

**Форма годового отчета о деятельности станции (отделения)  
скорой медицинской помощи за 2019 год**

- I. Форма 30.** (В 2-х экземплярах, подписанная руководителем учреждения и заверенная печатью)
- II. Пояснительная записка (подробное описание службы скорой медицинской помощи медорганизации).**
  1. Почтовый (полный) адрес учреждения (в т.ч. подразделения СМП - если адрес другой).
  2. Руководитель медицинской организации, заместитель по медицинской части, заведующий ОСМП (если такая должность есть), старший фельдшер ОСМП (Ф.И.О., стаж по специальности, категория, контактные телефоны, в том числе, желательно мобильные, факс).
  3. Наличие лицензии (дата, номер, перечень видов работ и услуг).
  4. Наличие сертификата (дата, номер, категория).
  5. Обслуживаемое население, в том числе детское, сельское.
  6. Радиус обслуживания в км (до каждого населенного пункта). Перечень населенных пунктов, прикрепленных на обслуживание вашему ОСМП (с указанием численности населения проживающих в них (всего, из них детей). Если есть участок автодороги Федерального значения (ФАД) на обслуживаемой территории, обязательно указать (желательно протяженность в км).
  7. Маршрутизация доставки больных и пострадавших согласно профиля (Подробный перечень ЛПУ согласно профиля доставки, если имеется- схема маршрутизации пациентов по профилям).
  8. Краткая характеристика здания: описательная часть с перечнем помещений, датой капитального ремонта, ремонта за отчетный год. Обязательно предоставить Таблицу 8000 из ф.№30 Раздел VIII «Техническое состояние зданий», заполненную по соответствующей строке во всех графах.
  9. Количество каналов связи для приема вызовов от населения, с указанием наличия системы контрольной записи вызовов (при наличии с подробной характеристикой). Перечень номеров телефонов, по которым принимаются вызова от населения. Кто принимает вызова.
  10. Штаты учреждения (штаты подразделения скорой медицинской помощи - кадровые и экономические службы учреждения)

1. Наличие прямой связи с приемными отделениями больниц, службами спасения, медицины катастроф и др. экстренными службами.
2. Наличие систем внутренней связи, краткая характеристика.
3. Радиосвязь:
  - количество радиостанций;
  - типы;
  - % укомплектованности ими санитарных автомобилей;
  - радиус устойчивой связи;
  - % изношенности;
  - наличие сотовой (корпоративной) связи, радиус связи;
  - наличие сотовой связи в машинах скорой помощи.

### Сведения об оснащении радиосвязью автотранспорта

Наличие раций на 01.01.19 г.	Списание в отчетном 2019 г.	Получение в отчетном 2019 г.	Наличие на 01.01.2020г.	Процент оснащения автотранспорта СМП средствами связи на 01.01.2020 г.	Наличие сотовой связи 01.01.2020 г.	Наличие системы ГЛОНАСС

## 1. Состояние автопарка.

(информация предоставляется за предыдущий отчетный год для сравнительного анализа)

(ниже приведена таблица по характеристике санитарного автотранспорта для заполнения, в т.ч. таблица в приложении 4.2).

Обеспеченность на 10000 населения автотранспортом СМП.

### Санитарные автомобили, приобретенные в 2019 году.

Типы автотранспортных средств	Марка, модель	Год выпуска	Дата ввода в эксплуатацию (месяц)	Источник финансирования	Сумма в руб.
1	2	3	4	7	8
I. Автомобили скорой медицинской помощи, из них:					
класс А					
класс В					
Итого:					

\* Указывается марка автомобиля, например; УАЗ 3962, ГАЗ 32214 «Газель», ГАЗ 322174 «Газель», «Соболь», ГАЗель «НЕКСТ», и прочее

## Списание санитарных автомобилей в 2019 году.

№№	Марка автомобиля	Дата ввода в эксплуатацию	Дата списания

## Сведения о наличии и движении автотранспорта в отчетном году в службе скорой медицинской помощи (ССМП, ОСМП) Амурской области

Наличие единиц автотранспорта СМП (марка, модель) на 01.01.2020 г.	Срок эксплуатации на 01.01.2020 г.		
	До 3-х лет	От 3 до 5 лет	Свыше 5 лет

## Наличие, количество теплых боксов, ремонтной базы.

общее	стояночных	ремонтных

## Оснащение станции (отделения) СМП

N п/п	Наименование оборудования (оснащения) одного автомобиля скорой медицинской помощи	Кол-во, шт.	
		стандарт на 1 авто кл. «В»	Имеется в наличии
1	Дефибриллятор с автоматическим (для общепрофильной фельдшерской выездной бригады скорой медицинской помощи) и/или мануальным и синхронизированным (для общепрофильной врачебной выездной бригады скорой медицинской помощи и специализированной педиатрической выездной бригады скорой медицинской помощи) режимами, с наличием взрослых и детских электродов	1	
2	Электрокардиограф трехканальный с автоматическим режимом (наличие дисплея, синхронная запись 12-ти отведений, графическое отображение по три отведения или более, воспроизведение электрокардиограммы с последующей дополнительной обработкой сигнала, возможность подключения к компьютеру, система передачи электрокардиограммы на отдаленный кардиопульт)	1	

**Медицинская аппаратура, приобретенная в 2019 году (перечень с указанием стоимости)**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование медицинского имущества (наборы, укладки, оборудование)</b>	<b>Количество</b>

- 1. Количество бригад, работающих на станции (отделении), их профиль, наличие и количество специализированных бригад.**
- 2. Персонал скорой медицинской помощи.**

**Заполняются таблицы при наличии профиля бригады:**

**Анализ деятельности ССМП (ОСМП) за 2019-2017 гг. Таблица № 1**

№		2019	2018	2017
1.	Число обращений			
2.	Число отказов			
	Число принятых вызовов по «неотложке»-всего			
	Число неотложн. вызовов, переданных в пол-ку			
3.	Всего выполнено вызовов (выездов)			
	из них – вызовов с ожиданием до 20 минут			
4.	В т.ч. выполнено вызовов попутно (всего)			
5.	Выполнено выездов			
6.	Число лиц, которым оказана помощь на вызовах			
	а) по поводу несчастных случаев - всего			
	попутно			
	1) по поводу травм			
	2) по поводу отравлений			
	б) по поводу внезапных заболеваний - всего			
	в т.ч. попутно			
	в) по поводу родов (при скорой) и патологии			
7.	Перевозка рожениц			
	в т.ч. попутно			
8.	Перевозка больных			
	в т.ч. попутно			
9.	Безрезультатные вызова - всего			
	а) бригада отозвана			
	б) адрес не найден			
	в) нет на месте, отказ от осмотра			
	г) скорую не вызывали			
	д) констатация смерти			
10.	Смерть при скорой			
11.	Количество амбулаторных больных			
12.	Количество вызовов в сельскую местность			
13.	Количество перевозок в сельскую местность			
14.	Кол-во больных, доставленных на госпитализацию			
	из них госпитализировано			
	процент госпитализации			
	удельный вес госпитализации			

15.	Процент расхождения диагнозов			
16.	Процент вызовов обслуженных фельдшерами			
17.	Процент вызовов обслуженных врачами			
18.	Кол-во обслуженных детей до 18 лет			
19.	Количество больных с ССЗ			
20.	Среднесуточное количество бригад			
21.	Среднесуточная нагрузка на бригаду:			
	а) реанимационно-анестезиологическую бригаду			
	б) линейную бригаду			
	в т.ч. педиатрическую бригаду			
	в) фельдшерскую бригаду			
22.	Время передачи вызова (среднее время в мин.)			
23.	Время выезда (среднее время в мин.)			
24.	Транспортная доступность (среднее время в мин.)			
25.	Время ожидания СМП (среднее время в мин.)			
26.	Среднее время обслуживания вызова бригадой			
27.	Показатель обращаемости на 1000 населения			
28.	Показатель результативных вызовов на 1000			
29.	Число ДТП			
30.	Число доездов на ДТП до 20-ти мин.			
31.	Число лиц, пострадавших в ДТП			
	в т.ч. со смертельным исходом			
32.	Число пострадавших, доставленных в ЛПУ- всего			
32.	из них доставленных в ТЦ 1,2 уровня			



## Уровень обращаемости населения за экстренной помощью

	2019 год		2018 год		2017 год	
	Обращ. на 1000	%	Обращ. на 1000	%	Обращ. на 1000	%
Несчастные случаи						
Внезапные заболевания						
Роды и перевозки рожениц						
Перевозки больных						
Всего						

**Анализ вызовов по «неотложке», поступившие на телефон «103», «112»  
за период 2019-2017 гг.**

наименование	2019 год		2018 год		2017 год	
	Абс.число	%	Абс.число	%	Абс.число	%
Всего поступивших вызовов						
Из них для оказания неотложной помощи						
Из них передано для оказания мед.помощи в поликлинику на «неотложную помощь»						



**Распределение вызовов с острыми сосудистыми заболеваниями в 2019 году**

	Всего вызовов	Время ожидания СМП до 20 мин.	доставка в (ПСО, АРСЦ)	Пров-е тромболизиса на догоспит. этапе	Использ. тромболитиков отечеств. произ-ва
Сердечно-сосудистые заболевания					
Из них:					
а) вызова по поводу «Гипертонического криза»					
б) вызова с поводом «Артериальная гипертензия»					
Вызова с ОКС					
Из них:					
а) Острый инфаркт миокарда					
б) Нестабильная стенокардия					
ОНМК					
Число больных с ОКС с подъемом ST, доставленных в стационар бригадой СМП.					

## Родовспоможение

Год	Всего транспортировано рожениц, беременных, родильниц	Из них патология беременности, роды на дому	Принято родов мед. персоналом ССМП (ОСМП)		
			Всего	дома	в машине
<b>2019</b>					
<b>2018</b>					
<b>2017</b>					





**Удельный вес ошибочных диагнозов  
за 2017-2019 гг.**

Кол-во доставленных больных в ЛПУ	Абс. число <b>2019 г.</b>	Количество возвратившихся талонов / с расхождениями диагноза			% ошибочных диагнозов		
		<b>2019</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>	<b>2019</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>
Всего							
В т.ч. детского населения							