Документы "Исследование лабораторное"

Функциональное назначение:

Реквизитный состав:

Реквизит	Комментарий
Учреждение	Учереждение исполнитель
Направление на исследование	<Нет пояснений>
Код	<Нет пояснений>
Договор	<Нет пояснений>
Лаборатория	Лаборатория исполнитель
Ответственный	<Нет пояснений>
Журнал исследований	<Нет пояснений>
Результат	<Нет пояснений>
Заявитель	<Нет пояснений>
Номер в журнале	Номер в журнале
Физическое лицо	<Нет пояснений>
Дата отбора проб	<Нет пояснений>
Дата исследования	<Нет пояснений>
Дата поступления	<Нет пояснений>
Дата изготовления	<Нет пояснений>
Протокол испытаний №	<Нет пояснений>
Наименование пробы образца	<Нет пояснений>
Печатать все	<Нет пояснений>
Дата результата	<Нет пояснений>
Состояние	<Нет пояснений>
Тип финансирования	<Нет пояснений>
Порядковый номер в журнале	<Нет пояснений>
Метеофакторы	<Нет пояснений>
Место проведения замеров	<Нет пояснений>
Номер направления	<Нет пояснений>
НТД на метод отбора	<Нет пояснений>
При замерах присутствовали	<Нет пояснений>
Акт отбора проб	<Нет пояснений>
Объекты исследования	<Нет пояснений>
Дополнительные сведения	<Нет пояснений>
Цель измерения	<Нет пояснений>
Тип исследования	<Нет пояснений>

Инструкция:

Last update: 2016/09/09 okabu:lis_imts:meta:dfcabe1f_9481_4b0a_8fa6_444705064cbe http://wiki.parus-s.ru/doku.php?id=okabu:lis_imts:meta:dfcabe1f_9481_4b0a_8fa6_444705064cbe 10:52

ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Все документы находятся на вкладке «Лабораторные исследования»



. Для перехода кликаем на вкладку (1раз).



Для созданиядокумента «Исследование лабораторное» нажимаем на «Направление лабораторное» (выделено красным). В рабочей области открылся спискок направлений на исследования (выделено синей рамкой).

Рабочил Пабораторные Серы	20 10		
Журналы исспедований Заявители	Зане	Сервис сение пунктов прейскуранта выполняемые лабораторией	
тизические лица Материалы Услуги Текстовое представление результата	Ha () He o	правления лабораторные Создать 🍙 🤌 😰 (👄 🍳 Найти 🔌 Создать на основ тображать выполненные и аннулированные: 🕑 Отобразить иссле	ании • 🅁 Печать • ндования: 🔲
Паболаторияни иссонорания	i ii	Дата 🌰	Код пробы
		Состояние	
Установка норм		14.03.2016 9.42:00	10782.1.14.03.16.8
		Открыто	
Риз Фактор		14.03.2016 9:42:00	10783.1.14.03.16.8
Исследование шума на рабочих местах		Открыто	
Исследование шума в жилых помещен		C 17.03.2016 15:01:55	
Исследования микроклимата обществ		Открыто	
Исследования микроклимата произво		18.03 2016 16:00:07	10793.1.18.03.16.8
Исследования вибрации (производств		Открыто	
Исследования вибрации (коммунальн		18.03.2016 16:00:07	10794.1.18.03.16.B
Исследования воздуха		Открыто	
Исследования освещенности жилых и		18 03 2016 16 00 08	10795 1 18 03 16 8

Ищем «Направления лабораторные» по номеру направления или коду пробы. Для этого встаем на нужное поле и вводим номер направления или код пробы (выделено синей рамкой).



Затем нажимаем

Создать на основании 👻

и выбираем «Исследование лабораторное» (подчеркнуто синим).

Last update: 2016/09/09 10:52

	Создать 🔂 🖉 🖹 (++) 😋 Найти 🎕 гображать выполненные и аннулированные: 🗹	Создать на основании - 🔐 Печать + Исследование вибрации (коммунальная)
0	Дата	Исспедование вибрации (производственная)
9	Состояние	Исспедование воздока
	14.03.2016 9:42:00	Исследование лабораторное
	Открыто	Исследование микроклиата производственных помещений
	14.03.2016 9:42:00	Monte state and the state of the other and the state of t
	Открыто	Provide and a state of the second strategy and strat
	17.03.2016 15:01:55	Исспедование на индекс токсичности

В созданном документе вносим необходимые данные во вкладке «Общие сведения».

Пата поступления:	Дата результата:
Dava ordena	18.03.2015 Brance 15.00.00
	Hampannese zafonazone 0002555 oz 18 03 2016 16 00 08
Чомер направления:	13070 Код пробы: 10797.1.18.03.16.8
Тип финансирования:	Внебюджет
Метеофакторы: Тип исспедования:	
Место проведения замеров (н	ee MITLD:
Замеры проводились в присут Акт отбора проб:	TC TRIVIT
Дополнительные сведения:	« (исследования) Средства измерения Методжки отбора
- Участвыющие в испытании Са х 🛧 🗣 Подбор	🕼 🐥 🔶 💥 Заполнить средства измерения 🛛 🐥 🇁 💥

Обязательные поля к заполнению - «Дата поступления», «Дата результата» (подчеркнуто синим)

омер:	Дата: 14.04.2016 0:00:00			
Общие сведения Результат	ты			
Дата поступления:	07.04.2016 🗊 Время: 10:00:00 Дата результата: 08.04.2016 0:00:00 🍘			
Дата отбора:	18.03.2016 🕮 Время: 15:00:00			
Направление :	Направление лабораторное 00026553 от 18.03.2016 16.00.08			
Номер направления:	13070 Kog пробы: 10797.1.18.03.16.8			
^р ег.№ в лаборатории:				
Гип финансирования:	Внебюджет			
Meteodiak topbi				

Затем переходим в вкладку «Результаты»

Номер:	Дата:	02.06.2016 0:00:00) 🗐	
Общие сведения	Результаты			
	Первый номер: 0	Заполни	ить номерами	
Рег № / Артикул	ПродуктИсследования/У	Доп. сведения	Наименование	Показатели
	готовые кулинарные изд	Горох отварной	Горох отварной	🕞 🗙 🛖 🕹 < ±
				Показатель КМАФАнМ

Если все результаты по исследованию отрицательные, нажимаем «Заполнить результаты» (выделено красным). В этом случае показатели с результатом «не обнаружено» или «обнаружено» заполняются варинатом «не обнаружено. В показатели с числовым результатом заполняются значением «О» (выделено синим).

፟፟፟፟፟፟፟፟፟ ፟ │ │	Первый номер: 0	3anon	нить номерами		
Per № / Артикул	ПродуктИсследования/ У	Доп. сведения.	Наименование	Показатели	
•	готовые кулинарные изд	Горох отварной	Горох отварной	🕲 🗶 🍲 🍣 < 🗄 ± 🛛 3ar	олнить результаты Все действия •
				Показатель	Результат на печать
				кмафани	0
				БГКП (колиформы)	Не обнаружены в 1,0 г.
				патогенные микроорганизмы, в	т.ч Не обнаружены в 25 г
				S. aureus	Не обнаружены в 1,0 г.
				E.coli	Не обнаружены в 1,0 г
				Proteus	Не обнаружены в 0.1 г.

Необходимо заполнить поля «Дата начала исследования» и «Дата окончания исследования».

Журнал исследований:	
Рег номер:	
Наименование пробы:	Горох отварной
Дата изготовления:	
Дата начала исследования:	
Дата окончания исследования	
Импорт: Из сельской мес	стности:

Для сохранения документа «Исследование лабораторное» нажимаем сохранить

. Для отправки результатов оперативникам нажимаем «Исследование выполнено»

Last update: 2016/09/09 okabu:lis_imts:meta:dfcabe1f_9481_4b0a_8fa6_444705064cbe http://wiki.parus-s.ru/doku.php?id=okabu:lis_imts:meta:dfcabe1f_9481_4b0a_8fa6_444705064cbe 10:52

Исследование выпо	пнено 启 🖉 🦘 Восстан	ювить удаленные	строки ᇦ Печа	ть ▼
Номер:	Дата: (02.06.2016 0:00:00		
Общие сведения	Результаты			
	Первый номер: 0	Заполни	ить номерами	
Рег № / Артикул	ПродуктИсследования/ У	Доп. сведения	Наименование	Показ
÷	готовые кулинарные изд	Горох отварной	Горох отварной	

ВНИМАНИЕ!!! После нажатия «Исследование выполнено» документ открывается только на просмотр.

From: http://wiki.parus-s.ru/ - ИМЦ Wiki
Permanent link: http://wiki.parus-s.ru/doku.php?id=okabu:lis_imts:meta:dfcabe1f_9481_4b0a_8fa6_444705064cbe
Last update: 2016/09/09 10:52