

**АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ
ОЦЕНКИ УРОВНЯ ОСВОЕНИЯ ОБЩИХ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ В
ПЕРИОД ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

Обучающийся _____ группы _____ курса специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика успешно прошел (ла) производственную **Преддипломную практику** в объеме 144 часов с « » _____ 20 г. по « » _____ 20 г. в медицинской организации _____

1. ХАРАКТЕРИСТИКА

**ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
ПО ОСВОЕНИЮ ОБЩИХ КОМПЕТЕНЦИЙ В ПЕРИОД ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ**

Количество пропущенных и отработанных дней

Теоретическая подготовка, умение применять теорию на практике

Производственная дисциплина и прилежание:

Отношение к коллегам

Отношение к пациентам

Опоздания на работу

Внешний вид

Понимание сущности и социальной значимости своей будущей профессии

Регулярное ведение дневника и выполнение видов работ, предусмотренных программой практики, владение манипуляциями

Участие в санитарно-гигиеническом воспитании населения

Умение заполнять медицинскую документацию

Умение организовать рабочее место

Умение работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, пациентами

Субъективная оценка обучающегося: добросовестность, инициативность, уравновешенность, отношение с коллегами и пациентами

Наименование компетенций	Уровень сформированности*			
	I (0-3)	II (4-6)	III (7-9)	IV (10-12)
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 выполнение 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 профессиональных задач, 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 квалификации.				

ОК 9.	Ориентироваться в условиях 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 и человеку.				
ОК 12.	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.				

2. ОЦЕНКА УРОВНЯ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ В ПЕРИОД ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Наименование компетенций	Уровень сформированности*			
	I (0-3)	II (4-6)	III (7-9)	IV (10-12)
ПК 1.1. Готовить рабочее место и аппаратуру для проведения лабораторных общеклинических исследований.				
ПК 1.2. Проводить лабораторные общеклинические исследования биологических материалов; участвовать в контроле качества.				
ПК 1.3. Регистрировать результаты лабораторных общеклинических исследований.				
ПК 1.4. Проводить утилизацию отработанного материала, дезинфекцию и стерилизацию использованной лабораторной посуды, инструментария, средств защиты.				
ПК 2.1. Готовить рабочее место для проведения лабораторных гематологических исследований.				
ПК 2.2. Проводить забор капиллярной крови.				
ПК 2.3. Проводить общий анализ крови и дополнительные гематологические исследования; участвовать в контроле качества.				
ПК 2.4. Регистрировать результаты лабораторных гематологических исследований.				
ПК 2.5. Проводить утилизацию капиллярной и венозной крови, дезинфекцию и стерилизацию использованной лабораторной посуды, инструментария, средств защиты.				
ПК 3.1. Готовить рабочее место для проведения лабораторных биохимических исследований.				
ПК 3.2. Проводить лабораторные биохимические исследования биологических материалов;				

	участвовать в контроле качества.				
ПК 3.3.	Регистрировать результаты лабораторных биохимических исследований.				
ПК 3.4.	Проводить утилизацию отработанного материала, дезинфекцию и стерилизацию использованной лабораторной посуды, инструментария, средств защиты.				
ПК 4.1.	Готовить рабочее место для проведения лабораторных исследований.				
ПК 4.2.	Проводить лабораторные микробиологические и иммунологические исследования биологических материалов, проб объектов внешней среды, участвовать во внутрилабораторном контроле качества исследований (ВЛКК).				
ПК 4.3.	Регистрировать и интерпретировать полученные результаты.				
ПК 4.4.	Проводить утилизацию отработанного материала, дезинфекцию и стерилизацию использованной лабораторной посуды, инструментария, средств защиты.				
ПК 5.1.	Готовить рабочее место для проведения лабораторных гистологических исследований				
ПК 5.2.	Готовить препараты для лабораторных гистологических исследований биологических материалов и оценивать их качество				
ПК 5.3.	Регистрировать результаты гистологических исследований				
ПК 5.4.	Проводить утилизацию отработанного материала, дезинфекцию и стерилизацию использованной лабораторной посуды, инструментария, средств защиты				
ПК 5.5.	Архивировать оставшийся после исследования материал				
ПК 6.1.	Готовить рабочее место для проведения лабораторных санитарно-гигиенических исследований.				
ПК 6.2.	Проводить отбор проб объектов внешней среды и продуктов питания.				
ПК 6.3.	Проводить лабораторные санитарно-гигиенические исследования.				
ПК 6.4.	Регистрировать полученные результаты.				
ПК 6.5.	Проводить утилизацию отработанного материала, обработку использованной лабораторной посуды, инструментария, средств защиты.				

Непосредственный руководитель _____ / _____

Методический руководитель _____ / _____

Общий руководитель практики _____ / _____

« ____ » _____ 20 ____ г.

М.П.

* Перевод рейтинговой оценки в традиционную: 0 - 3,9 – неудовлетворительно; 4,0 – 6,9 – удовлетворительно; 7,0 – 9,9 – хорошо; 10,0 – 12,0 – отлично.