

## В 2007 году сократилось время приема вызова бригад скорой помощи

О реализации муниципальной программы « Совершенствование организации оказания скорой медицинской помощи на территории г. Иркутска» на 2006-2008 гг.» сообщила на заседании высшего административного комитета Ирина Губанова.

По ее мнению, очень большим шагом вперед для воплощения программы на территории города стала установка и работа автоматизированной системы управления диспетчерской и административной службы ПК «АДИС», которая функционирует в Иркутске с ноября 2006 года. Установка комплекса позволила обеспечить централизованный прием вызовов с любой точки города. При этом сократилось время на передачу вызовов бригадам скорой помощи до 45 секунд, а также время приезда к больному до 18 минут. По словам Ирины Губановой, используя данные, которые созданы в процессе функционирования «АДИС» в 2007 году совместно с кафедрой скорой помощи и медицины катастроф ИГИУВ, разработаны алгоритмы приемы вызовов диспетчером скорой помощи и медрегистраторам поликлиники. В течение 2007 года на базе ИГИУВ и училища повышения квалификации средних медицинских работников прошли усовершенствование и получили специальную подготовку 16 врачей и 33 фельдшера и медицинские сестры ГССМП.

В 2007 году филиал Центральной подстанции скорой медицинской помощи для обслуживания населения Куйбышевского района Иркутска реорганизован в Куйбышевскую подстанцию скорой медицинской помощи. Она также включена в систему «АДИС». Подстанция оснащена необходимой оргтехникой и медицинской мебелью. В структуру подстанции дополнительно введена 1 линейная бригада скорой помощи.

В рамках программы для машин скорой помощи и диспетчерской службы приобретено 17 радиостанций повышенной мощности. Это позволило обеспечить устойчивую радиосвязь между диспетчерами и бригадами скорой помощи, находящихся в отдаленных районах города. В 2007 году приобретено оборудование для выездных бригад ГССМП: 3 дефибриллятора, 9 портативных электрокардиографов. Также в рамках Программы приобретено 2 комплекта источников резервного питания. В декабре 2007 года по результатам проведенных котировок приобретена установка для мойки машин скорой медицинской помощи.

По предварительным итогам 2007 года среднее время доезда бригад скорой помощи составляет 18 минут при нормативе 20. Сократилось время приема вызова с 2-3 минут до 30-45 секунд. При этом повысилась своевременность обслуживания до 81,2%. По сравнению с 2006 годом в 2007 году своевременность госпитализации больных с инфарктом миокарда сократилось с 64 минут в 2006 году до 63 в 2007 году, сократилось число случаев необоснованной госпитализации, показатель догоспитальной летальности снизился на 15 %, число случаев выявленных недостатков при диагностике неотложных состояний снизилось на 12,5 %.

[Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:

## НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

---

Телеграм: @babr24\_link\_bot  
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

## ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

---

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

## КОНТАКТЫ

---

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь  
Телеграм: @bur24\_link\_bot  
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова  
Телеграм: @irk24\_link\_bot  
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская  
Телеграм: @kras24\_link\_bot  
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская  
Телеграм: @nsk24\_link\_bot  
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин  
Телеграм: @tomsk24\_link\_bot  
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

## ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

---

Рекламная группа "Экватор"  
Телеграм: @babrobot\_bot  
эл.почта: equatoria@gmail.com

## СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

---

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)

