

Код формы по ОКУД	<input type="text"/>
Код учреждения по ОКПО	<input type="text"/>

Наименование учреждения	Медицинская документация															
	Форма № <table border="1"><tr><td><input type="text"/></td><td>3</td><td>8</td><td>1</td><td>у</td></tr><tr><td>0</td><td>4</td><td>1</td><td>0</td><td>8</td><td>0</td></tr><tr><td>№</td><td>1</td><td>0</td><td>3</td><td>0</td></tr></table>	<input type="text"/>	3	8	1	у	0	4	1	0	8	0	№	1	0	3
<input type="text"/>	3	8	1	у												
0	4	1	0	8	0											
№	1	0	3	0												

## РАБОЧИЙ ЖУРНАЛ

микробиологического исследования смывов

# КОМПАС

# магазин охраны труда



**КОМПАС**

магазин охраны труда

# РАБОЧИЙ ЖУРНАЛ

## микробиологического исследования СМЫВОВ

Начат \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. Окончен \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Методы отбора образцов, сбора материала и их лабораторные исследования проводятся в соответствии со следующей нормативно-технической документацией (НТД перечислить):

- 1 \_\_\_\_\_
- 2 \_\_\_\_\_
- 3 \_\_\_\_\_
- 4 \_\_\_\_\_
- 5 \_\_\_\_\_
- 6 \_\_\_\_\_
- 7 \_\_\_\_\_
- 8 \_\_\_\_\_
- 9 \_\_\_\_\_
- 10 \_\_\_\_\_

КОМПЛАС  
магазин охраны труда

Дата	№ п/п	Регистрацион- ный номер	Наименование объек- та исследования	Место взятия смыва	Наименование дезинфицирую- щего вещества, его concentra- ция	Исследование на группу кишечной палочки			
						Наименование сред		Тесты для идентификации	
						7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

КОМПЛАС

магазин охраны труда

Исследование на стафилококки							Исследование на другие микроорганизмы			Результаты исследования	Дата окончания. Подпись лица, проводившего исследование
Наименование сред				Тесты для идентификации			18	19	20		
11	12	13	14	15	16	17					

КОМПАСС  
магазин охраны труда



КОМПЛАС

В журнале прошнуровано, пронумеровано  
и скреплено печатью \_\_\_\_\_ листов  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
Ф.И.О., должность, подпись \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

М.П.

магазин охраны труда