

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»  
Западно-Сибирский Дорожный филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»  
ИНВИ/КПП 7701351634/540702001, ОКПО 76694494  
Адрес органа инспекции: 656031 г. Барнаул, ул.Привокзальная, 47.  
Тел./факс, E-mail: (3852) 29-25-12, факс 29-20-84, e-mail: BV.cosen@yandex.ru; scspda@mail.ru.

**Орган инспекции**

**RA.RU. 710102**

№ аттестата аккредитации органа инспекции

**Утверждаю:**

Заместитель технического директора  
Органа инспекции Западно-Сибирского  
Дорожного филиала ФБУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии по железнодорожному  
транспорту»



С.А. Маримьянов  
(Ф.И.О.)

«18» июня 2017г.  
м.п.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**по результатам лабораторно-инструментальных испытаний (исследований)  
от «14» июня 2017г. № 98.3.П**

- 1 Наименование организации или лицо, получившее услуги (Заказчик), адрес: Частное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 180 открытого акционерного общества «Российские железные дороги»; г. Новоалтайск, ул. Красногвардейская, 22.
- 2 Наименование объекта, адрес: Частное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 180 открытого акционерного общества «Российские железные дороги»; г. Новоалтайск, ул. Красногвардейская, 22.
- 3 Наименование пробы (испытания): смывы на бактерии группы кишечной палочки, смывы на сальмонеллы, смывы на яйца гельминтов, готовые блюда (суп перловый со сметаной на курином бульоне, жаркое по домашнему, шницель мясной), компот из сухофруктов, песок из песочницы 6-ой группы, микроклимат.
- 4 Места отбора проб (проведения испытаний): групповые, пищеблок, песочница 6-ой группы.
- 5 Цель испытаний: производственный лабораторный контроль.
- 6 На экспертизу представлены: протокол лабораторных исследований от 02.06.2017 № 12000-12019; протокол лабораторных исследований от 05.06.2017 № 12020-12024; протокол лабораторных исследований от 02.06.2017 № 12025-12054; протокол

Орган инспекции Западно-Сибирского Дорожного филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»		Листов 3 Лист 1
		Ф.01.ДП ОИ 02-06-2016
Экспертное заключение № 98.3.П от 14.06.2017 (номер, дата)	Эксперт <u>Григан Л.П.</u> (подпись)	Григан Л.П. ФИО

лабораторных исследований от 05.06.2017 № 12055; протокол лабораторных исследований от 05.06.2017 № 12056; протокол лабораторных исследований от 05.06.2017 № 12057; протокол лабораторных исследований от 01.06.2017 № 12058; протокол лабораторных исследований от 06.06.2017 № 12059; протокол измерений параметров микроклимата от 31.05.2017 № 12064-12083 ИЛЦ Барнаульского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту».

- 7 Перечень санитарных правил, норм, гигиенических нормативов и других нормативно-правовых актов, на соответствие с которыми проводилась экспертиза: СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья», СП 3.1.7.2616-10 «Профилактика сальмонеллеза», СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций», СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы».

- 8 **Заключение: Результаты санитарно-микробиологического анализа смывов на бактерии группы кишечной палочки с блюдец в 8-ой группе не соответствуют требованиям СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья» (Обнаружены бактерии группы кишечной палочки, по норме не допускаются).**

Результаты санитарно-микробиологического анализа смывов на сальмонеллы соответствуют требованиям СП 3.1.7.2616-10 «Профилактика сальмонеллеза».

Результаты санитарно-микробиологического анализа смывов на яйца гельминтов соответствуют требованиям СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации».

Представленные на исследования образцы готовых блюд (суп перловый со сметаной на курином бульоне, жаркое по домашнему) по исследуемым микробиологическим показателям соответствуют требованиям приложения 1 и п. 1.8. приложения 2 ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».

Представленный на исследования образец готового блюда (шницель мясной) по исследуемым санитарно-гигиеническим показателям соответствует требованиям СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья».

**Представленный на исследование образец витаминизированного напитка (компот из сухофруктов) по исследуемым санитарно-гигиеническим показателям не соответствует требованиям СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций» (Фактическое содержание витамина «С» 42,2мг при норме 50мг.), по исследуемым микробиологическим показателям соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».**

Представленный на исследование образец песка по исследуемым санитарно-гигиеническим и микробиологическим показателям соответствует требованиям СанПиН


Орган инспекции Западно-Сибирского Дорожного филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»		Листов 3 Лист 2
Экспертное заключение № 98.3.П от 14.06.2017 (номер, дата)		Ф.01.ДП ОИ 02-06-2016
Эксперт _____ (подпись)		Григан Л.П. ФИО

2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы»; по исследуемым паразитологическим показателям соответствует требованиям СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации».

Измеренные параметры микроклимата во всех обследованных помещениях детского сада соответствуют требованиям СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

9 Эксперт  /Григан Лидия Павловна/  
(Подпись) (Ф.И.О)

Данное экспертное заключение действительно при предъявлении подлинника протокола, представленного на экспертизу. Данное экспертное заключение не может быть частично воспроизведено без письменного разрешения органа инспекции.

Орган инспекции Западно-Сибирского Дорожного филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»	Листов 3 Лист 3 Ф.01.ДП ОИ 02-06-2016
Экспертное заключение № 98.3.П от 14.06.2017 (номер, дата)	Эксперт <u></u> (подпись) Григан Л.П. ФИО

Барнаульский филиал  
Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Фактический адрес: 656031, г. Барнаул, ул. Приискзальная, 47  
Телефон/факс: (3852) 29-20-84, 62-77-96  
E-mail: sezd@fmai.ru

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU 0001.512061

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
№ 0012000 - 0012019 от 02.06.17

Наименование пробы (образца):	смывы на БГКП
Код пробы:	0012000.1.17.05 - 0012019.1.17.05
Цель исследования:	Оказание платных услуг
Дата изготовления:	-
Дата и время отбора:	31.05.17 / 14:15
Дата и время доставки:	31.05.17 / 15:00
Наименование изготовителя, адрес:	-
Наименование организации или лицо получающее услуги, адрес:	Частное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №180 ОАО "РЖД", г. Новоалтайск, ул. Красногвардейская, 22
Наименование объекта, адрес:	Частное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №180" ОАО "РЖД", г. Новоалтайск, ул. Красногвардейская, 22
Место отбора:	"буфетные групп, пищеблок"
НД, регламентирующие объем исследований и их оценку:	СП 2.3.6.1079-01 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья"
НД на метод отбора:	МУ № 2857-82 "Методические указания по санитарно-бактериологическому контролю на предприятиях общественного питания и торговли пищевыми продуктами"
Условия транспортировки:	термоконтейнер, при температуре +3°C (с соблюдением температурного режима)
Вид упаковки:	лабораторная посуда
Количество (шт., вес, объем):	20шт
Пробу отобрал (должность, Ф.И.О.):	помощник санитарного врача Гранина Н.С.
В присутствии (должность, ФИО):	старшая м/с Красноцветова Л.А.
Дополнительные сведения:	-

Сведения о количестве исследованности только на образцы, подлежащие исследованию.  
Сведения о количестве на момент отбора, количестве исследований без указания количества исследований.

Лицо, ответственное за оформление протокола

Малькова М.Н.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

А.В. Короткевич

МП

**Микробиологические исследования 0012000.1.17.05-0012019.1.17.05**

Время посева: 14-20

Условия проведения испытаний соответствуют установленным требованиям

№ п/п	Код	Рег. №	Наименование образца	Наименование показателей	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Ед. изм.	НД на методы исследования
1	12000.1.17.05	79	тарелки 1 блюдо-3 группа	БГКП (колиформы)	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 2657-82
2	12001.1.17.05	80	тарелки 2 блюдо - 3 группа	БГКП (колиформы)	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 2657-82
3	12002.1.17.05	81	блюдца - 3 группа	БГКП (колиформы)	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 2657-82
4	12003.1.17.05	82	бокалы - 3 группа	БГКП (колиформы)	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 2657-82
5	12004.1.17.05	83	ложки - 3 группа	БГКП (колиформы)	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 2657-82
6	12005.1.17.05	84	тарелки 2 блюдо - 5 группа	БГКП (колиформы)	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 2657-82
7	12006.1.17.05	85	бокалы - 5 группа	БГКП (колиформы)	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 2657-82
8	12007.1.17.05	86	тарелки 1 блюдо - 5 группа	БГКП (колиформы)	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 2657-82
9	12008.1.17.05	87	вилки - 5 группа	БГКП (колиформы)	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 2657-82
10	12009.1.17.05	88	ложки - 5 группа	БГКП (колиформы)	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 2657-82
11	12010.1.17.05	89	тарелки 1блюдо - 8 группа	БГКП (колиформы)	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 2657-82
12	12011.1.17.05	90	тарелки 2 блюдо - 8 группа	БГКП (колиформы)	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 2657-82
13	12012.1.17.05	91	блюдца - 8 группа	БГКП (колиформы)	обнаружены	не допускаются	-	МУ 2657-82
14	12013.1.17.05	92	бокалы - 8 группа	БГКП (колиформы)	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 2657-82
15	12014.1.17.05	93	вилки - 8 группа	БГКП (колиформы)	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 2657-82
16	12015.1.17.05	94	таз В.О.- пищеблок	БГКП (колиформы)	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 2657-82
17	12016.1.17.05	95	доска "гастрономия" - пищеблок	БГКП (колиформы)	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 2657-82
18	12017.1.17.05	96	нож О.В. - пищеблок	БГКП (колиформы)	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 2657-82
19	12018.1.17.05	97	чаша весов СП - пищеблок	БГКП (колиформы)	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 2657-82
20	12019.1.17.05	98	стол СП - пищеблок	БГКП (колиформы)	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 2657-82

Средства измерений, применяемые при исследовании:

№ п/п	Наименование средства измерения, марка	Заводской номер	Свидетельство о поверке	
			Номер	Поверено до

И.О. заведующего МБЛ



Т.В. Волокитина

Дата: 02.06.17

**Барнаульский филиал  
Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»**

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 656031, г. Барнаул, ул. Привокзальная, 47  
Телефон/Факс: (3852) 29-20-84, 82-77-98  
E-mail: [sego@mai.ru](mailto:sego@mai.ru)

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.512061

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
№ 0012020 - 0012024 от 05.06.17**

Наименование пробы (образца):	смывы на сальмонеллы
Код пробы:	0012020.1.17.05 - 0012024.1.17.05
Цель исследования:	Оказание платных услуг
Дата изготовления:	-
Дата и время отбора:	31.05.17 / 10:00
Дата и время доставки:	31.05.17 / 14:10
Наименование изготовителя, адрес:	-
Наименование организации или лицо получающее услуги, адрес:	Частное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №180 ОАО "РЖД", г. Новоалтайск, ул. Красногвардейская, 22
Наименование объекта, адрес:	Частное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №180" ОАО "РЖД", г. Новоалтайск, ул. Красногвардейская, 22
Место отбора:	"пищеблок"
НД, регламентирующие объем исследований и их оценку:	СП 3.1.7.2616-10 Профилактика сальмонеллеза"
НД на метод отбора:	МУ 4.2.2723-10 "Лабораторная диагностика сальмонеллезов, обнаружение сальмонелл в пищевых продуктах и объектах окружающей среды"
Условия транспортировки:	термоконтейнер, при температуре +3°C (с соблюдением температурного режима)
Вид упаковки:	лабораторная посуда
Количество (шт., вес, объем):	5шт
Пробу отобрал (должность, Ф.И.О.):	помощник санитарного врача Гранина Н.С.
В присутствии (должность, ФИО):	ст. медсестра Красноцветова Л.А.
Дополнительные сведения:	-

Цели исследования регистрируются только на образцах лабораторного назначения  
Цели исследования могут быть частично использованы для лабораторных исследований в лаборатории

Лицо, ответственное за оформление протокола



Малькова М.Н.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:



А.В. Короткевич

МП

**Микробиологические исследования 0012020.1.17.05-0012024.1.17.05**

Время посева: 14-20

Условия проведения испытаний соответствуют установленным требованиям

№ п/п	Код	Рег. №	Наименование образца	Наименование показателей	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Ед. изм.	НД на методы исследования
1	12020.1.17.05	99	яйцо	Сальмонеллы	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 4.2.2723-10
2	12021.1.17.05	100	мясо сырое	Сальмонеллы	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 4.2.2723-10
3	12022.1.17.05	101	доска М.С.	Сальмонеллы	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 4.2.2723-10
4	12023.1.17.05	102	нож М.С.	Сальмонеллы	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 4.2.2723-10
5	12024.1.17.05	103	бак М.С.	Сальмонеллы	не обнаружены	не допускаются	-	МУ 4.2.2723-10

Средства измерений, применяемые при исследовании:

№ п/п	Наименование средства измерения, марка	Заводской номер	Свидетельство о поверке	
			Номер	Поверено до

И.О. заведующего МБЛ *Т.Воло* Т.В. Волокитина

Дата: 05.06.17

**Барнаульский филиал  
Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центра гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»**

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Фактический адрес: 658031, г. Барнаул, ул. Привокзальная, 47  
Телефон/факс: (3852) 29-20-84, 62-77-98  
E-mail: seagd@mail.ru

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.512061

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
№ 0012025 - 0012054 от 02.06.17**

Наименование пробы (образца):	смывы на яйца гельминтов
Код пробы:	0012025.1.17.05 - 0012054.1.17.05
Цель исследования:	Оказание платных услуг
Дата изготовления:	-
Дата и время отбора:	31.05.17 / 10:00
Дата и время доставки:	31.05.17 / 14:10
Наименование изготовителя, адрес:	-
Наименование организации или лицо получающее услуги, адрес:	Частное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №180 ОАО "РЖД", г. Новоалтайск, ул. Красногвардейская, 22
Наименование объекта, адрес:	Частное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №180" ОАО "РЖД", г. Новоалтайск, ул. Красногвардейская, 22
Место отбора:	"групповые"
НД, регламентирующие объем исследований и их оценку:	СанПиН 3.2.3215-14 "Профилактика паразитарных болезней на территории РФ"
НД на метод отбора:	"МУК 4.2.2651-10 "Методы санитарно - паразитологических исследований""
Условия транспортировки:	термоконтейнер, при температуре +3°C (с соблюдением температурного режима)
Вид упаковки:	лабораторная посуда
Количество (шт., вес, объем):	30шт
Пробу отобрал (должность, Ф.И.О.):	помощник санитарного врача Гранина Н.С.
В присутствии (должность, ФИО):	ст. медсестра Красноцветова Л.А.
Дополнительные сведения:	-

Скачать документ: [Скачать документ](#) | [Скачать документ](#) | [Скачать документ](#)

Лицо, ответственное за оформление протокола:

 Малькова М.Н.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:



А.В. Короткевич

МП



**Паразитологические исследования 0012025.1.17.05-0012054.1.17.05**

Время посева:

Условия проведения испытаний соответствуют установленным требованиям

№ п/п	Код	Рег. №	Наименование образца	Наименование показателей	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Ед. изм.	НД на методы исследования
1	12025.1.17.05	20	ковёр игровая -3 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
2	12026.1.17.05	21	конструктор -3 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
3	12027.1.17.05	22	ячейки для подгузников -3 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
4	12028.1.17.05	23	панели раковины -3 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
5	12029.1.17.05	24	крышка бочка унитаза -3 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
6	12030.1.17.05	25	пододеяльник №1 -3 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
7	12031.1.17.05	26	ковёр спальня -3 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
8	12032.1.17.05	27	ячейки для полотенец - 5 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
9	12033.1.17.05	28	дверь для мальчиков в туалет - 5 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
10	12034.1.17.05	29	панель туалета для мальчиков - 5 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
11	12035.1.17.05	30	простынь кровать №11 - 5 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
12	12036.1.17.05	31	ковёр спальня - 5 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
13	12037.1.17.05	32	кубики - 5 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
14	12038.1.17.05	33	буквы магниты - 5 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
15	12039.1.17.05	34	полка для игрушек - 5 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
16	12040.1.17.05	35	кубики конструктор - 8 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
17	12041.1.17.05	36	машина большая - 8 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
18	12042.1.17.05	37	столы - 8 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
19	12043.1.17.05	38	стульчики - 8 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
20	12044.1.17.05	39	простынь кровать №26 - 8 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
21	12045.1.17.05	40	простынь кровать №7 - 8 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
22	12046.1.17.05	41	ковёр спальня - 8 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
23	12047.1.17.05	42	ячейки для полотенец - 8 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
24	12048.1.17.05	43	крышка бочка унитаза - 8 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
25	12049.1.17.05	44	столы - 6 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
26	12050.1.17.05	45	стульчики - 6 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
27	12051.1.17.05	46	кубики конструктор - 6 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
28	12052.1.17.05	47	ячейки для полотенец - 6 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
29	12053.1.17.05	48	краны раковины - 6 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10
30	12054.1.17.05	49	дверь туалета для мальчиков - 6 группа	яйца гельминтов	не обнаружены	не допускаются	-	МУК 4.2.2661-10

## Средства измерений, применяемые при исследовании:

№ п/п	Наименование средства измерения, марка	Заводской номер	Свидетельство о поверке	
			Номер	Поверено до

И.О. заведующего МБЛ



Т.В. Волокитина

Дата: 01.06.17

**Барнаульский филиал  
Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»**

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**


Фактический адрес: 656031, г. Барнаул, ул. Привокзальная, 47  
Телефон/факс: (3852) 29-20-64, 62-77-96  
E-mail: sesgd@mail.ru

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.512081

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
№ 0012056 от 05.06.17**

Наименование пробы (образца):	Жаркое по -домашнему с курами
Код пробы:	0012056.1.17.05
Цель исследования:	Оказание платных услуг
Дата изготовления:	31.05.17 /
Дата и время отбора:	31.05.17 / 10:00
Дата и время доставки:	31.05.17 / 14:10
Наименование изготовителя, адрес:	Частное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №180 ОАО "РЖД", г. Новоалтайск, ул. Красногвардейская, 22
Наименование организации или лицо получающее услуги, адрес:	Частное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №180 ОАО "РЖД", г. Новоалтайск, ул. Красногвардейская, 22
Наименование объекта, адрес:	Частное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №180" ОАО "РЖД", г. Новоалтайск, ул. Красногвардейская, 22
Место отбора:	пищеблок
НД, регламентирующие объем исследований и их оценку:	ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции"
НД на метод отбора:	ГОСТ 31904-2012 "Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний"
Условия транспортировки:	термоконтейнер, при температуре +3°C (с соблюдением температурного режима)
Вид упаковки:	лабораторная посуда
Количество (шт., вес, объем):	200г
Пробу отобрал (должность, Ф.И.О.):	помощник санитарного врача Гранина Н.С.
В присутствии (должность, ФИО):	ст. медсестра Красноцветова Л.А.
Дополнительные сведения:	-

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.  
Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории.

Лицо, ответственное за оформление протокола:  Малькова М.Н.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:  А.В. Короткевич

МП

Регистрационный № 12

Условия проведения испытаний соответствуют установленным требованиям:

№ п/п	Наименование показателей	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
					ГОСТ 26669-85 "Продукты пищевые и вкусовые. Подготовка проб для микробиологических исследований" ГОСТ 26670-91 "Продукты пищевые. Методы культивирования"
1	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов	менее $1 \times 10^4$	не более $1 \times 10^3$	КОЕ/г	ГОСТ 10444.15-94 "Продукты пищевые. Методы определения количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов"
2	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)	в 1,0 г не обнаружены	в 1,0 г не допускаются	-	ГОСТ 31747-2012 "Продукты пищевые. Методы определения количества бактерий группы кишечных палочек (колиформных бактерий)"
3	Бактерии рода <i>Proteus</i>	в 0,1 г не обнаружены	в 0,1 г не допускаются	-	МУ № 2657-62 "Методические указания по санитарно-бактериологическому контролю на предприятиях общественного питания и торговли пищевыми продуктами"
4	<i>S. aureus</i>	в 1,0 г не обнаружен	в 1,0 г не допускается	-	ГОСТ 31748-2012 «Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества коагулазоположительных стафилококков и <i>Staphylococcus aureus</i> »
5	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	в 25 г не обнаружены	в 25 г не допускаются	-	ГОСТ 31659-2012 "Продукты пищевые. Метод выявления бактерий рода <i>Salmonella</i> "

Средства измерений, применяемые при исследовании:

№ п/п	Наименование средства измерения, марка	Заводской номер	Свидетельство о поверке	
			Номер	Поверено до
1	Весы электронные SHIMADZU ELB-200	0515600817	094296	10.11.17

И.О. заведующего МБЛ



Т.В. Волокитина

Дата: 05.06.17

**Барнаульский филиал  
Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»**

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Фактический адрес: 658031, г. Барнаул, ул. Привокзальная, 47  
Телефон-факс: (3852) 29-20-84, 62-77-99  
E-mail: sego@mail.ru

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.512081

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ 0012057 от 05.06.17

Наименование пробы (образца):	Компот из сухофруктов (3-7 лет)
Код пробы:	0012057.2.17.05 / 0012057.1.17.05
Цель исследования:	Оказание платных услуг
Дата изготовления:	31.05.17 /
Дата и время отбора:	31.05.17 / 10:00
Дата и время доставки:	31.05.17 / 14:10
Наименование изготовителя, адрес:	Частное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №180 ОАО "РЖД", г. Новоалтайск, ул. Красногвардейская, 22
Наименование организации или лицо получающее услуги, адрес:	Частное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №180 ОАО "РЖД", г. Новоалтайск, ул. Красногвардейская, 22
Наименование объекта, адрес:	Частное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №180" ОАО "РЖД", г. Новоалтайск, ул. Красногвардейская, 22
Место отбора:	пищевлок
НД, регламентирующие объем исследований и их оценку:	СанПиН 2.4.1.3049-13 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций", ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции"
НД на метод отбора:	ГОСТ 7047-55 "Витамины А, С, Д, В1, В2 и РР. Отбор проб, методы определения витаминов и испытания качества витаминных препаратов", ГОСТ 31904-2012 "Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний"
Условия транспортировки:	термоконтейнер, при температуре +3°C (с соблюдением температурного режима)
Вид упаковки:	лабораторная посуда
Количество (шт., вес, объем):	200мл, 200мл
Пробу отобрал (должность, Ф.И.О.):	помощник санитарного врача Гранина Н.С.
В присутствии (должность, ФИО):	ст. медсестра Красноцветова Л.А.
Дополнительные сведения:	-

Лицо, ответственное за оформление протокола

 Малькова М.Н.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:



А.В. Кароткевич

МП

**Санитарно-гигиенические исследования 0012057.2.17.05**

Регистрационный № 1938

Условия проведения испытаний соответствуют установленным требованиям

№ п/п	Наименование показателей	Результаты исследований	Характеристика погрешности	Гигиенический норматив	Ед. изм.	НД на методы исследования
1	Содержание витамина С	42,2	6,3	50,0	мг	ГОСТ 7047-55 "Витамины А, С, Д, В1, В2 и РР. Отбор проб, методы определения витаминов и испытания качества витаминных препаратов"

Средства измерений, применяемые при исследовании:

№ п/п	Наименование средства измерения, марка	Заводской номер	Свидетельство о поверке	
			Номер	Поверено до

Заведующая СГЛ



М.Н. Смирнова

Дата: 01.06.17

Регистрационный № 13

Условия проведения испытаний соответствуют установленным требованиям:

№ п/п	Наименование показателей	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
					ГОСТ 26669-85 "Продукты пищевые и вкусовые. Подготовка проб для микробиологических исследований" ГОСТ 26670 -91 "Продукты пищевые. Методы культивирования"
1	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов	менее $1 \times 10^1$	не более $5 \times 10^2$	КОЕ/г	ГОСТ 10444.15-94 "Продукты пищевые. Методы определения количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов"
2	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)	в 1,0 г не обнаружены	в 1,0 г не допускаются	-	ГОСТ 31747-2012 "Продукты пищевые. Методы определения количества бактерий группы кишечных палочек (колиформных бактерий)"
3	<i>S. aureus</i>	в 1,0 г не обнаружен	в 1,0 г не допускается	-	ГОСТ 31746-2012 «Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества коагулазоположительных стафилококков и <i>Staphylococcus aureus</i> »
4	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	в 50 г не обнаружены	в 50 г не допускаются	-	ГОСТ 31659-2012 "Продукты пищевые. Метод выявления бактерий рода <i>Salmonella</i> "

Средства измерений, применяемые при исследовании:

№ п/п	Наименование средства измерения, марка	Заводской номер	Свидетельство о поверке	
			Номер	Поверено до
1	Весы электронные SHIMADZU ELB-200	D515600817	094296	10.11.17

И.О. заведующего МБЛ



Т.В. Волокитина

Дата: 05.06.17

**Барнаульский филиал  
Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»**

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Фактический адрес: 656031, г. Барнаул, ул. Привокзальная, 47  
Телефон/факс: (3852) 29-20-84, 62-77-96  
E-mail: sesgd@mail.ru

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.512081

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
№ 0012058 от 01.06.17**

Наименование пробы (образца):	Шницель мясной
Код пробы:	0012058.2.17.05
Цель исследования:	Оказание платных услуг
Дата изготовления:	31.05.17 /
Дата и время отбора:	31.05.17 / 10:00
Дата и время доставки:	31.05.17 / 14:10
Наименование изготовителя, адрес:	Частное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №180 ОАО "РЖД", г. Новоалтайск, ул. Красногвардейская, 22
Наименование организации или лицо получающее услуги, адрес:	Частное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №180 ОАО "РЖД", г. Новоалтайск, ул. Красногвардейская, 22
Наименование объекта, адрес:	Частное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №180" ОАО "РЖД", г. Новоалтайск, ул. Красногвардейская, 22
Место отбора:	пищеблок
НД, регламентирующие объем исследований и их оценку:	СП 2.3.6.1079-01 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья"
НД на метод отбора:	ГОСТ Р 54607.1-2011 "Услуги общественного питания. Методы лабораторного контроля продукции общественного питания. Ч.1. Отбор проб и подготовка к физико-химическим испытаниям"
Условия транспортировки:	термоконтейнер, при температуре +3°C (с соблюдением температурного режима)
Вид упаковки:	лабораторная посуда
Количество (шт., вес, объем):	200г
Пробу отобрал (должность, Ф.И.О.):	помощник санитарного врача Гранина Н.С.
В присутствии (должность, ФИО):	ст. медсестра Красноцветова Л.А.
Дополнительные сведения:	-

\*Целью испытания распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию

\*\*Целью испытания не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

Лицо, ответственное за оформление протокола:  Малькова М.Н.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:  А.В. Короткевич





Регистрационный № 1940

Условия проведения испытаний соответствуют установленным требованиям:

№ п/п	Наименование показателей	Результаты исследований	Характеристика погрешности	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
1	Проба на пероксидазу	Реакция на пероксидазу отрицательная	-	Реакция на пероксидазу отрицательная	-	МУ 1-40/3805 от 11.11.91г "Методические указания по лабораторному контролю качества продукции общественного питания" п. 7.1.1.

Средства измерений, применяемые при исследовании:

№ п/п	Наименование средства измерения, марка	Заводской номер	Свидетельство о поверке	
			Номер	Поверено до
1	Весы лабораторные ВЛТЭ-1100	А 267	094299	10.11.17

Заведующая СГЛ



М.Н. Смирнова

Дата: 01.06.17

Барнаулский филиал  
Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

фактический адрес: 656031, г.Барнаул, ул. Привокзальная, 47  
Телефон/факс: (3852) 29-20-64, 62-77-66  
E-mail: sebgd@mail.ru

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.512081

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 0012059 от 06.06.17

Наименование пробы (образца):	Песок из песочницы
Код пробы:	0012059.2.17.05 / 0012059.1.17.05 / 0012059.1.17.05
Цель исследования:	Оказание платных услуг
Дата изготовления:	.. / .. / ..
Дата и время отбора:	31.05.17 / 10:00
Дата и время доставки:	31.05.17 / 14:10
Наименование изготовителя, адрес:	-
Наименование организации или лицо получающее услуги, адрес:	Частное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №180 ОАО "РЖД", г. Новоалтайск, ул. Красногвардейская, 22
Наименование объекта, адрес:	Частное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №180" ОАО "РЖД", г. Новоалтайск, ул. Красногвардейская, 22
Место отбора:	В группа
НД, регламентирующие объем исследований и их оценку:	СанПиН 2.1.7.1287-03 "Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы", СанПиН 3.2.3215-14 "Профилактика паразитарных болезней на территории РФ"
НД на метод отбора:	ГОСТ 17.4.4.02-84 «Охрана природы. Почвы. Методы отбора и подготовки проб для химического, бактериологического, гельминтологического анализа», МУК 4.2.2661-10 "Методы санитарно - паразитологических исследований", МР ФЦ/4022-04 "Методы микробиологического контроля почвы"
Условия транспортировки:	термоконтейнер, при температуре +3°С (с соблюдением температурного режима)
Вид упаковки:	лабораторная посуда
Количество (шт., вес, объем):	500г; 1000г; 500г
Пробу отобрал (должность, Ф.И.О.):	помощник санитарного врача Гранина Н.С.
В присутствии (должность, ФИО):	ст. медсестра Красноцветова Л.А.
Дополнительные сведения:	-

Составлены в соответствии с требованиями к образцам, подлежащим исследованию  
Составлены в соответствии с требованиями к образцам, подлежащим исследованию в ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Лицо, ответственное за оформление протокола:

Малькова М.Н.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ

А.В. Короткевич

МП

**Санитарно-гигиенические исследования 0012059.2.17.05**

Регистрационный № 1939

Условия проведения испытаний соответствуют установленным требованиям

№ п/п	Наименование показателей	Результаты исследований	Характеристика погрешности	Гигиенический норматив	Ед. изм.	НД на методы исследования
1	Свинец	менее 0,5	-	не более 32,0	мг/кг	ПНД Ф 16.1.2.2:3.48-06 Методика выполнения измерений массовой концентраций цинка, кадмия, свинца, меди методом инверсионной вольтамперометрии на анализаторах типа ТА
2	Цинк	менее 1,0	-	не более 23,0	мг/кг	ПНД Ф 16.1.2.2:3.48-06 Методика выполнения измерений массовой концентраций цинка, кадмия, свинца, меди методом инверсионной вольтамперометрии на анализаторах типа ТА
3	Кадмий	менее 0,1	-	не более 0,5	мг/кг	ПНД Ф 16.1.2.2:3.48-06 Методика выполнения измерений массовой концентраций цинка, кадмия, свинца, меди методом инверсионной вольтамперометрии на анализаторах типа ТА
4	Медь	менее 1,0	-	не более 3,0	мг/кг	ПНД Ф 16.1.2.2:3.48-06 Методика выполнения измерений массовой концентраций цинка, кадмия, свинца, меди методом инверсионной вольтамперометрии на анализаторах типа ТА

Средства измерений, применяемые при исследовании:

№ п/п	Наименование средства измерения, марка	Заводской номер	Свидетельство о поверке	
			Номер	Поверено до

Заведующая СГЛ



М.Н. Смирнова

Дата: 06.06.17

**Паразитологические исследования 0012059.2.17.05**

Регистрационный № 1939

Условия проведения испытаний соответствуют установленным требованиям

№ п/п	Наименование показателей	Результаты исследований	Характеристика погрешности	Гигиенический норматив	Ед. изм.	НД на методы исследования
1	Яйца гельминтов	не обнаружены		не допускаются	экз./кг	МУК 4.2.2861-10 "Методы санитарно-паразитологических исследований"
2	Цисты патогенных простейших	не обнаружены		не допускаются	экз./100г	МУК 4.2.2861-10 "Методы санитарно-паразитологических исследований"

Средства измерений, применяемые при исследовании:

№ п/п	Наименование средства измерения, марка	Заводской номер	Свидетельство о поверке	
			Номер	Поверено до
1	Весы лабораторные квадрантные ВЛКТ-500г	397	094295	10.11.17

И.О. заведующего МБЛ



Т.В. Волокитина

Дата: 05.06.17

Микробиологические исследования 0012059.1.17.05

Регистрационный № 3

Условия проведения испытаний соответствуют установленным требованиям:

№ п/п	Наименование показателей	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
1	Индекс БГКП	менее 10	не более 10	клеток/ г почвы	№ ФЦ/4022 от 24.12.2004 "Методы микробиологического контроля почвы"
2	Индекс энтерококков	менее 10	не более 10	клеток/ г почвы	№ ФЦ/4022 от 24.12.2004 "Методы микробиологического контроля почвы"
3	Патогенные бактерии в т.ч. сальмонеллы	не обнаружены	не допускаются	-	№ ФЦ/4022 от 24.12.2004 "Методы микробиологического контроля почвы"

Средства измерений, применяемые при исследовании:

№ п/п	Наименование средства измерения, марка	Заводской номер	Свидетельство о поверке	
			Номер	Поверено до

И.О. заведующего МБЛ



Т.В. Волокитина

Дата: 05.06.17