

Генеральному директору
ООО «СуперЛаб»
Халилову З.З.

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу **разработать программу производственного контроля, заключить договор** на проведение лабораторно-инструментальных исследований (испытаний), измерений в соответствии с программой производственного контроля или заявкой на лабораторно-производственный контроль (нужное отметить):

Заявитель _____

(ФИО, гражданина, наименование юридического лица, индивидуального предпринимателя)

юридический
адрес: _____

фактический адрес: _____

в лице _____
(должность руководителя, Ф.И.О. полностью)

ИНН/КПП _____

ОГРН _____

Контактный телефон: _____

E-mail _____

(адрес отбора образцов, проведения измерений)

Срок действия договора (**нужное отметить**) на квартал; ___ год; 202_ год; 2 года; 3 года; 4 года; 5 лет

Приложение 1 к заявлению (спецификация)

Тип предприятия: (**нужное отметить**)

№	Типы предприятий по ГДиП	№	Типы предприятий по ОГП
1	Детские дошкольные учреждения ДДУ	1	Предприятие пищевой промышленности
2	Образовательные учреждения	2	Предприятие общественного питания
3	Специальные коррекционные учреждения	3	Предприятие продовольственной торговли
4	ВУЗы, СПУЗы и т.д.		Типы предприятий по ОКГ
5	Для детей сирот, оставшихся без попечения родителей	1	Лечебно-профилактические учреждения
6	Средние учебные заведения	2	Коммунальные объекты (водоснабжение и т.д.)
		3	Прочие объекты
7	Учреждения отдыха, оздоровительные		Типы предприятий по ОГТ
8	Другие типы детских учреждений	1	Промышленные предприятия
		2	Производство, цеха

Отбор образцов осуществлять и доставлять в ИЛ ООО «СуперЛаб»: **(нужно подчеркнуть)**

Заказчик, Исполнитель.

Отбор проб пищевых продуктов, осуществляется в соответствии с НД на конкретные виды продукции.

Перечень представленных документов для заключения договора:

1. Программа производственного контроля.
2. Копии договоров на ПК с другими аккредитованными лабораториями при наличии.
3. Разовая заявка.

Перечень представленных документов для разработки программы производственного контроля:

1. Ассортиментный перечень продукции (услуг)
2. План-схема объекта (предприятие, учреждение, магазин, закусочная, школа, дет.сады и т.д.)
- 3.Список работников
- 4.Список оборудования
5. Пояснительная записка (канализация, отопление, вентиляция, освещение, водоснабжение)
6. Электронный носитель проекта ПДВ

Сведения об обученном специалисте по вопросам производственного контроля (ФИО) _____

Заявитель ознакомлен с:

1. Методами и методиками проведения исследований, испытаний по которым будут проводиться исследования (испытания) представленных образцов.
2. Правилами отбора образцов и оповещен о необходимом количестве образцов для проведения исследований (испытаний)...

Заявитель оповещен о том, что образцы скоропортящейся продукции и образцы, подвергшиеся разрушающим методам воздействия, возврату не подлежат:

Оставляю право выбора оптимального метода исследований, измерений образцов, объектов за Испытательной Лабораторией – ООО «СуперЛаб»

Для проведения исследований и измерений образцов, объектов прошу использовать метод:

- _____
- Контрольные образцы разрешаю оставить в ИЛ ООО «СуперЛаб».
- Прошу вернуть образцы продукции после окончания исследований (за исключением скоропортящихся и подвергшихся разрушающим методам воздействия).

Заявитель несет полную ответственность за достоверность предоставленной информации!

Дата обращения: _____

Оплату гарантирую, (нужно подчеркнуть)

Ответственный представитель по доверенности № _____ от « _____ » _____ 2023г.

_____/_____ ФИО, подпись

Заявитель; _____/_____ ФИО, подпись

М.П

Спецификация

Наименование объекта исследования, (измерения)	Количество проб (исследований, измерений)	Примечание
Смывы на БГКП		
Смывы на золотистый стафилококк		
Смывы на сальмонеллу		
Смывы на синегнойную палочку		
Смывы на паразитологию		
Мазок из зева и носа на патогенный стафилококк		
Смывы с эндоскопического оборудования ОМО		
Материал на стерильность		
Бактериальная обсемененность воздуха закрытых помещений		
Бактериологический контроль стерилизаторов		
Определение (АДВ) в рабочих дез. растворах		
Микроклимат		
Освещенность		
Шум		
Ультразвук		
ЭМИ		
Вибрация		
ВРЗ		
Пыль не органическая		
Азот оксид (диоксид)		
Углерод оксид		
Формальдегид		
Метилбензол		
Сероводород		
Фенол		
Сажа		
Метанол		
Молочная продукция		
Готовая продукция (микробиология)		
Готовая продукция (сан/хим)		
Соковая продукция (микробиология)		
Напитки (микробиология)		
Напитки (сан/хим)		
Напитки (радиология)		
Вода питьевая (микробиология)		
Вода питьевая (химия)		
Вода питьевая (паразитология)		
Вода питьевая (вирусология)		
Вода питьевая (радиология)		
Радиационный контроль ИИИ (РК)		
Индивидуальный дозиметрический контроль персонала гр. «А» (ИДК)		
Разработка ППК		

Дополнительные исследования, измерения можно дописать при необходимости в примечании.

Ответственный представитель по доверенности № _____ от « ____ » _____ 2023г.

_____ / _____ ФИО, подпись

Заявитель; _____ / _____ ФИО, подпись

М.П