

**КОМИТЕТ ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
«ТИХВИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

СОГЛАСОВАНО

Зам. гл.врача ГБУЗ ЛО «ТМБ»

по лечебной работе

 А.В.Шатравка

УТВЕРЖДЕНА
Распоряжением № 2019-99
от «15» 09 2019г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
производственной практики**

Профессиональный модуль

**ПМ.03 НЕОТЛОЖНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ НА
ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ**

**по разделу: МДК.03.01 Дифференциальная диагностика и оказание
неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе**

Специальность 31.02.01 «Лечебное дело»
ППССЗ углубленная подготовка

г. Тихвин
2019г.

1. АННОТАЦИЯ

Производственная практика для образовательных учреждений, реализующих образовательные программы СПО

Профессиональный модуль 03 Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе»

1.1. Область применения программы

Программа производственной практики профессионального модуля ПМ 03 «Неотложная помощь на догоспитальном этапе» является частью рабочей основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 31.02.01 Лечебное дело в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 3.1. Проводить диагностику неотложных состояний.
- ПК3.2. Определять тактику ведения пациента.
- ПК 3.3. Выполнять лечебные вмешательства по оказанию медицинской помощи на догоспитальном этапе.
- ПК3.4. Проводить контроль эффективности проводимых мероприятий.
- ПК 3.5. Осуществлять контроль состояния пациента.
- ПК 3.6. Определять показания к госпитализации и проводить транспортировку пациента в стационар.
- ПК 3.7. Оформлять медицинскую документацию.
- ПК 3.8. Организовывать и оказывать неотложную медицинскую помощь пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

Цель производственной практики – приобретение студентами практического опыта работы, подготовка их к самостоятельной трудовой деятельности по специальности в части освоения вида профессиональной деятельности «Неотложная помощь на догоспитальном этапе» для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций.

В результате освоения программы производственной практики по профилю специальности профессионального модуля ПМ. 03 обучающийся должен **приобрести практический опыт работы:**

- ✓ проведения клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе;
- ✓ определения тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома;
- ✓ проведения дифференциальной диагностики заболеваний;
- ✓ работы с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой;
- ✓ оказания посиндромной неотложной медицинской помощи;
- ✓ определения показаний к госпитализации и осуществления транспортировки пациента;
- ✓ оказания экстренной медицинской помощи при различных видах повреждений.

Содержание программы производственной практики рассчитано на комплексное использование теоретических знаний и практических умений и отработкой их на рабочих местах в условиях, максимально приближенных к условиям будущей работы по данной специальности. Комплексный подход позволяет во время прохождения производственной практики обеспечить освоение общих и профессиональных компетенций, отработку знаний и умений, тесно взаимосвязанных со следующими дисциплинами (модулями):

- ✓ Анатомия и физиология человека
- ✓ Диагностическая и лечебная деятельность

1.3. Формы проведения производственной практики

Производственная практика по профилю специальности по ПМ.03 проводится в форме практической деятельности обучающихся под непосредственным руководством и контролем руководителей производственной практики от медицинских организаций, и методического руководителя профессионального модуля от образовательной организации.

1.4. Место и время проведения производственной практики

Производственная практика по профилю специальности по профессиональному модулю ПМ.03 проводится на базах медицинских организаций различных форм собственности, осуществляющих лечебно - диагностическую деятельность, в соответствии с договором о практической подготовке студентов ГБПОУ ЛО «ГМК».

Время прохождения производственной практики по профилю специальности по профессиональному модулю ПМ.03 определяется календарным учебным графиком и расписанием занятий.

Продолжительность рабочей недели обучающихся при прохождении производственной практики по профилю специальности по профессиональному модулю – не более 36 академических часов в неделю.

На обучающихся, проходящих производственную практику по профилю специальности по профессиональному модулю, на базах практической подготовки, распространяются действующие правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка.

1.5. Тематический план производственной практики

Коды ОК, ПК	Наименование разделов профессионального модуля (МДК)	Количество часов по ПП
1	2	3
ОК 1-ОК 14; ПК 3.1. - 3.7.	МДК 03.01.	
	Всего часов	180

1.6. Требования к условиям допуска обучающихся к производственной практике

К производственной практике допускаются обучающиеся освоившие МДК 03.01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе.

Перед выходом на производственную практику по профилю специальности обучающийся должен:

иметь практический опыт:

График прохождения производственной практики

Наименование разделов практики	Количество дней	Количество часов
1. ФАП	10 дней	60
2. Отделение скорой помощи	14 дней	84
3. ОАРИТ	6 дней	36
Всего:	30 дней	180

Содержание практики на ФАПе

Студенты работают вместе с фельдшером, осуществляют самостоятельно прием пациентов и наблюдение за пациентами на дому, назначают обследование и лечение, контролируют результаты, оказывают неотложную помощь. При осмотре пациента выявляют синдром, проводят дифференциальную диагностику. Выявляют пациентов с инфекционными заболеваниями, участвуют в проведении противоэпидемических мероприятий: делают прививки, обследуют контактных по инфекционным заболеваниям и т.д. Знакомятся с работой аптечного пункта. Проводят санитарно-просветительскую работу. Знакомятся с формами учета и отчетности ФАПа, составлением плана работ.

Студент должен знать:

- организацию и материальное обеспечение проведения амбулаторного приема;
- методику объективного и субъективного обследования;
- диагностические критерии заболеваний;
- клиническое значение дополнительного обследования;
- принципы лечения заболевания в амбулаторных условиях;
- показания к экстренной и плановой госпитализации;
- основы диагностики, неотложной медицинской помощи при экстренных случаях, тактику фельдшера на догоспитальном этапе;
- организацию медицинской помощи пациентам разных возрастных групп;
- учетно-отчетную документацию ФАПа;
- технику обработки предметов медицинского назначения, дезинфекцию, предстерилизационную очистку, стерилизацию;

Студент должен уметь:

- владеть коммуникативными умениями общения;
- провести обследование пациента;
- выявить и оценить основные симптомы и ведущие синдромы;
- поставить и обосновать предварительный врачебный диагноз;
- определить показания к дополнительному обследованию;
- подготовить пациента к лабораторным и инструментальным методам;
- анализировать результаты дополнительного обследования;
- оказать экстренную медицинскую помощь при неотложных состояниях и несчастных случаях;
- соблюдать правила этики при обследовании и лечении пациентов, особенности коммуникации с родственниками, медицинским персоналом;
- провести санитарно-просветительную работу;
- правильно оформить медицинскую документацию;
- провести диспансеризацию сельского населения;

- осуществить текущий санитарный надзор;
- проводить перевязки;
- промыть раны, дренажи, подключить системы постоянного орошения раны антисептиками;
- вводить ПСС и СА, по назначению и под контролем хирурга;
- накладывать все виды мягких и твердых фиксирующих повязок, лечебных повязок, транспортных иммобилизирующих средств;
- провести перевязки, наблюдение за динамикой раневого процесса и оценивать эффективность применяемых препаратов.

Содержание практики на станции скорой и неотложной помощи

Студенты работают в бригаде скорой и неотложной медицинской помощи под руководством врача.

Студент должен знать:

- принципы организации службы скорой медицинской помощи
- обязанности и права выездного фельдшера.
- основные принципы, регламентирующие работу СМП.
- диагностические критерии терминальных состояний.
 - клинические проявления основных заболеваний;
 - методику объективного и субъективного обследования;
 - диагностические критерии заболеваний;
 - клиническое значение дополнительного обследования;
 - показания к экстренной и плановой госпитализации;
 - основы диагностики, неотложной медицинской помощи при экстренных состояниях, тактику фельдшера на догоспитальном этапе;
 - принципы оказания неотложной помощи;
 - правила транспортировки пациента;
- правила оформления медицинской документации.
- диагностические критерии, синдромов и состояний, требующих экстренной медицинской помощи (острой коронарной недостаточности, острой сердечной недостаточности, гипертонических кризов, коматозных состояний, острых нарушений сердечного ритма, острой дыхательной недостаточности, судорожного синдрома, острых аллергических реакций, острых отравлений, острых нарушений мозгового кровообращения,
- стандарты лечения данных синдромов и состояний на этапе скорой медицинской помощи.

Студент должен уметь:

- проводить субъективное и объективное обследование пациента;
- обосновать диагноз и назначить интенсивную терапию;
- проводить интенсивную терапию под контролем врача;
- проводить сердечно-легочную реанимацию;
- осуществлять транспортировку пациентов;
- контролировать состояние больных, находящихся в шоке в соответствии с критериями оценки тяжести состояния;
- вести учетно-отчетную документацию
- рассчитать основные показатели работы выездного фельдшера.

Содержание практики в отделении реанимации и интенсивной терапии

Студенты ежедневно курируют 2-х пациентов: наблюдают за динамикой состояния, эффективностью лечения, оформляют медицинскую документацию. Под контролем врача-реаниматолога овладевают техникой реанимационных пособий.

Студент должен знать:

- причины и клинические проявления неотложных состояний;
- принципы диагностики неотложных состояний;
- принципы интенсивной терапии неотложных состояний;
- должностную инструкцию сестры реанимационного отделения;
- устройство поста медицинской сестры, световой и звуковой сигнализации связи с пациентами;
- устройство и оборудование палат;
- лечебно-охранительный режим реанимационного отделения;
- документацию реанимационного отделения;
- учет наркотических и сильнодействующих средств; правила их хранения;
- признаки смерти, правила обращения с трупом;
- правила поведения медицинского работника в случае смерти пациента в присутствии родных и близких.

Студент должен уметь:

- проводить субъективное и объективное исследование пациента;
- обосновать диагноз и назначить интенсивную терапию;
- проводить интенсивную терапию под контролем врача и медицинской сестры);
- составить сводку движения пациентов в отделении;
- пользоваться реанимационной кроватью;
- готовить пациентов к диагностическим процедурам:
 - фиброгастродуоденоскопии;
 - бронхоскопии;
 - лапароскопии;
 - ультразвуковому исследованию;
- пользоваться:
 - аппаратом искусственной вентиляции легких;
 - аппаратом ВЧ ИВЛ;
 - вакуум-аспиратором;
 - дефибриллятором;
- проводить сердечно-легочно-церебральную реанимацию;
- владеть приготовлением постели послеоперационному пациенту;
- транспортировать пациентов в операционную и из операционной;
- контролировать состояние больных, находящихся в шоке в соответствии с критериями оценки тяжести состояния;
- проводить субъективное и объективное обследование пациента.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения обучающимися программы производственной практики по профилю специальности по профессиональному модулю ПМ.03 «Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе» является приобретение практического опыта при овладении видом профессиональной деятельности, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата
ПК.3.1	Проводить диагностику неотложных состояний
ПК.3.2	Определять тактику ведения пациента.
ПК.3.3	Выполнять лечебные вмешательства по оказанию медицинской помощи на догоспитальном этапе.
ПК.3.4	Проводить контроль эффективности проводимых мероприятий.
ПК.3.5	Осуществлять контроль состояния пациента.
ПК.3.6	Определять показания к госпитализации и проводить транспортировку пациента в стационар.
ОК.1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК.2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
ОК.3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
ОК.4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего профессионального и личностного развития.
ОК.5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК.6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
ОК.7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий
ОК.8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение своей квалификации
ОК.9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности
ОК.10	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
ОК.11	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку
ОК.12	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности

ОК.13	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей
ОК.14	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

а также видами работ на производственной практике, указанными в рабочей программе ПМ.03 «Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе»:

1. Проводить обследование пациента при неотложных состояниях на догоспитальном этапе;
2. Определять тяжесть состояния пациента;
3. Выделять ведущий синдром;
4. Проводить дифференциальную диагностику;
5. Работать с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой;
6. Оказывать посиндромную неотложную медицинскую помощь;
7. Оценивать эффективность оказания неотложной медицинской помощи;
8. Проводить сердечно-легочную реанимацию;
9. Контролировать основные параметры жизнедеятельности;
10. Осуществлять фармакотерапию на догоспитальном этапе;
11. Определять показания к госпитализации и осуществлять транспортировку пациента;
12. Осуществлять мониторинг на всех этапах догоспитальной помощи;
13. Организовывать работу команды по оказанию неотложной медицинской помощи пациентам;
14. Обучать пациентов само- и взаимопомощи;
15. Организовывать и проводить медицинскую сортировку, первую медицинскую, доврачебную помощь в чрезвычайных ситуациях;
16. Пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты;
17. Оказывать экстренную медицинскую помощь при различных видах повреждений;
18. Оказывать экстренную медицинскую помощь при различных видах повреждений в чрезвычайных ситуациях.

- Анализ территории обслуживания, перечня ЛПУ, с которыми взаимодействует СМП
- Узнавать принципы организации функционирования станций/подстанций СМП
- Анализ функциональных обязанностей фельдшера, работающего самостоятельно, в составе различных бригад СМП
- Изучение деятельности диспетчерской службы, форм и методов взаимодействия с ними
- Подготовка рабочего места под руководством фельдшера СМП
- Сбор информации о пациенте, физикальное обследование под руководством врача
- Систематизация и анализ собранных данных
- Постановка и обоснование предварительного диагноза
- Определение ведущего синдрома при неотложных состояниях
- Выбор тактики и обсуждение с врачом видов помощи
- Выполнение манипуляций под руководством врача, помощь врачу, фельдшеру при выполнении манипуляций
- Мониторинг состояния пациента
- Оформление учебной документации
- Дезинфекция, текущая, заключительная, утилизация отработанного материал

2.1 Требования к организации аттестации и оценке результатов производственной практики по профилю специальности

Аттестация производственной практики по профилю специальности проводится в форме дифференцированного зачета на базе ГБОУ СПО ЛО «ТМК».

К аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие в полном объеме программу производственной практики по профилю специальности и представившие полный пакет отчетных документов (п.1.7) и характеристику с производственной практики (приложение 4).

В процессе аттестации проводится экспертиза формирования общих и профессиональных компетенций и приобретения практического опыта работы в части освоения основного вида профессиональной деятельности.

Оценка за производственную практику определяется с учетом результатов экспертизы:

1. профессиональных компетенций;
2. общих компетенций;
3. ведения документации.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результаты (профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 3.1. Проводить диагностику неотложных состояний	Обоснованная постановка синдромного диагноза и проведение внутрисиндромной диагностики в соответствии с данными субъективного, физикального и дополнительного обследования. Формулировка нозологического диагноза в соответствии с современной классификацией.	Оценка работы студента в процессе решения диагностических задач. Наблюдение за деятельностью студента и оценка деятельности по диагностике неотложных состояний в процессе проведения обследования пациентов (добровольцев) на производственной практике.
ПК 3.2. Определять тактику ведения пациента.	Соответствие выбранной тактики диагнозу, стандартам оказания скорой медицинской помощи на догоспитальном этапе.	Наблюдение за деятельностью студента и оценка деятельности при решении лечебно-диагностических ситуационных задач. Наблюдение за деятельностью студента и оценка работы при проведении обследования и оказания неотложной помощи пациентам (добровольцам) на производственной практике. Оценка дневника практической деятельности.
ПК 3.3. Выполнять лечебные вмешательства по оказанию медицинской помощи на догоспитальном этапе.	Соответствие лечебных вмешательств диагнозу, стандартам оказания скорой медицинской помощи на догоспитальном этапе. Соответствие полноты и точности выполнения практических	Наблюдение за деятельностью студентов и оценка их деятельности при решении проблемно-ситуационных задач, в процессе проведения деловой игры, при выполнении лечебных

	манипуляций алгоритмам, СанПиН	вмешательств в моделируемых условиях на практических занятиях деятельности на производственной практике. Анализ деятельности студентов на производственной практике. Оценка дневника практической деятельности.
ПК 3.4. Проводить контроль эффективности проводимых мероприятий.	Оценка динамики состояния пациента на основе определения параметров жизнедеятельности организма и изменений показателей лабораторных и инструментальных методов обследования пациента под влиянием проводимого лечения	Наблюдение за деятельностью студентов и оценка их деятельности по осуществлению контроля эффективности проводимых мероприятий и состояния пациента при решении проблемно-ситуационных задач, в процессе проведения деловой игры, при выполнении лечебных вмешательств в моделируемых условиях на практических занятиях и на производственной практике. Анализ деятельности студентов на производственной практике.
ПК 3.5. Осуществлять контроль состояния пациента.	Оценка динамики состояния пациента на основе определения параметров жизнедеятельности организма и изменений показателей лабораторных и инструментальных методов обследования пациента под влиянием проводимого лечения	Наблюдение за деятельностью студентов и оценка их деятельности по осуществлению контроля эффективности проводимых мероприятий и состояния пациента при решении проблемно-ситуационных задач, в процессе проведения деловой игры, при выполнении лечебных вмешательств в моделируемых условиях на практических занятиях и на производственной практике. Анализ деятельности студентов на производственной практике.
ПК 3.6. Определять показания к госпитализации и проводить транспортировку пациента в стационар.	Обоснованность госпитализации в соответствии со стандартами оказания скорой медицинской помощи на догоспитальном этапе. Выбор вида и способа транспортировки в соответствии с состоянием пациента и стандартами оказания скорой медицинской помощи на догоспитальном этапе.	Наблюдение за деятельностью студентов и оценка их деятельности по определению показаний к госпитализации и проведения транспортировки пациента в стационар при решении проблемно-ситуационных задач, в процессе деловой игры, в моделируемых условиях на практических занятиях и на производственной практике. Анализ деятельности студентов на производственной практике.
ПК 3.7. Оформлять медицинскую документацию.	Обоснованный выбор и заполнение документации, использование медицинской терминологии в соответствии с предъявляемыми требованиями.	Оценка оформленной документации на соответствие предъявляемым требованиям.
ПК 3.8. Организовывать и	Выбор тактики и осуществление диаг-	Наблюдение за деятельностью сту-

<p>оказывать неотложную медицинскую помощь пострадавшим в чрезвычайных ситуациях (ЧС).</p>	<p>ностических и лечебных мероприятий в соответствии со стандартами оказания скорой медицинской помощи на догоспитальном этапе.</p>	<p>дентов при организации и оказании неотложной медицинской помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях (ЧС) и оценка их деятельности при решении проблемно-ситуационных задач, в процессе проведения деловой игры, при выполнении лечебных вмешательств в моделируемых условиях на практических занятиях.</p>
--	---	---

**УКАЗАНИЯ ПО ВЕДЕНИЮ ДНЕВНИКА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
И СТАЖИРОВКИ**

1. Дневник ведется по каждому разделу модуля.
2. В начале дневника заполняется график прохождения производственной практики (стажировки) по датам и количеству дней и часов.
3. Ежедневно в графе «Содержание и объем проведенной работы» регистрируется проведенная студентом самостоятельная работа в соответствии с программой освоения разделов модуля, подробно описывают манипуляции, согласно стандарту выполнения.
4. За период производственной практики (стажировки) студенты, под руководством методического руководителя, выполняют различные виды самостоятельных работ (буклеты, санитарные листы, инструкции и т.д.) в соответствии с требованиями освоения программ модуля.
5. Ежедневно студенты совместно с непосредственным руководителем практики подводят цифровые итоги по освоению общих и профессиональных компетенций.

1 страница

<p><u>ДНЕВНИК ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ</u> <u>(СТАЖИРОВКИ)</u></p>	
Студентки:	_____
	<i>(Фамилия, Имя, Отчество студента)</i>

	<i>(Группа, название образовательного учреждения)</i>
Место прохождения практики (стажировки)	_____
	<i>(наименование ЛПУ)</i>

	<i>(наименование отделения)</i>
	Руководитель практики (стажировки)
Общий:	_____
	<i>(Фамилия, Имя, Отчество руководителя, должность)</i>
Методический:	_____
	<i>(Фамилия, Имя, Отчество руководителя, должность)</i>

**УКАЗАНИЯ ПО ВЕДЕНИЮ ДНЕВНИКА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
И СТАЖИРОВКИ**

2 страница

- <i><u>ИНСТРУКТАЖ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ и ИНФЕКЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ЛПУ</u></i>
Инструктаж по технике безопасности при работе в _____ (название) отделении провел _____ (Фамилия, Имя, Отчество непосредственного руководителя)
Инструктаж прослушала студентка _____ (Фамилия, Имя, Отчество студента, группа)

3 страница

Наименование подразделения прохождения практики (стажировки)

(отделение, поликлиника, ФАП, скорая помощь)

ГРАФИК ПРАКТИКИ

Дата	Время	Подпись непосредственного руководителя
04.04.12	с 08.00 по 14.00	
05.04.12	с 08.00 по 14.00	

4 страница

СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Дневник ведется на развернутом листе.

Дата	Содержание работы студента	Оценки и подпись непосредственного руководителя практики
1	2	3
	В разделе ежедневно описывается практическая деятельность студента по освоению общих и профессиональных компетенций.	

ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ
(практика по специальности/ преддипломной практики)

ПМ _____
МДК _____

Ф.И.О. обучающегося _____

Группа _____ Специальность _____

Проходившего(ей) производственную практику с _____ по _____ 20__ г.

На базе _____

Города/ района _____

За время прохождения производственной практики мною выполнены следующие виды и объемы работ:

А. Цифровой отчет

№ пп	Виды работ	Количество
	ПМ _____ МДК _____	
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		
11.		
12.		
13.		
14.		
15.		
16.		
17.		

ХАРАКТЕРИСТИКА**Производственная практика по ПМ.03 Неотложная медицинская
помощь на догоспитальном этапе**

на студента (ку) ГБПОУ ЛО «Тихвинский медицинский колледж»

(ФИО студента)

Специальность 31.02.01 «Лечебное дело» Группа 401 л/д

№	Параметры оценки	оценка		
		ФАП	ОАРИТ	Отд. скорой помощи
1.	Внешний вид			
2.	Коммуникативные качества			
3.	Дисциплина			
4.	Заполнение и ведение документации			
Средний балл				
Подпись непосредственного руководителя				

Общий руководитель практики
от медицинской организации _____

подпись

Ф.И.О., должность

М.П. медицинской организации

