

оказываемой гражданам при заболеваниях (СМП) — вид медицинской помощи, оказываемой гражданам при заболеваниях, несчастных случаях (СМП) — вид медицинской помощи, оказываемой гражданам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах (СМП) — вид медицинской помощи, оказываемой гражданам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского



Эмблема скорой помощи в России
(ГОСТ Р 50574-2002)

Варианты эмблемы скорой помощи странах с преобладающим мусульманским населением



Эмблема скорой помощи в Израиле



Эмблема, преобладающая в западных странах (т.н. "звезда жизни" или "star of life") на основе символа посоха Асклепия (Эскулапа).
Используется также в некоторых странах б. СССР



Варианты на основе символов посоха Асклепия и кадуцея (некоторые штаты США)



Вариант эмблемы скорой помощи в СССР



- **Общая характеристика**[\[править\]](#)[\[править | править вики-текст\]](#)
- Характерными чертами, принципиально отличающими скорую медицинскую помощь от других видов медицинской помощи, являются:
- безотлагательный характер ее предоставления в случаях оказания экстренной медицинской помощи и отсроченный — при [неотложных состояниях](#) (неотложная медицинская помощь);
- безотказный характер ее предоставления;
- бесплатный порядок оказания СМП;
- диагностическая неопределенность в условиях дефицита времени;
- выраженная социальная значимость.
- Условия оказания скорой медицинской помощи:
- вне медицинской организации (по месту вызова бригады, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации);
- амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);
- стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное наблюдение и лечение).

Основные

- Скорая медицинская помощь оказывается гражданам при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях и заболеваниях). В частности, станции (отделения) скорой медицинской помощи осуществляют:
- Круглосуточное оказание своевременной и качественной медицинской помощи в соответствии со [стандартами медицинской помощи](#) Круглосуточное оказание своевременной и качественной медицинской помощи в соответствии со стандартами медицинской помощи заболевшим и пострадавшим, находящимся вне [лечебно-профилактических учреждений](#), в том числе при катастрофах и стихийных бедствиях.
- Осуществление своевременной [транспортировки](#) (а также перевозки по заявке медицинских работников) больных, в том числе инфекционных, пострадавших и рожениц, нуждающихся в экстренной стационарной помощи.
- Оказание медицинской помощи больным и пострадавшим, обратившимся за помощью непосредственно на станцию скорой медицинской помощи, в кабинете для приема амбулаторных больных.
- Извещение [муниципальных органов управления здравоохранением](#) обо всех чрезвычайных ситуациях и несчастных случаях в зоне обслуживания станции скорой медицинской помощи.
- Обеспечение равномерного комплектования выездных бригад скорой медицинской помощи медицинским персоналом по всем сменам и полное обеспечение их согласно примерному перечню оснащения выездной бригады скорой медицинской помощи.
- Наряду с этим служба скорой медицинской помощи может осуществлять транспортировку [донорской крови и ее компонентов](#), а также транспортировку узких специалистов для проведения экстренных консультаций. Служба скорой медицинской помощи проводит научно-практическую (в России действует ряд научно-исследовательских института скорой и неотложной медицинской помощи), методическую и санитарно-просветительскую работу.

- **Формы территориальной Станция скорой медицинской помощи**
- **Отделение скорой медицинской помощи**
- **Больница скорой медицинской помощи**
- **Отделение экстренной медицинской помощи**



Станция скорой медицинской

- Станцию скорой медицинской помощи возглавляет главный врач. В зависимости от категории той или иной станции скорой помощи и объёма её работы он может иметь заместителей по медицинской, административно-хозяйственной, технической части и по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям.
- Наиболее *крупные станции* в своём составе имеют различные отделы и структурные подразделения.
- Станция скорой медицинской помощи может работать в 2 режимах — повседневном и в режиме [чрезвычайной ситуации](#) Станция скорой медицинской помощи может работать в 2 режимах — повседневном и в режиме чрезвычайной ситуации. В режиме чрезвычайной ситуации руководство станцией переходит к Региональному центру [медицины катастроф](#).



Оперативный отдел

Самым крупным и самым важным из всех подразделений больших станций скорой помощи является **оперативный отдел**. Именно от его организованности и распорядительности зависит вся оперативная работа станции. Отдел ведёт переговоры с лицами, вызывающими скорую помощь, принимает вызов или отказывает в нём, передаёт наряды для исполнения выездным бригадам, контролирует местонахождение бригад и санитарного автотранспорта.

- **Старший дежурный врач** или **старший врач смены** руководит дежурным персоналом оперативного отдела и станции, то есть всей оперативной деятельностью станции. Только старший врач может принять решение об отказе в приёме вызова тому или иному лицу. Само собой разумеющееся, этот отказ должен быть мотивированным и обоснованным. Старший врач ведёт переговоры с выездными врачами, врачами поликлинических и стационарных лечебно-профилактических учреждений, а также с представителями органов следствия и правопорядка и службами экстренного реагирования (пожарными, спасателями и пр). Все вопросы, связанные с оказанием экстренной медицинской помощи, решает старший дежурный врач.

- **старший диспетчер** руководит работой диспетчерской, управляет диспетчерами по направлениям, подбирает карточки, группируя их по районам поступления и по срочности выполнения, затем он вручает их подчинённым диспетчерам для подстанции, являющиеся структурными подразделениями центральной городской станции скорой помощи, а также следит за местонахождением выездных бригад.
- **Диспетчер по направлениям** осуществляет связь с дежурным персоналом центральной станции и районных и специализированных подстанций, передаёт им адреса вызовов, контролирует местонахождение санитарного автотранспорта, время работы выездного персонала, ведёт учёт исполнения вызовов, делая соответствующие записи в карточках учёта вызова.
- **Диспетчер по госпитализации** распределяет больных по стационарным лечебным учреждениям, ведёт учёт свободных мест в больницах.
- **Медицинские эвакуаторы** или **диспетчеры скорой помощи** принимают и ведут запись вызовов от населения, официальных лиц, органов правопорядка, служб экстренного реагирования и пр., заполненные карточки учёта вызова передают старшему диспетчеру, в случае возникновения какого-либо сомнения относительно того или иного вызова разговор переключают на старшего врача смены. По распоряжению последнего сообщают те или иные сведения в органы правопорядка и/или службы экстренного реагирования.



Отдел госпитализации острых и соматических больных

Эта структура осуществляет перевозку больных и травмированных по заявкам (направлениям) врачей больниц, поликлиник, [травмпунктов](#) Эта структура осуществляет перевозку больных и травмированных по заявкам (направлениям) врачей больниц, поликлиник, травмпунктов и заведующих [здравпунктов](#), в стационарные лечебные учреждения, осуществляет распределение больных по больницам.

Это структурное подразделение возглавляется дежурным врачом, оно имеет в своём составе регистратуру и диспетчерскую службу, которая руководит работой фельдшеров,

- **Отдел госпитализации рожениц и гинекологических больных** осуществляющих транспортировку больных и пострадавших.
- Это подразделение осуществляет как организацию оказания, непосредственно оказание экстренной медицинской помощи и госпитализацию, а также перевозку рожениц и больных с «острой» и обострением хронической «гинекологией». Он принимает заявки как от врачей поликлинических и стационарных лечебных учреждений, так и непосредственно от населения, представителей органов правопорядка и служб экстренного реагирования. Сюда из оперативного отдела же стекается информация об «экстренных» роженицах.
- Наряды выполняются акушерскими (в состав входит фельдшер-акушер (или, попросту, акушер (акушерка)) и водитель) или акушерско-гинекологическими (в состав входит врач акушер-гинеколог, фельдшер-акушер (фельдшер или медсестра (медбрат)) и водитель), находящимися непосредственно на центральной городской станции или районных либо на специализированных (акушерско-гинекологических) подстанциях.
- На этот отдел возлагается также обязанность по доставке консультантов в гинекологические отделения, отделения родовспоможения и родильные дома для проведения экстренных хирургических и реанимационных вмешательств.
- Отделом руководит старший врач. В состав отдела также входят регистраторы и диспетчеры.

CARICATURA.RU



Инфекционный отдел[\[править\]](#)[\[править\]](#) | [править вики-текст](#)

Этот отдел занимается оказанием экстренной медицинской помощи при различных острых инфекциях и транспортировкой инфекционных больных. Он ведает распределением коек в инфекционных стационарах. Имеет свой транспорт и выездные бригады.

Отдел медицинской статистики[\[править\]](#)[\[править\]](#) | [править вики-текст](#)

Это подразделение ведёт учёт и разработку статистических данных, анализирует показатели работы центральной городской станции, а также районных и специализированных подстанций, входящих в её структуру.

Отдел связи[\[править\]](#)[\[править\]](#) | [править вики-текст](#)

Он осуществляет техническое обслуживание пультов связи, телефонов и радиостанций всех структурных подразделений центральной городской станции скорой помощи.

Справочное бюро[\[править\]](#)[\[править\]](#) | [править вики-текст](#)

типы бригад скорой медицинской помощи и их назначение



- неотложные, именуемые в народе «неотложка» — [врач](#) и водитель (как правило, такие бригады прикреплены к районным поликлиникам);
- врачебные — врач, два [фельдшера](#), санитар и водитель;
- фельдшерские — два фельдшера, санитар и водитель;
- акушерские — [акушера](#) акушерские — акушер, [акушерка](#) и водитель.
- В некоторые бригады могут входить два фельдшера или фельдшер и [медсестра \(медбрат\)](#). В состав акушерской бригады может входить два акушера, акушер и фельдшер либо акушер и медсестра (медбрат).
- Также бригады делятся на линейные (общепрофильные) — бывают как врачебными, так и фельдшерскими, и специализированные (только врачебные).
- **Линейные бригады**[\[править\]](#)[\[править\]](#) | [править вики-текст](#)]

Линейные бригады

- *Линейные бригады* выезжают на самые простые случаи (повышенное [артериальное давление](#) выезжают на самые простые случаи (повышенное артериальное давление, нетяжёлые [травмы](#) выезжают на самые простые случаи (повышенное артериальное давление, нетяжёлые травмы, нетяжёлые [ожоги](#) выезжают на самые простые случаи (повышенное артериальное давление, нетяжёлые травмы, нетяжёлые ожоги, [боли в животе](#) и т. п.).
- Тем не менее, в соответствии с нормативными требованиями, её оборудование должно обеспечивать, в частности, оказание [реанимационной](#) Тем не менее, в соответствии с нормативными требованиями, её оборудование должно обеспечивать, в частности, оказание реанимационной помощи в критических состояниях:
портативные [электрокардиограф](#) Тем не менее, в соответствии с нормативными требованиями, её оборудование должно обеспечивать, в частности, оказание реанимационной помощи в критических состояниях:
портативные электрокардиограф и [дефибриллятор](#) Тем не менее, в соответствии с нормативными требованиями, её оборудование должно обеспечивать, в частности, оказание реанимационной помощи в критических состояниях:
портативные электрокардиограф и дефибриллятор, аппараты для проведения [искусственной вентиляции лёгких](#) Тем не менее, в соответствии с нормативными требованиями, её оборудование должно обеспечивать, в частности, оказание реанимационной помощи в критических состояниях:
портативные электрокардиограф и дефибриллятор, аппараты для проведения искусственной вентиляции лёгких и ингаляционного [наркоза](#) Тем не менее, в соответствии с нормативными требованиями, её оборудование должно обеспечивать, в частности, оказание реанимационной помощи в критических состояниях:
портативные электрокардиограф и дефибриллятор, аппараты для проведения искусственной вентиляции лёгких и ингаляционного наркоза, электроотсос, кислородный баллон, реанимационный набор ([ларингоскоп](#) Тем не менее, в соответствии с нормативными требованиями, её оборудование должно обеспечивать, в частности, оказание реанимационной помощи в критических состояниях:
портативные электрокардиограф и дефибриллятор, аппараты для проведения искусственной вентиляции лёгких и ингаляционного наркоза, электроотсос,



Специализированные бригады



- Специализированные бригады непосредственно на месте происшествия и в [машине скорой помощи](#) Специализированные бригады непосредственно на месте происшествия и в машине скорой помощи проводят [переливание крови](#) Специализированные бригады непосредственно на месте происшествия и в машине скорой помощи проводят переливание крови, остановку [кровотечения](#) Специализированные бригады непосредственно на месте происшествия и в машине скорой помощи проводят переливание крови, остановку [кровотечения](#), [трахеотомию](#) Специализированные бригады непосредственно на месте происшествия и в машине скорой помощи проводят переливание крови, остановку [кровотечения](#), трахеотомию, [искусственное дыхание](#) Специализированные бригады непосредственно на месте происшествия и в машине скорой помощи проводят переливание крови, остановку [кровотечения](#), трахеотомию, искусственное дыхание, закрытый [массаж сердца](#), шинирование и другие неотложные мероприятия, а также выполняют необходимые диагностические исследования (снятие ЭКГ, определение протромбинового индекса, длительности кровотечения и др.). Санитарный транспорт в соответствии с профилем бригады скорой оснащен необходимой диагностической, лечебно-реанимационной аппаратурой и лекарственными средствами. Расширение объема и совершенствование медицинской помощи на месте происшествия и при транспортировке увеличили возможности госпитализации ранее нетранспортабельных больных, позволили уменьшить число осложнений и смертельных исходов во время транспортировки больных и пострадавших в стационары

- Специализированные бригады делятся на:
- **кардиологические** кардиологические — предназначены для оказания экстренной кардиологической помощи и транспортировки больных с острой кардиопатологией (**острый инфаркт миокарда** кардиологические — предназначены для оказания экстренной кардиологической помощи и транспортировки больных с острой кардиопатологией (острый инфаркт миокарда, **ишемическая болезнь сердца** кардиологические — предназначены для оказания экстренной кардиологической помощи и транспортировки больных с острой кардиопатологией (острый инфаркт миокарда, ишемическая болезнь сердца, **гипертонический** кардиологические — предназначены для оказания экстренной кардиологической помощи и транспортировки больных с острой кардиопатологией (острый инфаркт миокарда, ишемическая болезнь сердца, гипертонический и **гипотонический криз** и т. д.) в ближайшее стационарное лечебное учреждение;
- **реанимационные** — предназначены для оказания экстренной медицинской помощи при пограничных и терминальных состояниях, а также для транспортировки таких больных (пострадавших) в ближайшей стационар;
- **педиатрические** — предназначены для оказания экстренной медицинской помощи детям и транспортировки таких больных (пострадавших) в ближайшее детское лечебное учреждение (в педиатрических (детских) бригадах врач должен иметь соответствующее образование, а оснащение подразумевает большее разнообразие медицинского оборудования «детских» размеров);
- **психиатрические** психиатрические — предназначены для оказания экстренной **психиатрической помощи** психиатрические — предназначены для оказания экстренной психиатрической помощи и транспортировки больных с **психическими расстройствами** психиатрические — предназначены для оказания экстренной психиатрической помощи и транспортировки больных с психическими расстройствами (например, острыми **психозами** психиатрические — предназначены для оказания экстренной психиатрической помощи и транспортировки больных с психическими расстройствами (например, острыми психозами) в ближайший **психиатрический стационар**;
- **наркологическая** наркологическая — предназначены для оказания экстренной медицинской помощи наркологическим больным, включая **алкогольный делирий** наркологическая — предназначены для оказания экстренной медицинской помощи наркологическим больным, включая алкогольный делирий и состояние длительного **запоя**;
- **неврологические** неврологические — предназначены для оказания экстренной медицинской помощи больным с острой или обострением хронической неврологической и/или нейрохирургической **патологией** неврологические — предназначены для оказания экстренной медицинской помощи больным с острой или обострением хронической неврологической и/или нейрохирургической патологией; например: **опухоли** неврологические — предназначены для оказания экстренной медицинской помощи больным с острой или обострением хронической неврологической и/или нейрохирургической патологией; например: опухоли головного и спинного мозга, **невриты** неврологические — предназначены для оказания экстренной медицинской помощи больным с острой или обострением хронической неврологической и/или нейрохирургической патологией; например: опухоли головного и спинного мозга, невриту, **невралгии** неврологические — предназначены для оказания экстренной медицинской помощи больным с острой или обострением хронической неврологической и/или нейрохирургической патологией; например: опухоли головного и спинного мозга, невриту, невралгии, **инсульты** неврологические — предназначены для оказания экстренной медицинской помощи больным с острой или обострением хронической неврологической и/или нейрохирургической патологией; например: опухоли головного и спинного мозга, невриту, невралгии, инсульты и другие нарушения кровообращения головного мозга, **энцефалиты** неврологические — предназначены для оказания экстренной медицинской помощи больным с острой или обострением хронической неврологической и/или нейрохирургической патологией; например: опухоли головного и спинного мозга, невриту, невралгии, инсульты и другие нарушения кровообращения головного мозга, энцефалиты, приступы **эпилепсии**;
- Автомобиль «Реанимация новорожденных»
- **травматологические** травматологические — предназначены для оказания экстренной медицинской помощи пострадавшим от различного рода **травм** травматологические — предназначены для оказания экстренной медицинской помощи пострадавшим от различного рода травм конечностей и других частей тела, пострадавшим в результате падения с высоты, **стихийных бедствий** травматологические — предназначены для оказания экстренной медицинской помощи пострадавшим от различного рода травм конечностей и других частей тела, пострадавшим в результате падения с высоты, стихийных бедствий, **техногенных аварий** и авто-транспортных катастроф;
- **неонатальная** неонатальная — предназначены преимущественно для оказания экстренной помощи и перевозки новорождённых детей в **неонатальные центры** неонатальная — предназначены преимущественно для оказания экстренной помощи и перевозки новорождённых детей в неонатальные центры или **роддома** неонатальная — предназначены преимущественно для оказания экстренной помощи и перевозки новорождённых детей в неонатальные центры или роддома (квалификация врача в такой бригаде должна соответствовать специальности «неонатология»);

Транспортные средства на службе скорой

- Для перевозки пациентов используются специальные [автомобили скорой помощи](#). Для перевозки пациентов используются специальные автомобили скорой помощи. Следуя по вызову, такие автомобили могут отступать от многих требований [правил дорожного движения](#). Для перевозки пациентов используются специальные автомобили скорой помощи. Следуя по вызову, такие автомобили могут отступать от многих требований правил дорожного движения, например могут проезжать на красный сигнал [светофора](#), или двигаться по односторонним улицам в запрещённом направлении, или ехать по встречной полосе или трамвайным путям, в тех случаях, когда движение по своей полосе движения невозможно из-за пробок. Применение специальных сигналов при этом (проблесковые маяки синего цвета и специальный звуковой сигнал) обязательно.

Линейная



Наиболее распространённая версия машины скорой помощи.

Обычно в качестве машины скорой помощи для линейных бригад используются базовые «ГАЗели» ([ГАЗ-32214](#)) Обычно в качестве машины скорой помощи для линейных бригад используются базовые «ГАЗели» (ГАЗ-32214) и «Соболи» Обычно в качестве машины скорой помощи для линейных бригад используются базовые «ГАЗели» (ГАЗ-32214) и «Соболи» ([ГАЗ-221172](#)) Обычно в качестве машины скорой помощи для линейных бригад используются базовые «ГАЗели» (ГАЗ-32214) и «Соболи» (ГАЗ-221172) с низкой крышей (в городах) или [УАЗ-3962](#) Обычно в качестве машины скорой помощи для линейных бригад используются базовые «ГАЗели» (ГАЗ-32214) и «Соболи» (ГАЗ-221172) с низкой крышей (в городах) или УАЗ-3962, [УАЗ Хантер](#) Обычно в качестве машины скорой помощи для линейных бригад используются базовые «ГАЗели» (ГАЗ-32214) и «Соболи» (ГАЗ-221172) с низкой крышей (в городах) или УАЗ-3962, УАЗ Хантер и [ВАЗ-2131](#) (в сельской местности)

ВАЗ-2131СП

При этом в соответствии с европейскими нормами из-за недостаточных размеров салона («ГАЗели» — по высоте, остальные — по длине и высоте салона) эти машины могут использоваться лишь для перевозки пациентов, не нуждающихся в экстренной

- Апанасенко В. Г. и др.: Опыт работы Ленинградской станции скорой и неотложной медицинской помощи. — Сов. здравоохран., 1983 № 1
- ↑ <http://subscribe.ru/archive/science.health.lidp/200511/01001008.html> Алгоритмы действий врача скорой помощи
- ↑ См., например, Положение, утверждённое Минздравом 21 декабря 1961 года
- ↑ В работе над разделом использованы материалы из книг: Каверин Н. М. и др. Служба скорой помощи на современном этапе // М., 1996; Комаров Б. Д. (ред.) Организация скорой медицинской помощи // М., 1976; Лыков В. М. Фельдшер скорой помощи // М.: Медицина, 1978; Пучков А. С. Организация скорой медицинской помощи в Москве // М., 1999
- ↑ Медицинская энциклопедия. 1991—1996.: Больница
- ↑ БСЭ: Скорая медицинская помощь
- ↑ Орлов А. Н. Организация работы сельской скорой медицинской помощи // Куйбышев, 1973
- ↑ Однако, стоит отметить, что не все мобильные операторы придерживаются такого правила набора номера. Так, например, чтобы абонент «Теле2» смог дозвониться до службы скорой он должен набрать вместо 03 следующую комбинацию цифр: [030](#) или 8 (телефонный код региона, в котором находится) и 030.
- ↑ [AMBULANCES.RU : : Разновидности \(типы\) автомобилей скорой помощи](#)
- ↑ [AMBULANCES.RU : : ИСТОРИЯ САНИТАРНЫХ АВТОМОБИЛЕЙ РОССИИ И СССР 1941—1945](#)
- ↑ [Страховая скорая. С первого января 2013 служба скорой медицинской помощи переходит на финансирование за счет средств обязательного медицинского страхования \(ОМС\).](#) // Медпортал, 2012-12-24