Подразделения** вводятся данные согласно таблице ниже:

Таблица 2 – Описание полей для редактирования сведений о подразделении

№	Наименование показателя	Источник данных, способ ввода
1	Наименование подразделения	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
2	Наименование здание, где располагается подразделение	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
3	Тип подразделения	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
4	Вид подразделения	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
5	Профиль оказания медицинской помощи	Выбор значения из справочника. Справочник представлен в Приложении № 1.

6	Форма оказания медицинской помощи	Выбор значения из справочника: <ul style="list-style-type: none"> • Экстренная; • Неотложная; • Плановая.
7	Условия оказания медицинской помощи	Выбор значения из справочника: <ul style="list-style-type: none"> • Вне медицинской организации; • Амбулаторно; • В дневном стационаре; • Стационарно.
8	Кол-во обслуживаемого населения	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
9	В том числе детей до 17 лет включительно	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
10	Кол-во плановых посещений в смену	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
11	В том числе детям до 17 лет включительно	Числовое поле для ввода
12	Прием на дому	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
13	В том числе детям	Выбор значения из выпадающего списка (да/нет)
14	Обслуживаемые населенные пункты	Поле для ввода списка. Выбор значений из справочника Федеральная информационная адресная система
15	Количество коек	Числовое поле для ввода
16	В том числе для детей до 17 лет включительно	Числовое поле для ввода
17	Количество компьютеров в подразделении медицинской организации, всего	Числовое поле для ввода
18	Количество автоматизированных рабочих мест, подключенных к медицинской информационной системе / государственной информационной системе в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации	Числовое поле для ввода
19	В подразделении оформляются электронные рецепты в медицинской информационной системе	Выбор значения из выпадающего списка (да/нет)
20	Наличие телемедицинских технологий	Выбор значения из выпадающего списка (да/нет)
21	Удаленность вертолетной площадки, км	Числовое поле для ввода
22	Площадь обслуживаемой территории, кв. км	Числовое поле для ввода
23	Радиус обслуживания, км	Числовое поле для ввода
24	Нахождение в районах Крайнего Севера / приравненных территориях	Выбор значения из выпадающего списка (да/нет)
25	Расстояние до медицинской организации 2-го	Числовое поле для ввода

	уровня, км	
26	Кол-во врачей (физических лиц) на конец предыдущего календарного года	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
27	Кол-во среднего медицинского персонала (физические лица) на конец предыдущего календарного года	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
28	Всего врачей (физических лиц) на отчетную дату, чел	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
29	Всего среднего медицинского персонала (физических лиц) на отчетную дату, чел	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
30	Наличие вертолетной площадки на территории или на непосредственно прилегающей к медицинской организации территории	Выбор значения из выпадающего списка (да/нет)
31	Возможность ночного старта (ночной посадки) на площадку на территории медицинской организации или непосредственно прилегающую к медицинской организации	Выбор значения из выпадающего списка (да/нет)
32	Ограничения по весу воздушных судов, допускаемых к посадке на данную площадку (не более, тонн)	Числовое поле для ввода
33	Количество вертолетных площадок, удаленных от медицинской организации на расстояние, соответствующее 15 минутному проезду на автомобиле скорой медицинской помощи с включенными специальными сигналами	Числовое поле для ввода
34	Из них оснащенных системами ночного старта (ночной посадки)	Числовое поле для ввода
35	Ограничения по весу воздушных судов, допускаемых к посадке на данную площадку	Числовое поле для ввода
36	Количество вертолетных площадок, удаленных от МО на расстояние, превышающее 15 минутный проезд на автомобиле скорой медицинской помощи с включенными специальными сигналами	Числовое поле для ввода
37	Из них оснащенных системами ночного старта (ночной посадки)	Числовое поле для ввода
38	Ограничения по весу воздушных судов, допускаемых к посадке на данную площадку	Числовое поле для ввода

3.2.3. Раздел «Медицинские изделия»

В поля формы **Медицинское изделия** вводятся данные согласно таблице ниже:

Таблица 3 – Описание полей для редактирования сведений о медицинских изделиях в подразделениях медицинской организации*

№	Наименование показателя	Источник данных, способ ввода
---	-------------------------	-------------------------------

1	Здание, где размещено медицинское изделие	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
2	Наименование медицинского изделия	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
3	Вид	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
4	Страна производства	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
5	Производитель	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
6	Модель	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
7	Номер регистрационного удостоверения	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
8	Дата регистрации	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
9	Дата выпуска изделия	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
10	Дата ввода в эксплуатацию	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
11	Дата вывода из эксплуатации	Выбор значения из календаря
12	Срок службы, лет	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
13	Признак необходимости замены изделия (требуется / не требуется)	Выбор значения из выпадающего списка (требуется/не требуется)
14	Использование медицинского изделия находящимся в другом	Выбор значения из выпадающего списка (да/нет)

* в зависимости от вида подразделения формируется список оборудования по стандарту.

3.2.4. Раздел «Передвижные медицинские комплексы»⁴

В поля формы **Передвижные медицинские комплексы** вводятся данные согласно таблице ниже:

Таблица 4 – Описание полей для редактирования сведений о передвижных медицинских комплексах и мобильных бригадах

№	Наименование показателя	Источник данных, способ ввода
---	-------------------------	-------------------------------

⁴ Раздел в разработке

1	Наименования здания, в котором базируется передвижной медицинский комплекс или мобильная бригада	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
2	Адрес базирования	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
3	Наименования подразделения, на базе которого развернут передвижной медицинский комплекс или мобильная бригада	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
4	Тип передвижного медицинского комплекса	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
7	Регистрационное удостоверение	Тестовое поле для ввода
8	Дата выпуска	Выбор значения из календаря
9	Дата ввода в эксплуатацию	Выбор значения из календаря
10	Количества выездов передвижного подразделения в год	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
11	Источник финансирования передвижного подразделения	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
12	Число обслуживаемого населения	Вычисляемое поле (сумма по разделу Населенные пункты). Поле не доступно для редактирования
13	Обслуживаемые населенные пункты	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.

3.2.5. Раздел «Кадры»⁵

В указанные поля формы вводятся данные согласно таблице ниже:

⁵ Раздел в разработке

1	Показатели	I	1	2	3	4	II	1	2	...	Примечание
20	Кадровый баланс на 2024 г.										= ст. 15 + ст. 16. - ст. 17 - ст. 18. - ст. 19 (при положительных значениях пояснить)

Таблица 6 – Описание полей для редактирования сведений по заработной плате медицинской организации

№	Наименование показателя	2014	2015	2016	2017	2018
1	Среднемесячная заработная плата врачей и работников медицинской организации, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги, (обеспечивающих предоставление медицинских услуг					
2	Среднемесячная заработная плата среднего медицинского (фармацевтического) персонала					
3	Среднемесячная заработная плата младшего медицинского персонала					
4	Доля фонда оплаты труда административно-управленческого и вспомогательного персонала в общем фонде оплаты труда работников организации					
5	Соотношение средней заработной платы руководителя организации и работников организации (без учёта заработной платы руководителя организации и его заместителей, главного бухгалтера)					
6	Соотношение средней заработной платы заместителя руководителя организации и работников организации (без учёта заработной платы руководителя организации и его заместителей, главного бухгалтера)					
7	...					

8	Соотношение средней заработной платы главного бухгалтера организации и работников организации (без учёта заработной платы руководителя организации и его заместителей, главного бухгалтера)					
---	---	--	--	--	--	--

3.2.6. Раздел «Обслуживаемые населенные пункты»

Для ввода нового обслуживаемого населенного пункта необходимо нажать на ссылку **Добавить обслуживаемый населенный пункт**:



Рис. 14. Ссылка для добавления обслуживаемого населенного пункта

В поля формы **Обслуживаемые населенные пункты** вводятся данные согласно таблице ниже:

Таблица 7 – Описание полей для редактирования сведений об обслуживаемых населенных пунктах

№	Наименование показателя	Источник данных, способ ввода
1	Наименование региона	Выбор значений из справочника «Федеральная информационная адресная система» (ФИАС)
2	Наименование района	Выбор значений из справочника «Федеральная информационная адресная система» (ФИАС)
3	Населенный пункт	Выбор значений из справочника «Федеральная информационная адресная система» (ФИАС)
4	Наличие домохозяйств в населенном пункте для оказания медицинской помощи	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
5	Населенный пункт обслуживается передвижным медицинским комплексом	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.

Таблица 8 – Описание полей для редактирования сведений об численности населения в населенном пункте

№	Наименование показателя	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Источник данных, способ ввода
1	Численность населения							Сумма 1.1 и 1.2
1.1	Мужчин							Числовое поле для ввода (значение не более Суммы 1.1.1, 1.1.2, 1.1.3)
1.1.1	в том числе дети (0-17 включительно)							Числовое поле для ввода
1.1.2	трудоспособного возраста							Числовое поле для ввода

№	Наименование показателя	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Источник данных, способ ввода
1.1.3	старше трудоспособного возраста							ввод
1,2	Женщин							Числовое поле для ввода (значение не более Суммы 1.2.1, 1.2.2, 1.2.3, 1.2.4)
1.2.1	в том числе дети (0-17 включительно)							Числовое поле для ввода
1.2.2	в том числе женщины фертильного возраста							Числовое поле для ввода
1.2.3	трудоспособного возраста							Числовое поле для ввода
1.2.4	старше трудоспособного возраста							Числовое поле для ввода

3.2.7. Раздел «Здания»

Интерфейс страницы представлен на рисунке ниже:

ID	Наименование	Год постройки	Этажность	Регион	Адрес
28331	Роддом	1966	3	Республика Башкортостан	г. Салават, ул. Советская, 6
28354	Женская консультация	1964	4	Республика Башкортостан	г. Салават, ул. Советская, 2

Рис. 15. Здания

Для того, чтобы войти в форму с данными выбранного здания, нужно нажать на его название.

В указанные поля формы вводятся данные согласно таблице ниже:

Таблица 9 – Описание полей для редактирования сведений о зданиях

№	Наименование показателя	Источник данных, способ ввода
1	Наименование здания	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
2	Год постройки	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
3	Материал конструкции здания	Выбор значения из справочника ⁶ : <ul style="list-style-type: none"> • Полносорные крупнопанельные • Крупноблочные • Со стенами из кирпича

⁶ Справочник в разработке

№	Наименование показателя	Источник данных, способ ввода
		<ul style="list-style-type: none"> • Со стенами из естественного камня • С деревянными перекрытиями • Прочие* <p>* При выборе «Прочие» должна быть реализована возможность ручного ввода в поле «Комментарий»</p>
4	Этажность	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
5	Адрес здания	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
6	Почтовый индекс	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
7	Приспособленное помещение (да/нет)	Выбор значения из выпадающего списка (да/нет)
8	Наличие условий доступной среды в соответствии с требованиями Закона №419-ФЗ	Выбор значения из выпадающего списка (да/нет)
9	Историческое здание (объект культурного наследия)	Выбор значения из выпадающего списка (да/нет)
10	Подключение к сети Интернет	Выбор значения из выпадающего списка (да/нет)
11	Плановая мощность, посещений	Вычисляемое поле (сумма по СП). Поле не доступно для редактирования
12	Кадастровый номер	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
13	Координаты здания (широта)	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
14	Координаты здания (долгота)	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
15	Площадь участка, тыс. кв. м	Числовое поле для ввода
16	Общая площадь здания, тыс. кв. м	Числовое поле для ввода
17	Площадь застройки, тыс. кв. м	Числовое поле для ввода
18	Первоначальная (восстановительная) стоимость, тыс. руб.	Числовое поле для ввода
19	Стоимость износа, тыс. руб.	Числовое поле для ввода
20	Год последнего проведенного обследования технического состояния здания по ГОСТ 31937 (реквизиты документа)	Текстовое поле для ввода. Нужно обязательно ввести: 1) год последнего проведенного обследования; 2) дата и номер акта последнего проведенного обследования, т.к. могут быть различия в годах, например, обследование было в декабре 2018 г., а акт подписали в 2019 году.
21	Год последней реконструкции	Числовое поле для ввода
22	Площадь последней реконструкции, тыс. кв. м	Числовое поле для ввода
23	Год последнего комплексного капитального ремонта	Числовое поле для ввода
24	Площадь последнего комплексного капитального ремонта, тыс. кв. м	Числовое поле для ввода

№	Наименование показателя	Источник данных, способ ввода
25	Признак аварийности	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
26	Если аварийное , реквизиты акта	Текстовое поле для ввода
27	Требует сноса (<i>если да, далее не заполняется</i>)	Выбор значения из выпадающего списка (да/нет)
28	Требует реконструкции	Выбор значения из выпадающего списка (да/нет)
29	если требует реконструкции, реквизиты документа	Текстовое поле для ввода
30	Площадь требуемой реконструкции, тыс. кв. м	Числовое поле для ввода
31	Требует капитального ремонта	Выбор значения из выпадающего списка (да/нет)
32	если требует капремонт, реквизиты документа	Текстовое поле для ввода
33	Площадь требуемого капитального ремонта, тыс. кв. м	Числовое поле для ввода

3.2.8. Раздел «Сведения об автомобилях скорой медицинской помощи»

Интерфейс страницы представлен на рисунке ниже:

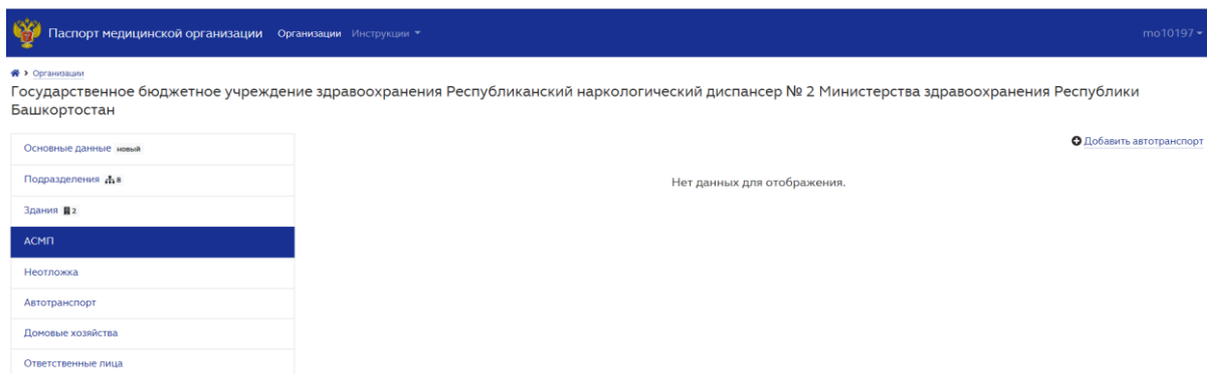


Рис. 16. Автомобили скорой медицинской помощи (АСМП)

Для того, чтобы войти в раздел с данными выбранного автомобиля скорой медицинской помощи для просмотра и/или редактирования, нужно нажать на его название.

Для ввода нового автомобиля скорой медицинской помощи необходимо нажать на ссылку **Добавить автотранспорт** и заполнить форму:

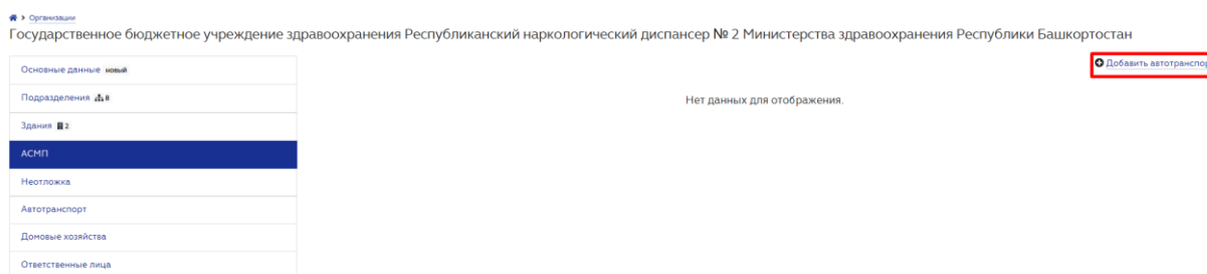


Рис. 17. Ссылка для добавления автотранспорта

Вид транспорта

АСМП

4. Правовые основания использования данного ТС медицинской организацией

5. Класс ТС

6. Марка ТС

7. Модель ТС

8. Наличие подключения ТС к системе "ЭРА-Глонасс"

нет

9. Код ТС в системе "Эра-ГЛОНАСС"

10. VIN-номер ТС

11. Дата выпуска (по ПТС)

12. Дата ввода в эксплуатацию в данной МО

13. Пробег на момент заполнения (в километрах)

Сохранить

Рис. 18. Форма для ввода сведений об автомобиле скорой медицинской помощи

В поля формы вводятся данные согласно таблице ниже:

Таблица 10 – Описание полей для редактирования сведений о автомобиле скорой медицинской помощи

№	Наименование показателя	Источник данных, способ ввода
1	Наименования подразделения, использующего данный автомобиль скорой медицинской помощи	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
2	Адрес базирования автомобиля скорой медицинской помощи	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
3	Наименование организации, владеющей данным автомобилем скорой медицинской помощи	Текстовое поле для ввода
4	Тип бригады, работающей на данной машине ⁷	Поле зависит от выбранного значения класса автомобиля скорой медицинской помощи и заполняется по следующему алгоритму ⁸ : Класс А - значение только «общепрофильная фельдшерская бригада» Класс В - значение 1 - общепрофильная фельдшерская или врачебная бригада, специализированная педиатрическая врачебная бригада или специализированная врачебная бригада экстренная консультативная или авиамедицинская бригада значение 2 - специализированная психиатрическая врачебная бригада Класс С - значение 1 - специализированная врачебная бригада анестезиологии-реанимации или специализированная врачебная бригада экстренная консультативная или авиамедицинская бригада значение 2 - специализированная врачебная бригада анестезиологии-реанимации педиатрической (в том числе и выполняющая функции экстренной консультативной педиатрической)
5	Правовые основания использования данного автомобиля скорой медицинской помощи медицинской организацией	Справочник (в разработке)
6	Класс автомобиля скорой медицинской помощи	Справочник: <ul style="list-style-type: none"> • Класс А • Класс В • Класс С
7	Марка автомобиля скорой медицинской помощи	Справочник (в разработке)
8	Модель автомобиля скорой	Справочник (в разработке)

⁷ В разработке

⁸ Согласно приказу Минздрава России № 388н

	медицинской помощи	
9	Наличие подключения автомобиля скорой медицинской помощи к системе "Эра-ГЛОНАСС"	Выбор значения из выпадающего списка (да/нет)
10	Код автомобиля скорой медицинской помощи в системе "Эра-ГЛОНАСС"	Текстовое поле для ввода
11	VIN-номер автомобиля скорой медицинской помощи	Текстовое поле для ввода
12	Дата выпуска (по ПТС)	Выбор значения из календаря
13	Дата ввода в эксплуатацию в данной МО	Выбор значения из календаря
14	Пробег на момент заполнения (в километрах)	Числовое поле для ввода

3.2.9. Раздел «Сведения об автомобилях, используемых для амбулаторного оказания неотложной помощи, медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь»»

Для ввода нового вида автотранспорта необходимо нажать на ссылку **Добавить автотранспорт** и заполнить форму:

Вид транспорта

Автомобиль неотложной помощи

4. Правовые основания использования данного ТС медицинской организацией

5. Класс ТС

6. Марка ТС

7. Модель ТС

8. Наличие подключения ТС к системе "ЭРА-Глонасс"

нет

9. Код ТС в системе "Эра-ГЛОНАСС"

10. VIN-номер ТС

11. Дата выпуска (по ПТС)

12. Дата ввода в эксплуатацию в данной МО

13. Пробег на момент заполнения (в километрах)

Сохранить

Рис. 19. Форма для ввода сведений об автомобилях неотложной помощи

В поля формы вводятся данные согласно таблице ниже:

Таблица 11 – Описание полей для редактирования сведений о автомобилях неотложной помощи

№	Наименование показателя	Источник данных, способ ввода
1	Наименования подразделения, использующего данный автомобиль	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.

2	Адрес базирования автомобиля	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования.
3	Наименование организации, владеющей данным автомобилем	Текстовое поле для ввода
4	Правовые основания использования данного автомобиля медицинской организацией	Справочник (в разработке)
5	Марка автомобиля	Справочник (в разработке)
6	Модель автомобиля	Справочник (в разработке)
7	Наличие подключения автомобиля к системе "Эра-ГЛОНАСС"	Выбор значения из выпадающего списка (да/нет)
8	Код автомобиля в системе "Эра-ГЛОНАСС"	Текстовое поле для ввода
9	VIN-номер автомобиля	Текстовое поле для ввода
10	Дата выпуска (по ПТС)	Выбор значения из календаря
11	Дата ввода в эксплуатацию в данной медицинской организации	Выбор значения из календаря
12	Пробег на момент заполнения (в километрах)	Числовое поле для ввода

3.2.10. Раздел «Сведения об иных автомобилях, используемых медицинской организацией)»

Для ввода нового вида автотранспорта необходимо нажать на ссылку **Добавить автотранспорт** и заполнить форму:

Вид транспорта

Автотранспорт

4. Правовые основания использования данного ТС медицинской организацией

5. Класс ТС

6. Марка ТС

7. Модель ТС

8. Наличие подключения ТС к системе "ЭРА-Глонасс"

нет

9. Код ТС в системе "Эра-ГЛОНАСС"

10. VIN-номер ТС

11. Дата выпуска (по ПТС)

12. Дата ввода в эксплуатацию в данной МО

13. Пробег на момент заполнения (в километрах)

Сохранить

Рис. 20. Форма для ввода сведений об иных автомобилях, используемых
медицинской организацией

В поля формы вводятся данные согласно таблице ниже:

Таблица 12 – Описание полей для редактирования сведений об иных автомобилях, используемых медицинской организацией

№	Наименование показателя	Источник данных, способ ввода
1	Наименования подразделения, использующего данный автомобиль	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования
2	Адрес базирования автомобиля	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования
3	Наименование организации, владеющей данным автомобилем	Текстовое поле для ввода
4	Правовые основания использования данного автомобиля медицинской организацией	Справочник (в разработке)
5	Марка автомобиля	Справочник (в разработке)
6	Модель автомобиля	Справочник (в разработке)
7	Наличие подключения автомобиля к системе "Эра-ГЛОНАСС"	Выбор значения из выпадающего списка (да/нет)
8	Код автомобиля в системе "Эра-ГЛОНАСС"	Текстовое поле для ввода
9	VIN-номер автомобиля	Текстовое поле для ввода
10	Дата выпуска (по ПТС)	Выбор значения из календаря
11	Дата ввода в эксплуатацию в данной МО	Выбор значения из календаря
12	Пробег на момент заполнения (в километрах)	Числовое поле для ввода

3.2.11. Раздел «Домовые хозяйства»

Интерфейс страницы представлен на рисунке ниже:

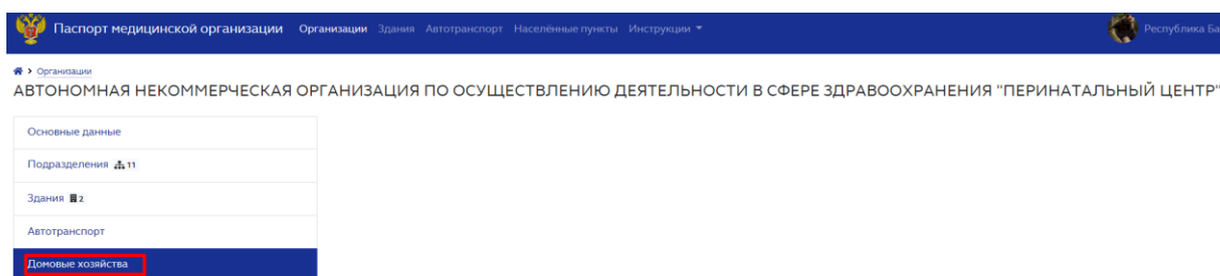


Рис. 21. Домовые хозяйства

В полях формы отображаются данные согласно таблице ниже:

Таблица 13 – Описание полей для редактирования сведений о домашних хозяйствах

№	Наименование показателя	Источник данных, способ ввода
1	Наименование домашнего хозяйства	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования
2	Контактное лицо	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования
3	Контактный телефон	Проставляется автоматически из Федерального реестра

		медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования
4	Адрес хозяйства	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования
5	Координаты (широта)	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования
6	Координаты (долгота)	Проставляется автоматически из Федерального реестра медицинских организаций (ФРМО). Поле не доступно для редактирования

Профили оказания медицинской помощи

1	авиационная и космическая медицина
2	акушерское дело
3	акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности)
4	акушерство и гинекология (использование вспомогательных репродуктивных технологий)
5	акушерство и гинекология (искусственное прерывание беременности)
6	аллергология и иммунология
7	анестезиология и реаниматология
8	бактериология
9	вакцинация (проведение профилактических прививок)
10	вирусология
11	водолазная медицина
12	военно-врачебная экспертиза
13	врачебно-летная экспертиза
14	гастроэнтерология
15	гематология
16	генетика
17	гериатрия
18	гигиена в стоматологии
19	гигиеническое воспитание
20	гистология
21	дезинфектология
22	дерматовенерология
23	детская кардиология
24	детская онкология
25	детская урология-андрология
26	детская хирургия
27	детская эндокринология
28	диабетология
29	диетология
30	забор гемопоэтических стволовых клеток
31	забор, криоконсервация и хранение половых клеток и тканей репродуктивных органов
32	заготовка, хранение донорской крови и (или) ее компонентов
33	изъятие и хранение органов и (или) тканей человека для трансплантации
34	инфекционные болезни
35	кардиология
36	клиническая лабораторная диагностика
37	клиническая микология
38	клиническая фармакология
39	колопроктология
40	косметология
41	лабораторная генетика
42	лабораторная микология

43	лабораторная диагностика
44	лабораторное дело
45	лечебная физкультура и спортивная медицина
46	лечебная физкультура
47	лечебное дело
48	мануальная терапия
49	медико-социальная экспертиза
50	медико-социальная помощь
51	медицинская генетика
52	медицинские осмотры (предварительные, периодические)
53	медицинские осмотры (предполетные, послеполетные)
54	медицинские осмотры (предрейсовые, послерейсовые)
55	медицинские осмотры (предсменные, послесменные)
56	медицинские осмотры профилактические
57	медицинское освидетельствование кандидатов в усыновители, опекуны (попечители) или приемные родители
58	медицинское освидетельствование на выявление ВИЧ-инфекции
59	медицинское освидетельствование на наличие инфекционных заболеваний, представляющих опасность для окружающих и являющихся основанием для отказа иностранным гражданам и лицам без гражданства в выдаче либо аннулировании разрешения на временное проживание, или вида на жительство, или разрешения на работу в Российской Федерации
60	медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством
61	медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием
62	медицинское освидетельствование на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического)
63	медицинская оптика
64	медицинская статистика
65	медицинский массаж
66	медицинская реабилитация
67	наркология
68	неврология
69	нейрохирургия
70	неонатология
71	неотложная медицинская помощь
72	нефрология
73	общая врачебная практика (семейная медицина)
74	общая практика
75	онкология
76	операционное дело
77	организация сестринского дела
78	организация здравоохранения и общественное здоровье
79	ортодонтия
80	osteопатия
81	оториноларингология (за исключением кохлеарной имплантации)
82	оториноларингология (кохлеарной имплантации)
83	офтальмология

84	паразитология
85	патологическая анатомия
86	педиатрия
87	пластическая хирургия
88	профпатология
89	психиатрическое освидетельствование
90	психиатрия
91	психиатрия-наркология
92	психотерапия
93	пульмонология
94	радиология
95	радиотерапия
96	реаниматология
97	ревматология
98	рентгенология
99	рентгенэндоваскулярная диагностика и лечение
100	рефлексотерапия
101	санитарно-гигиенические лабораторные исследования
102	сексология
103	сердечно-сосудистая хирургия
104	сестринское дело
105	сестринское дело в косметологии
106	сестринское дело в педиатрии
107	скорая медицинская помощь
108	стоматология
109	стоматология детская
110	стоматология общей практики
111	стоматология ортопедическая
112	стоматология профилактическая
113	стоматология терапевтическая
114	стоматология хирургическая
115	судебно-медицинская экспертиза
116	судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств и исследование биологических объектов (биохимическая, генетическая, медико-криминалистическая, спектрографическая, судебно-биологическая, судебно-гистологическая, судебно-химическая, судебно-цитологическая, химико-токсикологическая)
117	судебно-медицинская экспертиза и исследование трупа
118	судебно-медицинская экспертиза и обследование потерпевших, обвиняемые и другие лиц
119	судебно-психиатрическая экспертиза:
120	однородная амбулаторная судебно-психиатрическая экспертиза
121	комплексная амбулаторная судебно-психиатрическая экспертиза
122	однородная стационарная судебно-психиатрическая экспертиза
123	комплексная стационарная судебно-психиатрическая экспертиза (психолого-психиатрическая, сексолого-психиатрическая)
124	сурдология-оториноларингология
125	терапия
126	токсикология

127	торакальная хирургия
128	травматология и ортопедия
129	трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток
130	транспортировка гемопоэтических стволовых клеток и костного мозга
131	транспортировка половых клеток и (или) тканей репродуктивных органов
132	транспортировка органов и (или) тканей человека для трансплантации
133	трансфузиология
134	ультразвуковая диагностика
135	управление сестринской деятельностью
136	урология
137	физиотерапия
138	фтизиатрия
139	функциональная диагностика
140	хирургия
141	хирургия (абдоминальная)
142	хирургия (комбустиология)
143	хирургия (трансплантация органов и (или) тканей)
144	хранение гемопоэтических стволовых клеток
145	челюстно-лицевая хирургия
146	экспертиза временной нетрудоспособности
147	экспертиза качества медицинской помощи
148	экспертиза профессиональной пригодности
149	экспертиза связи заболевания с профессией
150	эндокринология
151	эндоскопия
152	энтомология
153	эпидемиология