

Аттестационный лист

**Характеристика профессиональной деятельности студента во время
производственной практики по ПМ.03 «Выполнение микробиологических
лабораторных исследований первой и второй категории сложности»**

1. ФИО студента, № группы, специальность _____

2. База практики _____

3. Сроки практики _____

Профессиональные компетенции ПК	Виды работ, выполненные студентом во время практики	Качество выполнения работ в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика	
		Качество соответствует (+) / не соответствует (-)	Качество соответствует (+) / не соответствует (-)
<p><i>ПК 3.1. Выполнять процедуры преаналитического (лабораторного) этапа микробиологических исследований первой и второй категории сложности</i></p>	-осуществлять подготовку биоматериала к исследованию;	+	-
	-регистрировать биоматериал в журнале и (или) в информационной системе;	+	-
	-отбраковывать биоматериал, не соответствующий утвержденным требованиям;	+	-
	-выполнять правила преаналитического этапа (взятие, хранение, подготовка, маркировка, транспортировка, регистрация биоматериала)	+	-
	-готовить исследуемый материал, питательные среды, реактивы и оборудование для проведения бактериологических, микологических и паразитологических исследований;	+	-
	-готовить исследуемый материал, реактивы и оборудование для проведения серологических исследований;	+	-
	- выполнять процедуры преаналитического этапа исследований в отношении проб из объектов окружающей среды.	+	-
<p><i>ПК 3.2. Выполнять процедуры аналитического этапа</i></p>	- проводить микробиологические исследования биологического материала;	+	-

<i>микробиологических исследований первой и второй категории сложности</i>	<ul style="list-style-type: none"> - проводить дифференцирование микроорганизмов в окрашенных мазках; - работать на бактериологических анализаторах; - проводить санитарно-бактериологическое исследование объектов окружающей среды; 	+	-
<i>ПК 3.3. Выполнять процедуры постаналитического этапа микробиологических исследований первой и второй категории сложности</i>	<ul style="list-style-type: none"> - оценивать результат проведенных лабораторных микробиологических, иммунологических и паразитологических исследований; - проводить контроль качества микробиологических, иммунологических и паразитологических исследований; - дезинфицировать использованную лабораторную посуду, инструментарий, средства защиты; - стерилизовать используемую лабораторную посуду, инструментарий, средства защиты; - проводить утилизацию отходов микробиологических, иммунологических и паразитологических лабораторий; - регистрировать неполадки в работе используемого оборудования в контрольно-технической документации; - заполнять и вести медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа. 	+	-
Итог	«зачтено»	«не зачтено»	

*При наличии не менее 70% положительных ответов программа производственной практики (по профилю специальности) считается выполненной, выставляется оценка «зачтено»

Дата

М.П.

Подпись ответственного лица организации _____