

Заключение врача:

По саб измеренням в воздухе
в кабинет № 511-514
уловлен характер
замеренням вкр.
в воздухе концентрация
ПРК и ПМР № 201 от 11.01.2022
красе позначен № 514-515а

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Ошский ГЦПЗ и ГСЭН

Наименование организации

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Наименование лаборатории

Адрес: г. Ош ул. Байтемирова-53 Телефон: (032222) 5-50-63

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОЗДУХА №511-514 от «21» января 2022г.

Место отбора проб воздуха: Общеобразовательная шк. гимназия. им «Ж.Боконбаева»
Жалал-Абадская обл. Базар-Коргонский район

наименование объекта

Цель отбора: Санитарно-гигиеническая оценка

НД, согласно которой произведен отбор: Сб. МУ на методы измерения концентрации вредных веществ в воздухе

Дата и время отбора: 19.01.2022. доставки 19.01.2022г

Условия транспортировки: автотранспорт. хранения герметично

Дата проведения исследований: 20.01.2022г

Средства измерений, применяемые при отборе: аспиратор, психрометр, барометр

Сведения о государственной поверке: Свид №963 до 17.11.2022г. свид. №13/П до 18.11.2022

Наименование помещения: Рабочих мест

Площадь: м³, кубатура 54

количество работающих чел. условия отбора: при закрытых дверях и окнах

Характеристика технологического процесса: _____ режим: _____

полный рабочий день _____ основные источники _____

загрязнения _____ запыленность и загазованность _____

Директор школы: _____

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта, присутствующего при отборе воздуха

Врач лаборант: Мамытова А

Должность, Ф.И.О., проводившего отбор воздуха

Подпись

Подпись

Подпись санитарного врача: Chief

Результаты исследования

Номера точек отбора по эскизу	Точка отбора проб	Условия отбора воздуха										Результат исследования, мг/м³		Методика выполнения исследования		
		метеофакторы			расстояние, м, см		время отбора, час. мин.		скорость аспирации, л/мин	Наименование определяемого показателя	мг/м³					
		температура, °С	относительная влажность, %	скорость движения воздуха	от поля	от источника загрязнения	начало	окончание			ПДК, ОБУВ, мг/м³	13	14			
															сухом	влажном
511-512	2	Коридор школы 1-этаж (3 точки)	20	59	6	1,5 метра от земли	7	8	15 ¹⁰	15 ³⁰	20л/мин	12	Пыль	1,68±0,42 1,4±0,35	-	МУ определенные вредные вещества в воздухе. Зайченко А.И.
513		Котельный (2 точки)	17,0	72,0		1,5 метра от земли			15 ²⁰	15 ²⁵	0,2		Двуокись азота	1,86	2,0	-/-
514		Химическая лаборатория	20,5	52,0		1,5 метра от земли			15 ⁵⁵	16 ⁰⁵	1,0		Хлористый водород	2,82	5,0	-/-
514 а		Уборная	17,5	64,0		1,5 метра от земли			16 ⁰⁵	16 ⁰⁵	10,0		Хлор	1,19	1,0	-/-

ПДК установлены в приложении №18 пост. ПКР №201 от 11.04.2016г

Должность и проводившего исследования:

Врач лаборант ЛГТ СГЛ ОЛИ:

Мамытова А.А.
Ф.И.О.

подпись

Заведующая СГЛ ОЛИ:

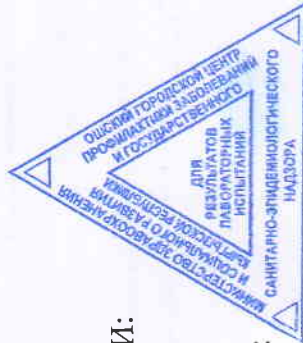
Кочконбаева Ж.Ж.
Ф.И.О.

подпись

заведующий ОЛИ:

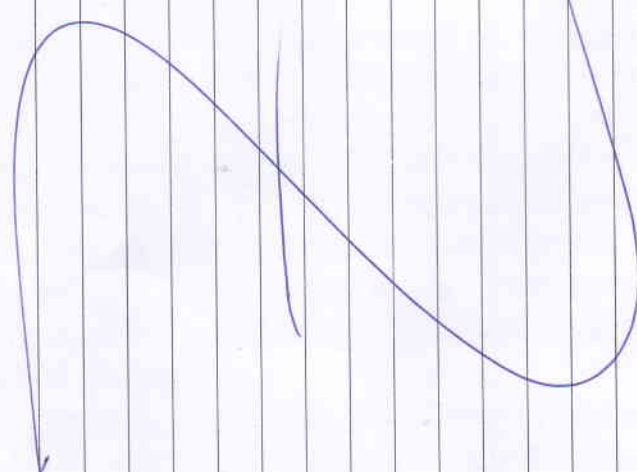
Адахамов Б.А.
Ф.И.О.

подпись



Заключение (оформляется санитарным врачом):

по результатам лабораторных исследований согласно результатам пробы № 326-327 Параметры микроклимата в помещении учебной комнаты



Санитарный врач
подпись

С.И. Ситметова

фамилия, имя, отчество

Ситметова С.

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И СОЦИАЛЬНОГО
РАЗВИТИЯ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

Ошский городской Центр профилактики заболеваний и Госсанэпиднадзора

Адрес: г.Ош, ул. Н.Байтемирова-53, тел.:(0 3222) 5-50-63, 2-55-08, adahatov@jlst.ru

ПРОТОКОЛ

ИЗМЕРЕНИЙ ПАРАМЕТРОВ МИКРОКЛИМАТА

№ 326-327 от 21 января 2022 года

1. Место проведения измерений **Основная школа им. Ж.Боконбаева**
Информационное описание объекта

Базар-Коргонский р/н, Жалал-Абадской области

2. Измерения проводились в присутствии представителя
объекта: Директор школы

3. Средство измерений: МВ-4 №12586
наименование, марка, инвентарный номер

4. Сведения о государственной поверке: свид. №13/П до 18.11.2022.
дата и номер свидетельства, справки

5. Нормативная документация, в соответствии с которой проводились
измерения: ГОСТ 30494-2011 Параметры микроклимата в помещениях

6. Характеристика помещения:

а) площадь 36,0 м²; б) кубатура _____ м³

в) количество работающих; 3 человек.

г) влаговыведение:

д) избытки явного тепла:

7. Эскизы помещения с указаниями размещения оборудования и нанесением
точек замеров прилагаются отдельно на 1 листа(х).

8. Результаты измерений метеорологических факторов атмосферного
воздуха:

а) температура, °С 20,0

б) относительная влажность, % 59,0

в) атмосферное давление, мм рт. ст. 678

№ п/п	Место проведения измерений	Категория работ по тяжести	Время суток проведения измерений	Температура воздуха, °С		Относительная влажность воздуха, %		Скорость движения воздуха, м/сек		Интенсивность теплового облучения			Допустимое по нормам
				Измеренная	Допустимая по нормам	Измеренная	Допустимая по нормам	Измеренная	Допустимая по нормам	Наименование источника тепловыделения	Расстояние от источника, м	Показание радиометра, Вт/м²	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
326	Кухня	6	16:40ч	19,0/14,0	18-23	58,0	30-60						
327	Кухня	6	16:50ч	19,5/14,0	18-23	54,0	30-60						

Директор школы _____ фамилия, имя, отчество
 занимаемая должность _____ подпись

Ответственные исполнители лабораторных измерений:

Врач-лаборант ЛИФФ ОЛИ _____ фамилия, имя, отчество
 занимаемая должность _____ подпись

Заведующая санитарно-эпидемиологической лабораторией ОЛИ: _____ фамилия, имя, отчество
 подпись

Заведующий ОЛИ: _____ фамилия, имя, отчество
 подпись



27.4

ДОГОВОР № 7/11

г. Базар-Коргон

Общеобразовательная средняя школа интернат-гимназия имени Ж.Боконбаева Жалал-Абадской области Базар-Коргонского района, именуемый в дальнейшем «Заказчик» в лице директора Т.Оморова действующего на основании Положения, с одной стороны и Ошской городской центр профилактики заболеваний и государственного санитарно-эпидемиологического надзора с функциями координации деятельности службы г. Ошской области, именуемый в дальнейшем «Исполнитель» И лице главного врача Орозбаевой действующего на основании Положения, с другой стороны в соответствии с постановлением Правительства Кыргызской Республики от 10.02.2012 г № 85 «Об утверждении единого реестра (поручения) Государственных услуг отказываемых органами исполнительной власти их структурными подразделениями и подведомственными учреждениями» и утвержденного Единого прейскуранта по оказанию платных услуг (от 28.06.2016 года) и согласованного Ошским Госагентом антимонополийного регулирования при Правительстве КР приказ № 12/4 от 01.07.2016 года заключили настоящий Договор О следующем.

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1 ЗАКАЗЧИК поручает а ИСПОЛНИТЕЛЬ принимает на себя обязательство оказать услуги по выполнению замеров аттестации рабочих мест Базар-Коргонский районный отдел образования средняя школа интернат-гимназия имени Ж.Боконбаева по заявки Заказчика исх № 2080 от 08.11.2021 г Перечень конкретных услуг, перечень показателей, объем лабораторно-инструментальных испытаний (исследований измерений) определяется приложениям (спецификация к настоящему договору)

1.2. Срок действия договора с момента подписания до полного выполнения сторонами своих обязательств.

2. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. ИСПОЛНИТЕЛЬ Обязуется:

2.2. Подготовить протокол испытаний и передать их уполномоченному представителю ЗАКАЗЧИКА или отправить почтой на адрес указанный в заявки.

2.3. При выполненном заказе обеспечить соблюдение беспристрастности конфиденциальности в отношении прав собственника.

2.4. Своевременно оформлять и выставлять счет к оплате с услуги (стоимость услуг определяется в соответствии с утвержденными прейскурантом цен о зависимости от объема работы).

2.5. ЗАКАЗЧИК обязан:

2.6. Оплатить работу ИСПОЛНИТЕЛЯ перечислением или наличными.

2.7. При выезде специалистов лабораторий «Заказчик» обязан создать все необходимые условия для проведения отбора проб и обследований на данном объекте. Также предоставить средства индивидуальной защиты и обеспечить технику безопасности специалистом «Исполнителя» на опасных, тяжелых и вредных участках работы.

3. СТОИМОСТЬ РАБОТ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ.

3.1. Общая стоимость услуг по настоящему Договору составлять 733 (семьсот тридцать три) сома 00 т. согласно приложения № 1 (спецификация) к настоящему Договору.

3.2. Оплата по настоящему договору на оказанные услуги производится на основании выставленного исполнителем счета-фактуры в течении 15 банковский дней, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя.

3.3. При нарушении срока оплаты более 15 рабочих дней, за каждый последующее дни начисляются дополнительные пени в размере 0,25% от общей стоимости услуг.

3.4. Оплата производится после проведения измерений уровня физических факторов на рабочих местах и в окружающей среде в 100 % стоимости настоящего договора. Протокол лабораторных испытаний заказчик получает только после одного произведения оплаты предоставленных услуг и командировочных расходов.

3.5. Выезд на место осуществляется на транспорте предоставляемую заказчиком.

4. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

4.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписание обоими сторонами.

4.2. Настоящий Договор и Приложение к настоящему Договору составлены в двух экземплярах каждый из которых обладает равной юридической силой Факсимильное воспроизведение Договора, а также печатей и подписей на нем имеют юридическую силу с последующим предоставлением оригиналов документов.

4.3. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства по настоящему Договору стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством КР.

4.4. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение обязательств по Договору, если что связано с Форс-мажорными обстоятельствами.

4.5. При этом исполнения обязательств по Договору соразмерно отодвигается на время действия форс-мажорных обстоятельств и их последствий.

4.6. Взаимоотношения сторон не урегулирование Договором регулируется Гражданским кодексом КР, другими действующими нормативными актами КР.

4.7. Все изменения и дополнения к настоящему Договор Действительны лишь в том случае, если она совершены и письменной форме и подписаны уполномоченными на то представителями сторон.

4.8. Настоящий Договор может быть расторгнут по согласованию сторон.

4.9. ИСПОЛНИТЕЛЬ несет главную ответственность перед ЗАКАЗЧИКОМ за качество выполненных Робот однако не несет перед ЗАКАЗЧИКОМ ответственности по претензиям, могущим возникнуть по отношению к ЗАКАЗЧИКУ со стороны третьих лиц при использования ЗАКАЗЧИКОМ результатов Работы, выполненной ИСПОЛНИТЕЛЕМ в рамках настоящего Договора.

Приложения №1 договору услуг
№ _____

от « _____ » _____ 2021 г.

СПЕЦИФИКАЦИЯ.

№	Вид замеров и исследований НД на метод испытаний	Количество замеров	Стоимость за единицу	Сумма (сом)
1	Микроклимат ГОСТ 30494-2011	4	149	596
2	Двуокись азота МУ А.И Заиченко № 1638-77	2	288	576
3	Запыленность МУ А.И Заиченко № 1719-77	3	145	435
4	Хлор МУ А.И Заиченко № 1644а-77	1	-	-
5	Измерение спектрального шума ГОСТ 12.1.025-83	2	124	248
	Итого:			1855

Примечание: НД на метод(ы) испытаний согласованно с заказчиком.

Директор
с/п Ж. Бокорбаев

Т. Оморов
(подпись)
М.П.


Главный врач ОГУПЗ
ГСЭН
С.М.Орозбаева
(подпись)
М.П.

5. Юридический адрес реквизиты и подписки сторон.

«ИСПОЛНИТЕЛЬ»

«ЗАКАЗЧИК»

Ошский городской ЦПЗ и ГСЭН

723500 г. Ош ул.Н.Байтемирова 53

тел/факс (03222) 5-50-63

7011103003876

р/счет 440

Ошское региональное отделения

казначейства г.Ош

Банк

440701 или 440001, код ОКПО 14231900 БИК

00501199610019

ИИН

Главный врач Ошского ГЦПЗ и ГСЭН

В.М.Орозбаева

М.П.

Общеобразовательная средняя школа

интернат-гимназия имени Ж.Боконбаева

Базар-Коргонского района

тел/факс

ИНН организации 00210200310147

ОАО РСК Банк

Р/счет 4408031101004986

БИК 440001

Директор школы



М.П.

Т.М.Оморев