

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

«СОГЛАСОВАНО»

Эксперт от работодателя  
Врач-эпидемиолог  
ГБУЗ «Брянская областная  
инфекционная больница»,  
главный внештатный специалист  
Департамента здравоохранения  
Брянской области

 Н.В. Смиргинс  
2019 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГАПОУ  
«БМСТ им. ак. Н.М. Амосова»  
В.Н. Пехова  
2019 г.



**РАБОЧАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
повышения квалификации  
специалистов со средним медицинским  
образованием  
«Актуальные вопросы вакцинации  
(проведение профилактических прививок)»**

**Форма обучения: очно-заочная**

**Брянск  
2019**

Рабочая дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Актуальные вопросы вакцинации (проведение профилактических прививок)» 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».

Федеральному закону от 1998г №157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» (с изменениями и дополнениями), санитарно-эпидемиологическим нормативным документам в области иммунопрофилактики.

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

#### **Разработчики:**

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

Э.Г. Цаплина – заслуженный учитель РФ, заместитель директора по учебной работе ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова»

Л.Ф. Хорошева – главная медицинская сестра ГБУЗ «Брянская областная инфекционная больница»

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

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

#### **Рецензенты:**

Н.В. Смиргинс - врач-эпидемиолог ГБУЗ «Брянская областная инфекционная больница», главный внештатный специалист Департамента здравоохранения Брянской области

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

Протокол № 7 от «20» марта 2019 г.



Заместитель директора по учебной работе,  
заслуженный учитель РФ

Э.Г. Цаплина

**РЕЦЕНЗИЯ**  
**на рабочую дополнительную профессиональную программу повышения**  
**квалификации средних медицинских работников**  
**«Актуальные вопросы вакцинации**  
**(проведение профилактических прививок)»**

Государственная политика в области иммунопрофилактики направлена на предупреждение, ограничение распространения и ликвидацию инфекционных болезней.

Вакцинация — это введение в организм человека антигенного вещества, способного вызвать иммунитет к определенной болезни. Антигеном являются ослабленные или мертвые болезнетворные микроорганизмы.

Вакцины позволили человечеству достичь невероятных результатов в борьбе с инфекциями. В мире полностью ликвидирована натуральная оспа - заболевание, ежегодно уносившее жизни миллионов человек. Практически исчез полиомиелит, продолжается глобальная ликвидация кори. В сотни и даже тысячи раз снижена заболеваемость дифтерией, краснухой, коклюшем, эпидемическим паротитом, вирусным гепатитом В и многими другими опасными инфекционными заболеваниями.

Содержание и учебно-тематический план программы составлено согласно современной нормативной документации в области иммунопрофилактики населения РФ.

Структура и содержание программы повышения квалификации соответствуют современным требованиям и включают актуальные вопросы в области иммунопрофилактики: организация работы прививочного кабинета, порядок хранения вакцин и проведения прививок, противопоказания и поствакцинальные осложнения и др. К программе прилагается комплекс контрольно-измерительных материалов (теоретические вопросы, перечень медицинских услуг, задания в тестовой форме), перечень информационных источников, нормативно-правовых документов, что позволит слушателям сформировать знания, овладеть умениями, освоить профессиональные услуги в соответствии с требованиями к специальности.

**РЕЦЕНЗЕНТ:**

Врач-эпидемиолог ГБУЗ «Брянская областная  
инфекционная больница»,  
главный внештатный специалист  
Департамента здравоохранения  
Брянской области



Н.В. Смиргинс

## Аннотация

Государственная политика в области иммунопрофилактики направлена на предупреждение, ограничение распространения и ликвидацию инфекционных болезней. Первичная медико-санитарная помощь осуществляет профилактику инфекционных заболеваний среди населения. Средние медицинские работники данного звена системы здравоохранения принимают непосредственное участие в проведении иммунопрофилактики, именно поэтому разработана рабочая дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Актуальные вопросы вакцинации (проведение профилактических прививок)».

Целевая аудитория: специалисты со средним медицинским образованием по специальности:

- «Сестринское дело»;
- «Лечебное дело»;
- «Акушерское дело», а также прошедшие обучение по рабочим дополнительным профессиональным программам повышения квалификации и/или профессиональной переподготовки по одной из специальностей:

- «Лечебное дело»;
- «Сестринское дело»;
- «Акушерское дело»;
- «Сестринское дело в педиатрии».

Продолжительность обучения: 72 часа.

Форма обучения: очно-заочная.

Программа составлена с учетом трудовых функций, основных квалификационных характеристик специалиста.

Теоретический курс проводится в виде лекций.

В программе предусмотрено изучение нормативно-правовой документации в сфере иммунопрофилактики, изучение понятий эпидемиологический процесс, иммунитет и др., изучение правил транспортировки, хранения и удаления иммунобиологических лекарственных препаратов, правил введения вакцин согласно Национальному календарю профилактических прививок и календарю по эпидемиологическим показаниям, изучение постпрививочных реакций и осложнений, правила их регистрации и др.

Практические занятия проводятся с использованием сетевой формы обучения с целью закрепления теоретических знаний, совершенствования умений и практического опыта.

Занятия проводятся в симуляционном процедурном/прививочном кабинете техникума, который оснащен необходимым оборудованием, медицинской документацией, что позволяет слушателям формировать умения выполнения медицинских услуг в условиях, максимально приближенных к условиям практического здравоохранения.

В медицинских организациях, оснащенных в соответствии со стандартами, под руководством преподавателя – врача и медицинской сестры, что позволяет слушателям формировать умения выполнения медицинских услуг в условиях практического здравоохранения.

Во время практических занятий слушатели совершенствуют знания, умения и практический опыт по следующим темам:

- Эпидемический процесс. Иммунитет.
- Медицинские иммунобиологические препараты для проведения иммунопрофилактики и постановки кожных проб.
- Особенности организации работы прививочного кабинета. Организационные основы прививочного дела.
- ФЗ РФ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
- Эпидемиология, клиника, профилактика гриппа и ОРВИ.

- Хранение, условия и порядок проведения прививок. Противопоказания к вакцинации.
- Значение иммунопрофилактики в снижении заболеваемости инфекционными болезнями. Календарь профилактических прививок.
- Способы введения вакцинальных препаратов.
- Постпрививочные реакции. Поствакцинальные осложнения и их профилактика, экстренная терапия.
- Сестринская помощь при кори, краснухе, паротите, полиомиелите.
- Сестринская помощь при холере, брюшном тифе, лептоспирозе, бруцеллезе, сибирской язве, туляремии, чуме, гемморагической лихорадке, вирусных энцефалитах.
- Сестринская помощь при вирусном гепатите В, гриппе, менингококковой инфекции.
- Сестринская помощь при дифтерии, коклюше.
- Сестринская помощь при бешенстве и столбняке.
- Санитарно-эпидемиологический режим в прививочном кабинете. Обработка изделий мед. назначения.
- Сестринская помощь при туберкулезе.

Заочная часть предусматривает:

– самостоятельное выполнение заданий из рабочей тетради. Рабочая тетрадь разработана отделением повышения квалификации для контроля самостоятельной работы слушателя во время заочной части.

- самостоятельное углубленное изучение нормативной документации, санитарных правил и норм. 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;

– изучение учебных изданий, научной литературы, методических рекомендаций, имеющихся в библиотеке техникума, отделении повышения квалификации, электронной библиотеке, методическом сайте ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова».

Методическими материалами (рабочей тетрадью) слушатели обеспечиваются непосредственно в отделении квалификации на бумажном или электронном носителе.

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

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

После успешного прохождения итоговой аттестации слушателям выдается удостоверение о повышении квалификации.

«УТВЕРЖДАЮ»  
Заместитель директора  
по учебной работе  
ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова»  
\_\_\_\_\_ Э.Г. Цаплина  
\_\_\_\_\_ 2019 г.

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

рабочей дополнительной профессиональной программы  
повышения квалификации  
специалистов со средним медицинским образованием

#### «Актуальные вопросы вакцинации (проведение профилактических прививок)»

**Цель:** повышение квалификации.

**Форма обучения** – очно-заочная.

**Целевая аудитория:** специалисты со средним медицинским образованием по специальности:

- «Сестринское дело»;
- «Лечебное дело».
  - «Акушерское дело», а также прошедшие обучение по рабочим дополнительным профессиональным программам повышения квалификации и/или профессиональной переподготовки по одной из специальностей:
  - «Лечебное дело».
  - «Сестринское дело».
  - «Акушерское дело».
  - «Сестринское дело в педиатрии».

**Нормативный срок обучения:** 72 часа.

**Учебная база:** лекционные аудитории, симуляционный процедурный/прививочный кабинет ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова»

**Режим занятий:** 4-8 часов в день.

№	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего час., время	В том числе		Заочно	Форма контроля
			лекции	практич. занятия в симуляционном кабинете		
1.	Актуальные вопросы вакцинации (проведение профилактических прививок)	70	20	14	36	ПА (самостоятельное выполнение заданий из рабочей тетради)
2	Итоговая аттестация (итоговый экзамен)	2	2			экзамен
3	Всего	72	22	14	36	

ПА – промежуточная аттестация

**Учебно-тематический план**  
 рабочей дополнительной профессиональной программы  
 повышения квалификации  
 специалистов со средним медицинским образованием  
**«Актуальные вопросы вакцинации (проведение профилактических прививок)»**

**Цель:** повышение квалификации.

**Форма обучения** – очно-заочная.

**Целевая аудитория:** специалисты со средним медицинским образованием по специальности:

- «Сестринское дело»;
- «Лечебное дело»;
  - «Акушерское дело», а также прошедшие обучение по рабочим дополнительным профессиональным программам повышения квалификации и/или профессиональной переподготовки по одной из специальностей:
    - «Лечебное дело»;
    - «Сестринское дело»;
    - «Акушерское дело»;
    - «Сестринское дело в педиатрии».

**Нормативный срок обучения:** 72 часа.

**Учебная база:** лекционные аудитории, симуляционный процедурный/прививочный кабинет ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова»

**Режим занятий:** 4-8 часов в день.

№	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего час., время	В том числе		Заочно
			лекции	практич. занятия в симуляционном кабинете	
1.	Эпидемический процесс. Иммунитет.	1	1		
2.	Медицинские иммунобиологические препараты для проведения иммунопрофилактики и постановки кожных проб.	3	1	2	
3.	Особенности организации работы прививочного кабинета. Организационные основы прививочного дела.	6	2		4
4.	Федеральный закон РФ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".	2			2
5.	Эпидемиология, клиника, профилактика гриппа и ОРВИ.	6	2		4
6.	Хранение, условия и порядок проведения прививок. Противопоказания к вакцинации.	8	2	2	4
7.	Значение иммунопрофилактики в снижении заболеваемости инфекционными болезнями. Календарь профилактических прививок.	6	2		4

9.	Способы введения вакцинальных препаратов.	8		4	4
10.	Постпрививочные реакции. Поствакцинальные осложнения и их профилактика, экстренная терапия.	6	2		4
11.	Сестринская помощь при кори, краснухе, паротите, полиомиелите.	4	1	1	2
12.	Сестринская помощь при холере, брюшном тифе, лептоспирозе, бруцеллезе, сибирской язве, туляремии, чуме, геморрагической лихорадке, вирусных энцефалитах.	4	2		2
13.	Сестринская помощь при вирусном гепатите В, гриппе, менингококковой инфекции.	4	1	1	2
14.	Сестринская помощь при дифтерии, коклюше	6	1	1	4
	Сестринская помощь при бешенстве и столбняке	2	1	1	
15.	Санитарно-эпидемиологический режим в прививочном кабинетах. Обработка изделий мед. назначения.	2		2	
16.	Сестринская помощь при туберкулезе.	2	2		
17.	<b>Итоговая аттестация (итоговый экзамен)</b>	2	2		
<b>18.</b>	<b>Всего</b>	<b>72</b>	<b>22</b>	<b>14</b>	<b>36</b>