

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«БРЯНСКИЙ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ  
ИМЕНИ АКАДЕМИКА Н.М. АМОСОВА»

«СОГЛАСОВАНО»

Эксперт от работодателя  
Заместитель главного врача  
по медицинской работе  
ГБУЗ «Брянская городская станция  
скорой медицинской помощи»

А.В. Кулатов

2017 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГАПОУ  
«БМСТ им. ак. Н.М. Амосова»  
В.Н. Пехова

« 12 » 01 2017 г.

**РАБОЧАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
повышения квалификации  
специалистов со средним медицинским  
образованием  
«Скорая и неотложная помощь»**

**Форма обучения: очная**

Брянск  
2017 г.

## РЕЦЕНЗИЯ

### на программу повышения квалификации специалистов со средним медицинским образованием по специальности «Скорая и неотложная помощь», составленную ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н. М. Амосова»

Своевременное оказание скорой неотложной помощи населению и скорейшая госпитализация нуждающихся предупреждает ухудшение состояния организма, что в значительной степени влияет на снижение летальности, инвалидности и сроков временной утраты трудоспособности пациентов и пострадавших, существенно снижает расходы на их лечение и реабилитацию. Огромную роль на данном этапе играет фельдшер скорой помощи. «Скорая медицинская помощь» воспитывает таких специалистов, которые имеют не только глубокие знания теории, но и большой практический опыт. От них важна скорость реакции, так как при оказании неотложной помощи вдвойне важно быстро взвесить все риски и принять правильное решение, осознавая большую ответственность, которая ложится на плечи специалиста.

Программа повышения квалификации специалистов среднего звена по специальности Скорая и неотложная помощь предназначена для специалистов со средним медицинским образованием по специальности 31.01.01 Лечебное дело, Программа состоит из обязательного минимума содержания программ последипломного образования и профессиональных требований, составлена с учетом профиля, занимаемой должности и основных квалификационных характеристик специалиста.

В программе предусмотрены основные универсальные разделы: правовое обеспечение профессиональной деятельности, психологические аспекты профессиональной деятельности и специальные разделы, соответствующие видам профессиональной деятельности специалиста. Учебно-тематический план рабочей программы разработан с учетом профессионального стандарта, должностных обязанностей фельдшера. Структура и содержание программы включает актуальные вопросы в области оказания скорой и неотложной помощи.

К программе прилагается комплекс контрольно-измерительных материалов (задания в тестовой форме, теоретические вопросы, перечень медицинских манипуляций), что позволит слушателям проявить самостоятельность мышления, овладеть специальными навыками и сформировать профессиональные компетенции, в соответствии с требованиями профессионального стандарта.

РЕЦЕНЗЕНТ

Главный фельдшер  
«Брянская городская станция  
скорой медицинской помощи»



*Байдикова Л.А.*

Байдикова Л.А.

Рабочая дополнительная профессиональная программа повышения квалификации специалистов со средним медицинским образованием «Скорая и неотложная помощь» разработана согласно

«Методическим рекомендациям по разработке дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов» Министерства образования и науки РФ от 22.01.2015г №ДЛ-1\05вн,

требований, изложенных в Федеральном законе «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ,

приказа Министерства Здравоохранения от 20.12.2012 г. № 1183 «Об утверждении номенклатуры должностей медицинских работников и фармацевтических работников»,

приказа Министерства образования и науки РФ от 01.07.2013г. № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам,

приказа Минтруда России от 12.04.2013 N 148н «Об утверждении уровней квалификации в целях разработки проектов профессиональных стандартов» (Зарегистрировано в Минюсте России 27.05.2013 N 28534),

приказа Министерства здравоохранения РФ №83н от 10 февраля 2016 г. «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием».

Организация-разработчик: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Брянский медико-социальный техникум имени академика Н. М. Амосова»

#### Разработчики:

В.Н. Пехова – директор ГАПОУ «БМСТ имени академика Н.М. Амосова», Отличник здравоохранения, Почётный работник СПО РФ, руководитель высшей категории, врач терапевт

К.А. Пехова – к.м.н., заведующая медико-санитарной частью ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова», врач терапевт, преподаватель профессионального модуля

Диагностическая деятельность и Лечебная деятельность высшей квалификационной категории

А.В. Кулатов - заместитель главного врача по медицинской работе ГАУЗ «Брянская городская

станция скорой медицинской помощи»

З.Р. Яковлева – Заслуженный учитель РФ, заместитель директора по научно-методической работе ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова», преподаватель профессионального модуля

Диагностическая деятельность и Лечебная деятельность высшей квалификационной категории

Е.М. Малеванец – заведующая отделением повышения квалификации ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова», преподаватель профессионального модуля

Диагностическая деятельность и Лечебная деятельность первой квалификационной категории

О.А. Хорошутина – методист отделения повышения квалификации ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова», преподаватель профессионального модуля

Профилактическая деятельность высшей квалификационной категории

#### Рецензенты:

1. Главный фельдшер ГАУЗ «Брянская городская станция скорой медицинской помощи» Байдикова Л.А.

Рассмотрена и рекомендована методическим советом ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова» к использованию в образовательном процессе дополнительного профессионального образования техникума.

Протокол № 5 от «09» 01 2017г.

Заместитель директора по учебной работе,  
заслуженный учитель РФ

Э. Г. Цаплина

МП

## АННОТАЦИЯ

Профессия фельдшера относится к наиболее ответственным и важным видам трудовой деятельности: именно им приходится оказывать неотложную помощь, спасать жизнь человеку. Недаром одно из основных мест работы фельдшера – в службе скорой помощи. Поэтому с полным правом можно сказать, что эта профессия востребована в любые времена и в любом месте.

Рабочая дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Скорая и неотложная помощь» предназначена для специалистов со средним медицинским образованием - слушателей по специальности «Скорая и неотложная помощь».

Программа составлена с учетом профиля, занимаемой должности и основных квалификационных характеристик специалиста.

Продолжительность обучения: 144 часа.

Форма обучения: очная.

В программе предусмотрены основные универсальные разделы:

- коммуникационное взаимодействие и информационные инновации в профессиональной деятельности,
- участие в обеспечении безопасной среды медицинской организации,
- оказание доврачебной медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях и специальные разделы, соответствующие видам профессиональной деятельности специалиста.

Программа повышения квалификации включает в себя теоретические и практические занятия.

Теоретический курс проводится в виде лекций.

Практические занятия проводятся с использованием сетевой формы обучения с целью закрепления теоретических знаний, совершенствования умений и практического опыта. Занятия проводятся на подстанции скорой медицинской помощи, оснащенных в соответствии со стандартами, под руководством преподавателя – врача и фельдшера, что позволяет слушателям совершенствовать умения оказания неотложной и экстренной медицинской помощи, выполнения медицинских услуг в условиях практического здравоохранения.

Во время практических занятий, реализуемых в сетевой форме, слушатели:

- Профессионально взаимодействуют с фельдшером (диспетчером) по приёму и передаче вызовов, врачом, членами выездной бригады, дистанционным консультативным центром в интересах пациента.
- Немедленно выезжают и прибывают к пациенту (на место происшествия)
- Проводят обследования пациента/ пострадавшего и установление диагноза
- Обеспечивают сортировку больных (пострадавших)
- Устанавливают последовательность оказания медицинской помощи при массовых заболеваниях, отравлениях, травмах и других чрезвычайных ситуациях
- Оказывают медицинскую помощь в экстренной форме при заболеваниях, состояниях, представляющих угрозу жизни пациента
- Оказывают медицинскую помощь в неотложной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях и обострении хронических заболеваний
- Оказывают неотложную помощь при травмах и несчастных случаях.
- Оказывают неотложную помощь при острых отравлениях.
- Оказывают неотложную помощь при инфекционных болезнях.
- Оказывают неотложную помощь в педиатрии.
- Оказывают неотложную помощь при наркологических заболеваниях.
- Оказывают неотложную помощь при психических заболеваниях.

- Проводят мероприятия, направленные на стабилизацию или улучшение состояния пациента
- Транспортируют пациентов, пострадавшего в медицинскую организацию при наличии медицинских показаний для госпитализации
- Осуществляют передачу пациента врачу приёмного отделения специализированной медицинской организации
- Проводят медицинские мероприятия в связи со смертью человека
- Проводят санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятий в установленном порядке
- Ведут документацию по виду деятельности фельдшера скорой помощи
- Профессионально взаимодействуют с фельдшером по приёму и передаче вызовов, врачом-акушер-гинекологом, акушерским дистанционным консультативным центром в интересах пациента
- Немедленно выезжают и прибывают к беременной, роженице, родильнице (на место вызова), оказывают экстренную и неотложную помощь
- Проводят мониторинг витальных функций и обеспечение стабильного состояния пациента во время медицинской эвакуации
- Оказывают медицинскую помощь больным и пострадавшим в период медицинской эвакуации (транспортировки)
- Доставляют тело умершего пациента в учреждение судебно-медицинской экспертизы в случае смерти в салоне санитарного транспорта

По окончании обучения специалисты со средним медицинским образованием должны обладать профессиональным опытом и трудовыми действиями, профессиональными компетенциями и трудовыми функциями, соответствующими обобщенным трудовым функциям и видам профессиональной деятельности согласно требованиям стандарта профессиональной деятельности «Специалист в области лечебного дела (фельдшер)» и ФГОС по специальности 31.02.01 Лечебное дело.

По итогам изучения универсальных разделов слушатели сдают промежуточную аттестацию в форме зачета.

По завершению изучения специальных разделов предусмотрено:

- выполнение заданий из рабочей тетради, разработанной отделением повышения квалификации для контроля самостоятельной работы слушателя;
- выполнения итоговой контрольной работы.

Для выполнения заданий из рабочей тетради и контрольной работы слушатели могут использовать:

- нормативную документацию, санитарные правила и нормы, регулирующие вопросы профессиональной деятельности фельдшеров скорой медицинской помощи. Для изучения нормативных документов, слушатели могут использовать методический сайт ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова», электронную библиотеку техникума (слушатели получают пароль для входа на данные сайты), информационно-правовые порталы в сети Интернет, не требующих идентификации личности;
- учебные издания, научную литературу, методические рекомендации, имеющимися в библиотеке техникума, отделении повышения квалификации, электронной библиотеке, методическом сайте ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова».

Методическими материалами (рабочей тетрадью и контрольной работой) слушатели обеспечиваются как непосредственно в отделении повышения квалификации на бумажном или электронном носителе, так и через методический сайт техникума, на котором расположены данные материалы.

Рабочие тетради и контрольные работы по завершению заочной части слушатели предоставляют в отделение повышения квалификации на проверку основному преподавателю только на бумажном носителе.

Для идентификации личности на титульном листе контрольной работы слушатели указывают: фамилию, имя, отчество, вариант контрольной работы, наименование программы повышения квалификации и сроков обучения.

По окончании обучения по программе повышения квалификации проводится итоговая аттестация в форме экзамена.

После успешного прохождения итоговой аттестации слушателям выдается документ об образовании установленного образца – удостоверение о повышении квалификации.

**Содержание программы**  
**2.1. Учебный план**

«УТВЕРЖДАЮ»  
 Заместитель директора  
 по учебной работе  
 ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова»  
 Э.Г. Цаплина  
 09.01 2017 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
 рабочей дополнительной профессиональной программы  
 повышения квалификации  
 специалистов со средним медицинским образованием  
 «Скорая и неотложная помощь»

**Цель:** повышение квалификации.

**Форма обучения** – очная

**Целевая аудитория:** специалисты со средним медицинским образованием по специальности «Скорая и неотложная помощь».

**Нормативный срок обучения:** 144 часа.

**Учебная база:** городская станция скорой медицинской помощи

**Режим занятий:** 4-8 часов в день.

№ п/п	Наименование модулей	Всего часов	Трудоемкость, часов		Форма контроля
			Лекции	Практические занятия в медицинской организации	
1	2	3	4	5	6
I	Коммуникационное взаимодействие и информационные инновации в профессиональной деятельности	10	4	6	ПА (зачет)
II	Участие в обеспечении безопасной среды медицинской организации	6	4	2	ПА (зачет)
IV	ПМ 01 Оказание скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в неотложной и экстренной форме	122	54	68	
V	МДК 01.01 Приём вызовов скорой медицинской помощи и передача вызовов	12	8	4	ПА (Контрольная работа)

	скорой медицинской помощи				
VI	МДК 01.02 Оказание скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи населению на догоспитальном этапе	92	38	54	ПА (Контрольная работа)
VII	МДК 01.03 Оказание скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи беременным, роженицам, родильницам и новорождённым	10	4	6	ПА (Контрольная работа)
VIII	МДК 01.04 Проведение медицинской эвакуации (транспортировки) пациентов и пострадавших	8	4	4	ПА (Контрольная работа)
IX	Итоговая аттестация (итоговый экзамен)	6	6		
X	<b>ИТОГО:</b>	<b>144</b>	<b>68</b>	<b>76</b>	

ПА –промежуточная аттестация



**Учебно - тематический план**  
 рабочей дополнительной профессиональной программы  
 повышения квалификации  
 специалистов со средним медицинским образованием  
**«Скорая и неотложная помощь»**

**Цель:** повышение квалификации.

**Форма обучения** – очная

**Целевая аудитория:** специалисты со средним медицинским образованием по специальности «Скорая и неотложная помощь».

**Нормативный срок обучения:** 144 часа.

**Учебная база:** городская станция скорой медицинской помощи

**Режим занятий:** 4-8 часов в день.

Наименование тем	Всего час., время	В том числе	
		лекции	практические занятия в медицинской организации
<b>Универсальные модули</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
<b>I Коммуникационное взаимодействие и информационные инновации в профессиональной деятельности</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
<b>Раздел 1. Правовое обеспечение профессиональной деятельности</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
Тема 1.1. Нормативно-правовое регулирование отношений в сфере здравоохранения. Нормативные документы, регламентирующие работу службы крови.	1	1	
Тема 1.2. Права и обязанности средних медицинских работников при оказании медицинской помощи.	1	1	
Тема 1.3. Правовая защита пациента	2		2
<b>Раздел 2. Психологические и этические аспекты деятельности медицинского работника</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
Тема 2.1. Общение в профессиональной деятельности среднего медицинского работника.	1	1	
Тема 2.2. Основные причины синдрома профессионального выгорания.	1	1	
Тема 2.3. Обеспечение благоприятной психологической среды.	2		2
<b>Раздел 3. Информационные технологии в профессиональной деятельности.</b>	<b>2</b>		<b>2</b>
Тема 3.1. Технологии поиска тематической (профессиональной) информации в сети Internet.	1		1
Тема 3.2. Организация электронного документооборота	1		1
<b>II Участие в обеспечении безопасной среды медицинской организации</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
Тема 1.1. Основы организации инфекционной безопасности.	2	2	
Тема 1.2. Методы обеззараживания	2	1	1
Тема 1.3. Контроль и оценка лекарственной терапии и применения медицинских изделий	1	1	
Тема 1.4. Безопасное перемещение пациентов	1		1
<b>ПМ 01 Оказание скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в неотложной и экстренной форме</b>	<b>122</b>	<b>54</b>	<b>68</b>
<b>МДК 01.01 Приём вызовов скорой медицинской помощи и передача вызовов выездным бригадам скорой медицинской помощи</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>4</b>
Актуальные вопросы организации здравоохранения в РФ. Статистические показатели оценки деятельности организации.	4	4	

Первичная медико-санитарная помощь, роль СМП в осуществлении задач ПМСП.			
Организация службы СМП в РФ: структура, оборудование, нормативно-правовые акты, учетно-отчетная документация, порядок работы. Должностные обязанности фельдшера по приему вызовов, фельдшера выездной бригады.	4	2	2
Автоматизированная система приема и передачи вызовов, информационные системы. Персонифицированная база данных пациентов. Порядок взаимодействия СМП с оперативными службами.	4	2	2
<b>МДК 01.02 Оказание скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи населению на догоспитальном этапе</b>	<b>92</b>	<b>38</b>	<b>54</b>
<i>Резюме</i>	<i>10</i>	<i>4</i>	<i>6</i>
<b>Неотложная помощь при острых состояниях и заболеваниях.</b>	<b>31</b>	<b>14</b>	<b>17</b>
Неотложная помощь при заболеваниях ССС (нарушение сердечного ритма, артериальная гипертензия, тромбоэмболия легочной артерии. Основы ЭКГ. Проведение и описание ЭКГ. Нормы и отклонения ЭКГ при основных заболеваниях ССС. Показания к госпитализации.	8	2	6
Неотложная помощь при ИБС, инфаркте миокарда, острой сердечной недостаточности, отеке легких, коллапсе, внезапной остановке сердца.	4	1	3
Неотложная помощь при заболеваниях дыхательной системы (острая дыхательная недостаточность, бронхиальная астма, астматический статус). Показания к госпитализации.	3	1	2
Неотложная помощь при заболеваниях эндокринной системы (гипогликемическая кома, диабетическая кома, тиреотоксический криз). Показания к госпитализации	3	1	2
Неотложная помощь при острых аллергических реакциях (крапивница, отек Квинке, анафилактический шок, болезнь Лайелла). Показания к госпитализации.	3	1	2
Неотложная помощь при острых заболеваниях центральной и периферической нервной системы (преходящее и острое нарушение мозгового кровообращения, отек головного мозга, невралгия, радикулиты, плекситы, невриты и полиневриты). Методики местной анестезии, применяемые для лечения болевого синдрома. Показания к госпитализации.	3	3	
Неотложная помощь при острых хирургических заболеваниях, понятие «острый живот» (желудочно-кишечное кровотечение, прободение язвы желудка или 12-перстной кишки, острая кишечная непроходимость, ущемленная грыжа, острый аппендицит, острый холецистит, острый панкреатит). Показания к госпитализации.	5	3	2
Неотложная помощь при острых заболеваниях мочевыделительной системы (МКБ, почечная колика, острая задержка мочи, острый пиелонефрит, острый паранефрит, острая почечная недостаточность	2	2	
<b>Неотложная помощь при травмах и несчастных случаях.</b>	<b>21</b>	<b>8</b>	<b>13</b>
Неотложная помощь при острых заболеваниях и травмах ЛОР-органов (острый отит, носовое кровотечение, ранения и ожоги ЛОР-органов, инородное тело ЛОР-органов, стенозирующий ларинготрахеит).	2	1	1
Неотложная помощь при острых заболеваниях и травмах глаз (острый приступ глаукомы, ранения глаза и его придатков, инородное тело глаза, ожоги глаза и его придатков).	2	1	1

Черепно-мозговые травмы. Клиника. Дифференциальная диагностика. Помощь на догоспитальном этапе. Особенности транспортировки пациента, транспортная иммобилизация.	3	1	2
Травмы позвоночника. Позвоночно-спинальные травмы. Клиника. Дифференциальная диагностика. Помощь на догоспитальном этапе. Особенности транспортировки пациента транспортная иммобилизация.	2	1	1
Травмы опорно-двигательного аппарата (переломы верхних и нижних конечностей, плечевого пояса, грудной клетки, костей таза). Клиника. Дифференциальная диагностика. Помощь на догоспитальном этапе. Особенности транспортировки пациента, транспортная иммобилизация.	2	1	1
Синдром длительного сдавления. Клиника. Диагностика. Помощь на догоспитальном этапе. Особенности транспортировки пациента.	1		1
Проникающие и непроникающие ранения грудной клетки, живота, забрюшинного пространства. Внутреннее кровотечение. Клиника. Дифференциальная диагностика. Помощь на догоспитальном этапе. Особенности транспортировки пациента.	2	1	1
Травматический шок. Клиника. Дифференциальная диагностика. Помощь на догоспитальном этапе. Особенности транспортировки пациента.	2	1	1
Наружные кровотечения. Методы временной и окончательной остановки. Гемморагический шок. Клиника. Помощь на догоспитальном этапе. Особенности транспортировки пациента.	2	1	1
Термические поражения (ожоги, отморожения). Ожоговый шок, холодовая травма. Химические ожоги. Клиника. Помощь на догоспитальном этапе.	1		1
Электротравма. Обморок. Солнечный (тепловой) удар. Укусы змей и насекомых. Утопление. Клиника. Диагностика. Неотложная помощь. Показания к госпитализации.	2		2
<i>Неотложная помощь при острых отравлениях.</i>	4	2	2
<i>Неотложная помощь при инфекционных болезнях.</i>	6	2	4
<i>Неотложная помощь в педиатрии.</i>	10	4	6
<i>Неотложная помощь при наркологических заболеваниях.</i>	6	2	4
<i>Неотложная помощь при психических заболеваниях.</i>	4	2	2
<b>МДК 01.03 Оказание скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи беременным, роженицам, родильницам и новорождённым</b>	10	4	6
Неотложная помощь беременным, роженицам и новорожденным.	10	4	6
<b>МДК 01.04 Проведение медицинской эвакуации (транспортировки) пациентов и пострадавших</b>	8	4	4
Помощь пострадавшим в условиях чрезвычайных ситуаций. Медицинская эвакуация пациентов и пострадавших.	8	4	4
<b>Итоговая аттестация (итоговый экзамен)</b>	6	6	
<b>Всего:</b>	<b>144</b>	<b>68</b>	<b>76</b>