



Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Центр гигиены и эпидемиологии № 133
Федерального медико-биологического агентства
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес:
РОССИЯ, 614113, г. Пермь, ул. Торговая, д. 5
Телефон, факс: (342) 283-71-93
ОКПО 55059015
ИНН 5908023403 КПП 590801001

Аттестат аккредитации
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОСС RU.0001.513317

Протокол
лабораторных испытаний

№ 4886

от 27 ноября 2018 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): *МАДОУ "Детский сад №305" г.Перми
ИНН 5905006600, ОГРН 1025901208189*
2. Юридический адрес: *г. Пермь, ул. Братьев Игнатовых, 13а*
3. Дата подачи заявления: *01.11.2018 г.*
4. Тип и полное наименование объекта: *продукция: обед, рацион — суп-пюре из разных овощей,
макароны отварные, гуляши из говядины, огурец соленый (долькой), сок яблочный, хлеб ржаной и
пшеничный.*
5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): *МАДОУ "Детский сад №305"*
6. Время и дата отбора: *11 час. 00 мин. 20.11.2018 г.*
7. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *пом.врача С.В.Швецова*
8. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *мед.сестра Ромашова Г.Н*
9. Условия, время и дата доставки в ИЛЦ: *12 час. 00 мин. 20.11.2018 г. термоконтейнер,
автотранспорт*
10. Дополнительные сведения: *отбор проведен в пищеблоке МАДОУ «Детский сад №305», г.Пермь,
ул. Братьев Игнатовых, 13а. Сборник рецептур : ,суп –рецептура №167, макароны отварные –
рецептура №297, гуляши-рецептура №373*
11. НД на метод отбора: *МУ по исследованию пищевых продуктов Москва, 1976 г.*
12. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний: *МУ 4237-86г. «Методические указания по
гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах».*
13. Код образца (пробы): *12470-Х-18-ПРУ*

Лицо ответственное за оформление данного протокола _____ С.В. Швецова

Руководитель ИЛЦ _____ О.В. Пузырева

М.П.

Химические испытания:

Образец поступил: в 12 час.00 мин. 20 ноября 2018 г.

№ п/ п	Код, наименование пробы	Химический состав, г								Калорийность			
		Соержание сухих веществ		Соержание белка, г		Соержание углеводов, г		Соержание жира, г		Минеральные вещества (с использованием расчетных данных) г	Расчетная, ккал	Фактическая, ккал	Процент отклонения (не более ± 5%)
		Расч Фактич	Расч Фактич	Расч Фактич	Расч Фактич	Расч Фактич	Расч Фактич						
1.	12470-X-18-ПРУ Продукция: обед (рацион)	- 145,9	29,3 30,6	81,8 86,9	25,6 19,7	8,7	674,8	647,3	-4,1				

ИД на методы исследования: МУ 4237-86г. «Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах».

Наименование оборудования, тип, марка, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию:

Весы лабораторные МВ 210-А, инв. № 48812126, 2012 г.
 Баня шестиместная волновая ЛОПР ЛВ-160 (ТВ-6), инв. № 33144171, 2009 г.
 Сушильный шкаф ШС-80-01 СПУ, инв. № 48812181, 2013 г.
 Центрифуга лабораторная ЦЛ «Ока», инв. № 38812063, 2007 г.
 Электронная ЭБПЧ 2-3,0/220, инв. № 33144225, 1998 г.
 Шкаф выгужной ЛК-1200ШВ, инв. № 48812129, 2012 г.

Ф.И.О. заведующего СГЛ С.И.И. Н.А.Быкова

Окончание протокола

Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

*Мнения и толкования





Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Центр гигиены и эпидемиологии № 133
Федерального медико-биологического агентства
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес:
РОССИЯ, 614113, г. Пермь, ул. Торговая, д. 5а
Телефон, факс: (342) 283-71-93
ОКПО 55059015
ИНН/КПП 5908023403/590801001


Аттестат аккредитации
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОСС RU.0001.513317

Протокол
лабораторных испытаний

№ 4881

от 27 ноября 2018 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): *МАДОУ «Детский сад №305» г.Перми
ИНН 5905006600, ОГРН 1025901208189*
2. Юридический адрес: *г. Пермь, ул.Братьев Игнатовых,13а*
3. Дата подачи заявления: *01.11.2018г.*
4. Тип и полное наименование объекта (пробы): *Продукция: гуляши из говядины*
5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): *МАДОУ «Детский сад №305» г.Перми, РФ*
6. Время и дата отбора: *11 час 00 мин 20.11.2018г.*
7. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *С.В.Швецова, пом.врача ФГБУЗ ЦГиЭ №133 ФМБА
России*
8. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *медсестра Ромашова Г.И*
9. Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: *12 час 00 мин. 20.11.2018г. автотранспорт, термоконтейнер,
хладоэлемент*
10. Дополнительные сведения: *отбор проведен в пищеблоке МАДОУ «Детский сад №305», по адресу: г. Пермь,
ул.Братьев Игнатовых,13а*
11. НД на метод отбора: *ГОСТ 31904-2012 «Продукты пищевые. Методы отбора проб для
микробиологических испытаний»*
12. НД регламентирующие объем лабораторных испытаний: *Технический регламент таможенного союза ТР
ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» Приложение № 1, приложение № 2, таблица № 1, п. 1.8*
13. Код образца (пробы): *12469-Б-18-ПРУ*

Лицо, ответственное за оформление данного протокола  С.В.Швецова

Руководитель ИЛЦ  О.В. Пузырева



№ № п/ п	Определяемые показатели	Единицы измерения (для графы 4)	Результат испытания	НД на методы испытания
1	2	3	4	5

Микробиологические показатели:

Образец поступил: 12 час 00 мин. 20.11.2018г.

Код образца: 12469-Б-18-ПРУ

1	Количество мезофильных аэробных и факультативных анаэробных микроорганизмов	КОЕ/г	Менее 1×10^2	ГОСТ 10444.15-94
2	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)	г	в 1,0 не обнаружены	ГОСТ 31747-2012
3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	г	в 25 не обнаружены	ГОСТ 31659-2012
4	S.aureus	г	В 1,0 не обнаружен	ГОСТ 31746-2012
5	Бактерии рода Proteus	г	В 0,1 не обнаружен	ГОСТ 28560-90

Наименование оборудования, тип, марка, инв. №, год ввода в эксплуатацию

Гомогенизатор лабораторный INTERSCITNCE инв. № 48812190, 2015 г.;

Весы электронные ScoutSPS601F, 7132100435, 2012 г.;

Гиря калибровочная F2 OHAUS, 1, 2012 г.;

Микроскоп медицинский МИКМЕД-6 вариант 7, инв № 48811030, 2011 г.;

Баня четырехместная водная LOIPLB-140 (ТБ-4), инв. № 38812106, 2010 г.;

Термостат электрический суховоздушный ТС-80, инв. № 13051000, 1976 г.;

Термометр технический жидкостной ТТЖ-М № 35-5, б/н, 1983 г.;

Прибор для счета колоний бактерий, инв. № 00710468, 1981 г.;

Термостат MEMMERTINE500 инв. № 48812184, 2014 г.;

Анаэробная система BBL Газ Пак

Ф.И.О. заведующей микробиологической лабораторией Л.В. Некрасова

Окончание протокола. Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

*Мнения и толкования _____





**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Центр гигиены и эпидемиологии № 133
Федерального медико-биологического агентства
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес:
РОССИЯ, 614113, г. Пермь, ул. Торговая, д. 5а
Телефон, факс: (342) 283-71-93
ОКПО 55059015
ИНН/КПП 5908023403/590801001

Аттестат аккредитации
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОСС RU.0001.513317

**Протокол
лабораторных испытаний**

№ 4880

от 27 ноября 2018 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): *МАДОУ «Детский сад №305» г.Перми
ИНН 5905006600, ОГРН 1025901208189*
2. Юридический адрес: *г. Пермь, ул.Братьев Игнатовых,13а*
3. Дата подачи заявления: *01.11.2018г.*
4. Тип и полное наименование объекта (пробы): *Продукция: суп-юре из разных овощей*
5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): *МАДОУ «Детский сад №305» г.Перми, РФ*
6. Время и дата отбора: *11 час 00 мин 20.11.2018г.*
7. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *С.В.Швецова, пом.врача ФГБУЗ ЦГиЭ №133 ФМБА
России*
8. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *медсестра Ромашиова Г.И*
9. Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: *12 час 00 мин. 20.11.2018г. автотранспорт, термоконтейнер,
хладоэлемент*
10. Дополнительные сведения: *отбор проведен в пищеблоке МАДОУ «Детский сад №305», по адресу: г. Пермь,
ул.Братьев Игнатовых,13а*
11. НД на метод отбора: *ГОСТ 31904-2012 «Продукты пищевые. Методы отбора проб для
микробиологических испытаний»*
12. НД регламентирующие объем лабораторных испытаний: *Технический регламент таможенного союза ТР
ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» Приложение № 1, приложение № 2, таблица № 1, п. 1.8*
13. Код образца (пробы): *12468-Б-18-ПРУ*

Лицо, ответственное за оформление данного протокола  С.В.Швецова

Руководитель ИЛЦ  О.В. Пузырева





**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
 Центр гигиены и эпидемиологии № 133
 Федерального медико-биологического агентства
 Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес:
 РОССИЯ, 614113, г. Пермь, ул. Торговая, д. 5а
 Телефон, факс: (342) 283-71-93
 ОКПО 55059015
 ИНН/КПП 5908023403/590801001

Аттестат аккредитации
 Зарегистрирован в Госреестре:
 № РОСС RU.0001.513317

**Протокол
 лабораторных испытаний**

№ 5038

от 03 декабря 2018 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): *МАДОУ «Детский сад №305» г.Перми
ИНН 5905006600, ОГРН 1025901208189*
2. Юридический адрес: *г. Пермь, ул.Братьев Игнатовых,13а*
3. Дата подачи заявления: *01.11.2018г.*
4. Тип и полное наименование объекта (пробы): *Продукция: пюре картофельное*
5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): *МАДОУ «Детский сад №305» г.Перми, РФ*
6. Время и дата отбора: *11 час 30 мин 26.11.2018г.*
7. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *С.В.Швецова, пом.врача ФГБУЗ ЦГиЭ №133 ФМБА России*
8. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *ст.воспитатель Сабитова О.М*
9. Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: *13 час 00 мин. 26.11.2018г. автотранспорт, термоконтейнер, холодоэлемент*
10. Дополнительные сведения: *отбор проведен в пищеблоке МАДОУ «Детский сад №305», по адресу: г. Пермь, ул.Нефтяников,3б*
11. НД на метод отбора: *ГОСТ 31904-2012 «Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний»*
12. НД регламентирующие объем лабораторных испытаний: *Технический регламент таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» Приложение № 1, приложение № 2, таблица № 1, п. 1.8*
13. Код образца (пробы): *13198-Б-18-ПРУ*

Лицо, ответственное за оформление данного протокола *С.В.Швецова* С.В.Швецова

Руководитель центра *О.В. Пузырева* О.В. Пузырева



№ № п/ п	Определяемые показатели	Единицы измерения (для графы 4)	Результат испытания	НД на методы испытания
1	2	3	4	5

Микробиологические показатели:

Образец поступил: 13 час 00 мин. 26.11.2018г.

Код образца: 13198-Б-18-ПРУ

1	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов	КОЕ/г	Менее $1,5 \times 10^2$	ГОСТ 10444.15-94
2	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)	г	в 1,0 не обнаружены	ГОСТ 31747-2012
3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	г	в 25 не обнаружены	ГОСТ 31659-2012
4	S.aureus	г	В 1,0 не обнаружен	ГОСТ 31746-2012
5	Бактерии рода Proteus	г	В 0,1 не обнаружен	ГОСТ 28560-90

Наименование оборудования, тип, марка, инв. №, год ввода в эксплуатацию

Гомогенизатор лабораторный INTERSCITNCE инв. № 48812190, 2015 г.;

Весы электронные ScoutSPS601F, 7132100435, 2012 г.;

Гиря калибровочная F2 OHAUS, 1, 2012 г.;

Микроскоп медицинский МИКМЕД-6 вариант 7, инв. № 48811030, 2011 г.;

Баня четырехместная водная LOIPLB-140 (ТБ-4), инв. № 38812106, 2010 г.;

Термостат электрический суховоздушный ТС-80, инв. № 13051000, 1976 г.;

Термометр технический жидкостной ТТЖ-М № 35-5, б/н, 1983 г.;

Прибор для счета колоний бактерий, инв. № 00710468, 1981 г.;

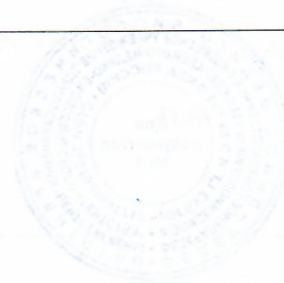
Термостат MEMMERTINE500 инв. № 48812184, 2014 г.;

Анаэробная система BBL Газ Пак

Окончание протокола. Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

*

*Мнения и толкования _____





Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Центр гигиены и эпидемиологии № 133
Федерального медико-биологического агентства
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес:
РОССИЯ, 614113, г. Пермь, ул. Торговая, д. 5а
Телефон, факс: (342) 283-71-93
ОКПО 55059015
ИНН/КПП 5908023403/590801001

Аттестат аккредитации
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОСС RU.0001.513317

Протокол
лабораторных испытаний

№ 5037

от 03 декабря 2018 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): *МАДОУ «Детский сад №305» г.Перми
ИНН 5905006600, ОГРН 1025901208189*
2. Юридический адрес: *г. Пермь, ул.Братьев Игнатовых,13а*
3. Дата подачи заявления: *01.11.2018г.*
4. Тип и полное наименование объекта (пробы): *Продукция: котлета из говядины*
5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): *МАДОУ «Детский сад №305» г.Перми, РФ*
6. Время и дата отбора: *11 час 30 мин 26.11.2018г.*
7. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *С.В.Швецова, пом.врача ФГБУЗ ЦГиЭ №133 ФМБА
России*
8. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *ст.воспитатель Сабитова О.М*
9. Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: *13 час 00 мин. 26.11.2018г. автотранспорт, термоконтейнер,
хладоэлемент*
10. Дополнительные сведения: *отбор проведен в пищеблоке МАДОУ «Детский сад №305», по адресу: г. Пермь,
ул.Нефтяников,36*
11. НД на метод отбора: *ГОСТ 31904-2012 «Продукты пищевые. Методы отбора проб для
микробиологических испытаний»*
12. НД регламентирующие объем лабораторных испытаний: *Технический регламент таможенного союза ТР
ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» Приложение № 1, приложение № 2, таблица № 1, п. 1.8*
13. Код образца (пробы): *13197-Б-18-ПРУ*

Лицо, ответственное за оформление данного протокола _____ *С.В.Швецова*

Руководитель ИЛЦ _____ *О.В. Пузырева*



№ № п/ п	Определяемые показатели	Единицы измерения (для графы 4)	Результат испытания	НД на методы испытания
1	2	3	4	5

Микробиологические показатели:

Образец поступил: 13 час 00 мин. 26.11.2018г.

Код образца: 13197-Б-18-ПРУ

1	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов	КОЕ/г	Менее 1×10^2	ГОСТ 10444.15-94
2	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)	г	в 1,0 не обнаружены	ГОСТ 31747-2012
3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	г	в 25 не обнаружены	ГОСТ 31659-2012
4	S.aureus	г	В 1,0 не обнаружен	ГОСТ 31746-2012
5	Бактерии рода Proteus	г	В 0,1 не обнаружен	ГОСТ 28560-90

Наименование оборудования, тип, марка, инв. №, год ввода в эксплуатацию

Гомогенизатор лабораторный INTERSCITNCE инв. № 48812190, 2015 г.;

Весы электронные ScoutSPS601F, 7132100435, 2012 г.;

Гири калибровочная F2 OHAUS, 1, 2012 г.;

Микроскоп медицинский МИКМЕД-6 вариант 7, инв № 48811030, 2011 г.;

Баня четырехместная водная LOIPLB-140 (ТБ-4), инв. № 38812106, 2010г.;

Термостат электрический суховоздушный ТС-80, инв. № 13051000, 1976 г.;

Термометр технический жидкостной ТТЖ-М № 35-5, б/н, 1983г.;

Прибор для счета колоний бактерий, инв. № 00710468, 1981г.;

Термостат MEMMERTINE500 инв. № 48812184, 2014г.;

Анаэробная система BBL Газ Пак

Ф.И.О. заведующей микробиологической лабораторией _____ Л.В. Некрасова

Окончание протокола. Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

*

*Мнения и толкования _____





Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Центр гигиены и эпидемиологии № 133
Федерального медико-биологического агентства
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес:
РОССИЯ, 614113, г. Пермь, ул. Торговая, д. 5
Телефон, факс: (342) 283-71-93
ОКПО 55059015
ИНН 5908023403 КПП 590801001

Аттестат аккредитации
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОСС RU.0001.513317

Протокол
лабораторных испытаний

№ 5039

от 03 декабря 2018 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): *МАДОУ "Детский сад №305" г.Перми
ИНН 5905006600, ОГРН 1025901208189*
2. Юридический адрес: *г. Пермь, ул. Братьев Игнатовых, 13а*
3. Дата подачи заявления: *01.11.2018 г.*
4. Тип и полное наименование объекта: *продукция: обед, рацион — свекольник, торе картофельное, котлета из говядины, сок яблочный, огурец соленый, ржаной и пшеничный.*
5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): *МАДОУ "Детский сад №305"*
6. Время и дата отбора: *11 час. 30 мин. 26.11.2018 г.*
7. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *пом.врача С.В.Швецова*
8. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *ст.воспитатель Сабитова О.М*
9. Условия, время и дата доставки в ИЛЦ: *13 час. 00 мин. 26.11.2018 г. термоконтейнер, автотранспорт*
10. Дополнительные сведения: *отбор проведен в пищеблоке МАДОУ «Детский сад №305», г.Пермь, ул.Нефтяников, 36. Сборник рецептур : ,свекольник –рецептура №136, котлета –рецептура № 386, картофельное торе - рецептура № 434*
11. НД на метод отбора: *МУ по исследованию пищевых продуктов Москва, 1976 г.*
12. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний: *МУ 4237-86г. «Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах».*
13. Код образца (пробы): *13199-Х-18-ПРУ*

Лицо, ответственное за оформление данного протокола _____

С.В. Швецова

Руководитель ИЛЦ _____ О.В.Пузырева

М.П.

Химические испытания:

Образец поступил: в 13 час.00 мин. 26 ноября 2018 г.

№ п/п	Код, наименование пробы	Химический состав, г						Калорийность				
		Содержание сухих веществ		Содержание белка, г		Содержание углеводов, г		Содержание жира, г		Минеральные вещества (с использованием расчетных данных) г	Расчетная, ккал	Фактическая, ккал
		Расч	Фактич	Расч	Фактич	Расч	Фактич	Расч	Фактич			
1.	13199-Х-18-ПРУ Продукция: обед (рацион)	- 127,7	21,1	21,6	72,4	74,2	23,7	23,2	8,7	587,3	592,0	0,8

НД на методы исследования: МУ 4237-86г. «Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах».

Наименование оборудования, тип, марка, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию:

Весы лабораторные МВ 210-А, инв. № 48812126, 2012 г.

Сушильный шкаф ШС-80-01 СПУ, инв. № 48812181, 2013 г.

Жиросмер для молока и молочных продуктов по ГОСТ 23094

Окончание протокола

Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

* Мнения и толкования





**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Центр гигиены и эпидемиологии № 133
Федерального медико-биологического агентства
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес:
РОССИЯ, 614113, г. Пермь, ул. Торговая, д. 5а
Телефон, факс: (342) 283-71-93
ОКПО 55059015
ИНН/КПП 5908023403/590801001

Аттестат аккредитации
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОСС RU.0001.513317

**Протокол
лабораторных испытаний**

№ 5038

от 03 декабря 2018 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): *МАДОУ «Детский сад №305» г.Перми
ИНН 5905006600, ОГРН 1025901208189*
2. Юридический адрес: *г. Пермь, ул.Братьев Игнатовых, 13а*
3. Дата подачи заявления: *01.11.2018г.*
4. Тип и полное наименование объекта (пробы): *Продукция: пюре картофельное*
5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): *МАДОУ «Детский сад №305» г.Перми, РФ*
6. Время и дата отбора: *11 час 30 мин 26.11.2018г.*
7. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *С.В.Швецова, пом.врача ФГБУЗ ЦГиЭ №133 ФМБА
России*
8. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *ст.воспитатель Сабитова О.М*
9. Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: *13 час 00 мин. 26.11.2018г. автотранспорт, термоконтейнер,
хладоэлемент*
10. Дополнительные сведения: *отбор проведен в пищеблоке МАДОУ «Детский сад №305», по адресу: г. Пермь,
ул.Нефтяников, 36*
11. НД на метод отбора: *ГОСТ 31904-2012 «Продукты пищевые. Методы отбора проб для
микробиологических испытаний»*
12. НД регламентирующие объем лабораторных испытаний: *Технический регламент таможенного союза ТР
ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» Приложение № 1, приложение № 2, таблица № 1, п. 1.8*
13. Код образца (пробы): *13198-Б-18-ПРУ*

Лицо, ответственное за оформление данного протокола  С.В.Швецова

Руководитель ИЛЦ  О.В. Пузырева



№ № п/ п	Определяемые показатели	Единицы измерения (для графы 4)	Результат испытания	НД на методы испытания
1	2	3	4	5

Микробиологические показатели:

Образец поступил: 13 час 00 мин. 26.11.2018г.

Код образца: 13198-Б-18-ПРУ

1	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов	КОЕ/г	Менее $1,5 \times 10^2$	ГОСТ 10444.15-94
2	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)	г	в 1,0 не обнаружены	ГОСТ 31747-2012
3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	г	в 25 не обнаружены	ГОСТ 31659-2012
4	S.aureus	г	В 1,0 не обнаружен	ГОСТ 31746-2012
5	Бактерии рода Proteus	г	В 0,1 не обнаружен	ГОСТ 28560-90

Наименование оборудования, тип, марка, инв. №, год ввода в эксплуатацию
 Гомогенизатор лабораторный INTERSCITNCE инв. № 48812190, 2015 г.;
 Весы электронные ScoutSPS601F, 7132100435, 2012 г.;
 Гири калибровочная F2 OHAUS, 1, 2012 г.;
 Микроскоп медицинский МИКМЕД-6 вариант 7, инв № 48811030, 2011 г.;
 Баня четырехместная водная LOIPLB-140 (ТБ-4), инв. № 38812106, 2010г.;
 Термостат электрический суховоздушный ТС-80, инв. № 13051000, 1976 г.;
 Термометр технический жидкостной ТТЖ-М № 35-5, б/н, 1983г.;
 Прибор для счета колоний бактерий, инв. № 00710468, 1981г.;
 Термостат MEMMERTINE500 инв. № 48812184, 2014г.;
 Анаэробная система BBL Газ Пак

Окончание протокола. Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

*

*Мнения и толкования _____





**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
 Центр гигиены и эпидемиологии № 133
 Федерального медико-биологического агентства
 Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес:
 РОССИЯ, 614113, г. Пермь, ул. Торговая, д. 5а
 Телефон, факс: (342) 283-71-93
 ОКПО 55059015
 ИНН/КПП 5908023403/590801001

Аттестат аккредитации
 Зарегистрирован в Госреестре:
 № РОСС RU.0001.513317

**Протокол
 лабораторных испытаний**

№ 5031

от 03 декабря 2018 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): *МАДОУ «Детский сад №305» г.Перми
ИНН 5905006600, ОГРН 1025901208189*
2. Юридический адрес: *г. Пермь, ул.Братьев Игнатовых,13а*
3. Дата подачи заявления: *01.11.2018г.*
4. Тип и полное наименование объекта (пробы): *Продукция: котлета из говядины*
5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): *МАДОУ «Детский сад №305» г.Перми, РФ*
6. Время и дата отбора: *10 час 50 мин 26.11.2018г.*
7. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *С.В.Швецова, пом.врача ФГБУЗ ЦГиЭ №133 ФМБА
России*
8. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *ст.воспитатель Сабитова О.М*
9. Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: *13 час 00 мин. 26.11.2018г. автотранспорт, термоконтейнер,
хладозаэлемент*
10. Дополнительные сведения: *отбор проведен в пищеблоке МАДОУ «Детский сад №305», по адресу: г. Пермь,
ул.Нефтяников,36а*
11. НД на метод отбора: *ГОСТ 31904-2012 «Продукты пищевые. Методы отбора проб для
микробиологических испытаний»*
12. НД регламентирующие объем лабораторных испытаний: *Технический регламент таможенного союза ТР
ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» Приложение № 1, приложение № 2, таблица № 1, п. 1.8*
13. Код образца (пробы): *13176-Б-18-ПРУ*

Лицо, ответственное за оформление данного протокола _____ *С.В.Швецова*

Руководитель ИЛЦ _____ *О.В. Пузырева*



№ № п/ п	Определяемые показатели	Единицы измерения (для графы 4)	Результат испытания	НД на методы испытания
1	2	3	4	5

Микробиологические показатели:

Образец поступил: 13 час 00 мин. 26.11.2018г.

Код образца: 13176-Б-18-ПРУ

1	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов	КОЕ/г	Менее 1×10^2	ГОСТ 10444.15-94
2	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)	г	в 1,0 не обнаружены	ГОСТ 31747-2012
3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	г	в 25 не обнаружены	ГОСТ 31659-2012
4	S.aureus	г	В 1,0 не обнаружен	ГОСТ 31746-2012
5	Бактерии рода Proteus	г	В 0,1 не обнаружен	ГОСТ 28560-90

Наименование оборудования, тип, марка, инв. №, год ввода в эксплуатацию

Гомогенизатор лабораторный INTERSCITNCE инв. № 48812190, 2015 г.;

Весы электронные ScoutSPS601F, 7132100435, 2012 г.;

Гиря калибровочная F2 OHAUS, 1, 2012 г.;

Микроскоп медицинский МИКМЕД-6 вариант 7, инв. № 48811030, 2011 г.;

Баня четырехместная водная LOIPLB-140 (ТБ-4), инв. № 38812106, 2010 г.;

Термостат электрический суховоздушный ТС-80, инв. № 13051000, 1976 г.;

Термометр технический жидкостной ТТЖ-М № 35-5, б/н, 1983 г.;

Прибор для счета колоний бактерий, инв. № 00710468, 1981 г.;

Термостат MEMMERTINE500 инв. № 48812184, 2014 г.;

Анаэробная система BBL Газ Пак

Окончание протокола. Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

*

*Мнения и толкования _____





**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Центр гигиены и эпидемиологии № 133
Федерального медико-биологического агентства
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес:
РОССИЯ, 614113, г. Пермь, ул. Торговая, д. 5а
Телефон, факс: (342) 283-71-93
ОКПО 55059015
ИНН/КПП 5908023403/590801001

Аттестат аккредитации
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОСС RU.0001.513317

**Протокол
лабораторных испытаний**

№ 5030

от 03 декабря 2018 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): *МАДОУ «Детский сад №305» г.Перми
ИНН 5905006600, ОГРН 1025901208189*
2. Юридический адрес: *г. Пермь, ул.Братьев Игнатовых, 13а*
3. Дата подачи заявления: *01.11.2018г.*
4. Тип и полное наименование объекта (пробы): *Продукция: свекольник*
5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): *МАДОУ «Детский сад №305» г.Перми, РФ*
6. Время и дата отбора: *10 час 50 мин 26.11.2018г.*
7. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *С.В.Швецова, пом.врача ФГБУЗ ЦГиЭ №133 ФМБА
России*
8. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *ст.воспитатель Сабитова О.М*
9. Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: *13 час 00 мин. 26.11.2018г. автотранспорт, термоконтейнер,
хладозащитный элемент*
10. Дополнительные сведения: *отбор проведен в пищеблоке МАДОУ «Детский сад №305», по адресу: г. Пермь,
ул.Нефтяников, 36а*
11. НД на метод отбора: *ГОСТ 31904-2012 «Продукты пищевые. Методы отбора проб для
микробиологических испытаний»*
12. НД регламентирующие объем лабораторных испытаний: *Технический регламент таможенного союза ТР
ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» Приложение № 1, приложение № 2, таблица № 1, п. 1.8*
13. Код образца (пробы): *13175-Б-18-ПРУ*

Лицо, ответственное за оформление данного протокола  С.В.Швецова

Руководитель ИЛЦ  О.В. Пузырева



№ № п/ п	Определяемые показатели	Единицы измерения (для графы 4)	Результат испытания	НД на методы испытания
1	2	3	4	5

Микробиологические показатели:

Образец поступил: 13 час 00 мин. 26.11.2018г.

Код образца: 13175-Б-18-ПРУ

1	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов	КОЕ/г	Менее 1×10^2	ГОСТ 10444.15-94
2	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)	г	в 1,0 не обнаружены	ГОСТ 31747-2012
3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	г	в 25 не обнаружены	ГОСТ 31659-2012

Наименование оборудования, тип, марка, инв. №, год ввода в эксплуатацию

Гомогенизатор лабораторный INTERSCITNCE инв. № 48812190, 2015 г.;

Весы электронные ScoutSPS601F, 7132100435, 2012 г.;

Гиря калибровочная F2 OHAUS, 1, 2012 г.;

Микроскоп медицинский МИКМЕД-6 вариант 7, инв. № 48811030, 2011 г.;

Баня четырехместная водная LOIPLB-140 (ТБ-4), инв. № 38812106, 2010г.;

Термостат электрический суховоздушный ТС-80, инв. № 13051000, 1976 г.;

Термометр технический жидкостной ТТЖ-М № 35-5, б/н, 1983г.;

Прибор для счета колоний бактерий, инв. № 00710468, 1981г.;

Термостат MEMMERTINE500 инв. № 48812184, 2014г.;

Окончание протокола. Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

*

*Мнения и толкования _____





Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Центр гигиены и эпидемиологии № 133
Федерального медико-биологического агентства
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес:
РОССИЯ, 614113, г. Пермь, ул. Торговая, д. 5
Телефон, факс: (342) 283-71-93
ОКПО 55059015
ИНН 5908023403 КПП 590801001

Аттестат аккредитации
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОСС RU.0001.513317

Протокол
лабораторных испытаний

№ 5032

от 03 декабря 2018 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): *МАДОУ "Детский сад №305" г.Перми
ИНН 5905006600, ОГРН 1025901208189*
2. Юридический адрес: *г. Пермь, ул. Братьев Игнатовых, 13а*
3. Дата подачи заявления: *01.11.2018 г.*
4. Тип и полное наименование объекта: *продукция: обед, рацион — свекольник, пюре картофельное, котлета из говядины, сок яблочный, огурец соленый, ржаной и пшеничный.*
5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): *МАДОУ "Детский сад №305"*
6. Время и дата отбора: *10 час. 50 мин. 26.11.2018 г.*
7. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *пом.врача С.В.Швецова*
8. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *ст.воспитатель Сабитова О.М*
9. Условия, время и дата доставки в ИЛЦ: *13 час. 00 мин. 26.11.2018 г. термоконтейнер, автотранспорт*
10. Дополнительные сведения: *отбор проведен в пищеблоке МАДОУ «Детский сад №305», г.Пермь, ул.Нефтяников, 36а. Сборник рецептур : ,свекольник –рецептура №136, котлета –рецептура № 386, картофельное пюре - рецептура № 434*
11. НД на метод отбора: *МУ по исследованию пищевых продуктов Москва, 1976 г.*
12. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний: *МУ 4237-86г. «Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах».*
13. Код образца (пробы): *13177-Х-18-ПРУ*

Лицо ответственное за оформление данного протокола _____ С.В. Швецова

Руководитель ИЛЦ _____ О.В. Пузырева

М.П.

Химические испытания:

Образец поступил: в 13 час. 00 мин. 26 ноября 2018 г.

№ п/п	Код, наименование пробы	Химический состав, г						Калорийность				
		Содержание сухих веществ		Содержание белка, г		Содержание углеводов, г		Содержание жира, г		Минеральные вещества (с расчетных данных) г	Расчетная, ккал	Фактическая, ккал
		Расч	Факт	Расч	Факт	Расч	Факт	Расч	Факт			
1.	13177-X-18-ПРУ Продукция: обед (рацион)	- 121,0	20,7	21,5	68,2	70,0	21,3	21,0	8,5	547,3	555,0	1,4

НД на методы исследования: МУ 4237-86г. «Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах».

Наименование оборудования, тип, марка, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию:

Весы лабораторные МВ 210-А, инв. № 48812126, 2012 г.

Сушильный шкаф ШС-80-01 СПУ, инв. № 48812181, 2013 г.

Жиросмер для молока и молочных продуктов по ГОСТ 23094

Окончание протокола

Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

*

*Мнения и толкования





**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Центр гигиены и эпидемиологии № 133
Федерального медико-биологического агентства
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес:
РОССИЯ, 614113, г. Пермь, ул. Торговая, д. 5а
Телефон, факс: (342) 283-71-93
ОКПО 55059015
ИНН/КПП 5908023403/590801001

Аттестат аккредитации
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОСС RU.0001.513317

**Протокол
лабораторных испытаний**

№ 5031

от 03 декабря 2018 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): *МАДОУ «Детский сад №305» г.Перми
ИНН 5905006600, ОГРН 1025901208189*
2. Юридический адрес: *г. Пермь, ул.Братьев Игнатовых, 13а*
3. Дата подачи заявления: *01.11.2018г.*
4. Тип и полное наименование объекта (пробы): *Продукция: котлета из говядины*
5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): *МАДОУ «Детский сад №305» г.Перми, РФ*
6. Время и дата отбора: *10час 50 мин 26.11.2018г.*
7. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *С.В.Швецова, пом.врача ФГБУЗ ЦГиЭ №133 ФМБА
России*
8. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *ст.воспитатель Сабитова О.М*
9. Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: *13 час 00 мин. 26.11.2018г. автотранспорт, термоконтейнер,
хладоэлемент*
10. Дополнительные сведения: *отбор проведен в пищеблоке МАДОУ «Детский сад №305», по адресу: г. Пермь,
ул.Нефтяников, 36а*
11. НД на метод отбора: *ГОСТ 31904-2012 «Продукты пищевые. Методы отбора проб для
микробиологических испытаний»*
12. НД регламентирующие объем лабораторных испытаний: *Технический регламент таможенного союза ТР
ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» Приложение № 1, приложение № 2, таблица № 1, п. 1.8*
13. Код образца (пробы): *13176-Б-18-ПРУ*

Лицо, ответственное за оформление данного протокола *С.В.Швецова* С.В.Швецова

Руководитель ИЛЦ *О.В. Пузырева* О.В. Пузырева



№ № п/ п	Определяемые показатели	Единицы измерения (для графы 4)	Результат испытания	НД на методы испытания
1	2	3	4	5

Микробиологические показатели:

Образец поступил: 13 час 00 мин. 26.11.2018г.

Код образца: 13176-Б-18-ПРУ

1	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов	КОЕ/г	Менее 1×10^2	ГОСТ 10444.15-94
2	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)	г	в 1,0 не обнаружены	ГОСТ 31747-2012
3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	г	в 25 не обнаружены	ГОСТ 31659-2012
4	S.aureus	г	В 1,0 не обнаружен	ГОСТ 31746-2012
5	Бактерии рода Proteus	г	В 0,1 не обнаружен	ГОСТ 28560-90

Наименование оборудования, тип, марка, инв. №, год ввода в эксплуатацию

Гомогенизатор лабораторный INTERSCITNCE инв. № 48812190, 2015 г.;

Весы электронные ScoutSPS601F, 7132100435, 2012 г.;

Гири калибровочная F2 OHAUS, 1, 2012 г.;

Микроскоп медицинский МИКМЕД-6 вариант 7, инв. № 48811030, 2011 г.;

Баня четырехместная водная LOIPLV-140 (ТБ-4), инв. № 38812106, 2010 г.;

Термостат электрический суховоздушный ТС-80, инв. № 13051000, 1976 г.;

Термометр технический жидкостной ТТЖ-М № 35-5, б/н, 1983 г.;

Прибор для счета колоний бактерий, инв. № 00710468, 1981 г.;

Термостат MEMMERTINE500 инв. № 48812184, 2014 г.;

Анаэробная система BBL Газ Пак

Окончание протокола. Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

*Мнения и толкования

