

Уведомление (извещение) о предстоящей проверке

Балхашское городское (районное) Управление санитарно-эпидемиологического контроля Департамента (указать территорию)

санитарно-эпидемиологического контроля Карагандинской области Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан, руководствуясь п. 4 ст. 144-2 Предпринимательского Кодекса Республики Казахстан № 375-V ЗРК от 29 октября 2015 г. (далее - Кодекс) извещает Вас о том, что в срок с 09 февраля 2023 года по 01 марта 2023 года будет проводиться проверка профилактического контроля и надзора с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора.
(указать дату, месяц, год/указать дату, месяц, год/указать по особому порядку или внеплановая)

объекта КГУ «Общеобразовательная школа № 25 имени Ыбырая Алтынсарина» отдела образования города Балхаш управления образования Карагандинской области, БИН 020140003338, директор Мейрбекова Г.С.
(указать название объекта с ведомственной принадлежностью)

расположенного по адресу: г. Балхаш, улица Михаила Русакова, 1А
(указать город, улицу (проспект и т.д.), дом (строение и т.д.), квартиру (корпус и т.д.)

Предмет проверки: Кодекс РК «О здоровье народа и системе здравоохранения» № 360-VI от 07.07.2020 г., СП «Санитарно-эпидемиологические требования к объектам образования» утв. приказом МЗ РК от 05.08.2021 г. № КР ДСМ-76, СП «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических, санитарно-профилактических мероприятий при острых респираторных вирусных инфекциях, гриппе и их осложнениях (пневмонии), менингококковой инфекции, коронавирусной инфекции COVID-19, ветряной оспе и скарлатине» Приказ и.о. МЗ РК от 27 мая 2021 года № КР ДСМ-47; «Об утверждении Гигиенических нормативов к физическим факторам, оказывающим воздействие на человека», утв. Приказом МЗ РК от 17.02.2022 года № КР ДСМ-15; «Об утверждении целевых групп лиц, подлежащих обязательным медицинским осмотрам, а также правил и периодичности их проведения, объема лабораторных и функциональных исследований, медицинских противопоказаний, перечня вредных и (или) опасных производственных факторов, профессий и работ, при выполнении которых проводятся предварительные обязательные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические обязательные медицинские осмотры и правил оказания государственной услуги «Прохождение предварительных обязательных медицинских осмотров», утв. приказом и.о. МЗ РК от 15.10.2020 г. № КР ДСМ-131/2020; «Об утверждении Правил гигиенического обучения лиц декретированной группы населения», утв. приказом МЗ РК от 16.10.2020 г. № КР ДСМ-195/2020, Об утверждении Правил выдачи, учета и ведения личных медицинских книжек, приказ МЗ РК от 16 ноября 2020 года № КР ДСМ-196/2020; Об утверждении Санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к дезинфекции систем вентиляции и кондиционирования воздуха", утв. приказом МЗ РК от 01.09.2021 г. № КР ДСМ-95; СП «Санитарно-эпидемиологические требования к водосточникам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов» утв. Приказом МНЭ РК № 209 от 16.03.2015 г.; СП «Санитарно-эпидемиологические требования к осуществлению производственного контроля», утв. Приказом МНЭ РК № 239 от 06.06.2016 г.; СП «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям работы с источниками физических факторов, оказывающих воздействие на человека», приказ и.о. МЗ РК от 06.08.2021 г. № КР ДСМ-79; ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» № 797 от 23.09.2011 г.; СП «Санитарно-эпидемиологические требования к хранению, транспортировке и использованию иммунобиологических лекарственных препаратов», утв. приказом МЗ РК № КР ДСМ-62 от 19.07.2021 г.; Об утверждении Санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления", утв. приказом и.о. МЗ РК 25 декабря 2020 года № КР ДСМ-331/2020; Об утверждении Санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинфекции, дезинсекции и дератизации" приказ Министра здравоохранения РК от 29.07.2022 г. № КР ДСМ-68.

Основание для проведения проверки: согласно списка профилактического контроля на 1 полугодие 2023 года утв. приказом Министра здравоохранения РК от 07.12.2022 г. № 1101
(указать основание: план-график на ___ полугодие, заявление № ___ от ___ и др.)

В соответствии с п.2 ст.155 Кодекса Вы обязаны:

- 1) обеспечить беспрепятственный доступ должностных лиц органов контроля и надзора на территорию и в помещения субъекта (объекта) контроля и надзора при соблюдении требований пункта 1 статьи 146 настоящего Кодекса;
- 2) с соблюдением требований по охране коммерческой, налоговой либо иной охраняемой законом тайны представлять должностным лицам органов контроля и надзора копии документов (сведений) на

бумажных и электронных носителях для приобщения к акту о результатах профилактического контроля с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора и (или) проверки и предписанию об устранении выявленных нарушений, а также предоставлять доступ к автоматизированным базам данных (информационным системам) в соответствии с предметом профилактического контроля с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора и (или) проверки;

3) сделать отметку о получении на втором экземпляре акта о назначении профилактического контроля с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора и (или) проверки;

4) сделать отметку о получении на втором экземпляре акта о результатах профилактического контроля с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора и (или) проверки в день окончания профилактического контроля с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора и (или) проверки;

5) сделать отметку о получении на втором экземпляре предписания об устранении выявленных нарушений по результатам профилактического контроля с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора и (или) проверки;

6) не допускать внесения изменений и дополнений в проверяемые документы в период проведения профилактического контроля с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора и (или) проверки, если иное не предусмотрено настоящим Кодексом либо иными законами Республики Казахстан;

7) обеспечить безопасность лиц, прибывших для проведения профилактического контроля с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора и (или) проверки на объект, от вредных и опасных производственных факторов воздействия в соответствии с установленными для данного объекта нормативами;

8) в случае получения уведомления о начале проведения профилактического контроля с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора и (или) проверки находиться на месте нахождения объекта контроля и надзора в назначенные сроки профилактического контроля с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора и (или) проверки.

Руководитель (заместитель) Балхашского
городского Управления санитарно-эпидемиологического
контроля

(указать территорию)

М.П.

С уведомлением (извещением) ознакомлен и экземпляр уведомления (извещения) получил:

(указать фамилию, имя, отчество, подпись)

Дата получения извещения

(указать дату, месяц, год)

Отметка об отправке заказным письмом

(номер квитанции, дата)

Н.Б.Батаева
подпись

Батанаева Л.К.
фамилия и инициалы



	Нысанның БҚСЖ бойынша коды Код формы по ОКУД _____ КҰЖЖ бойынша ұйым коды Код организации по ОКПО _____
Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі Министерство здравоохранения Республики Казахстан	Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігінің 2021 жылғы «20» тамыз № ҚР ДСМ-84 бұйрығымен бекітілген № 074/е нысанды медициналық құжаттама
Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі санитариялық-эпидемиологиялық бақылау комитетінің «Ұлттық сараптама орталығы» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорнының Қарағанды облысы филиалы бойынша Балқаш қалалық бөлімшесі Балхашское городское отделение филиала Республиканское государственного предприятия на праве хозяйственного ведения "Национальный центр экспертизы" Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан по Карагандинской области	Медицинская документация Форма № 074/у Утверждена приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от «20» август 2021 года № ҚР ДСМ-84

**Орталықтандырылған және орталықтандырылмаған сумен жабдықтаудың ауыз су үлгілерін зерттеу
ХАТТАМАСЫ
ПРОТОКОЛ
исследования образцов питьевой воды централизованного и нецентрализованного водоснабжения
№ 33 «31» наурыз (март) күні 2023 ж (г)**

- Объектінің атауы, мекенжайы (Наименование объекта, адрес) КММ «Ы.Алтынсарин атындағы №25 жалпы білім беретін мектебі» Русакова көшесі, ІА Балқаш қаласы (КГУ «Общеобразовательная школа №25 им.И.Алтынсарина» ул.Русакова, ІА г.Балқаш)
- Үлгі алынған орын (Место отбора образца) вода питьевая с крана кухни
- Зерттеу мақсаты (Цель исследования) шарт бойынша (по договору)
20.02.2023ж. №26 «Су көздеріне, шаруашылық-ауыз су мақсаты үшін су жинау орындарына, шаруашылық-ауыз сумен жабдықтауға және суды мәдени тұрмыстық пайдалану орындарына және объектілерінің қауіпсіздігіне қойылатын санитарлық - эпидемиологиялық талаптар» санитарлық қағидалары қағидалар (ісі, дәмі, түстілігі, лайлылығы, рН, нитраттар азоты, нитриттер азоты, тотығуы, жалпы кермектігі, хлоридтер, құрғақ қалдық, сульфаттар, темір, мыс, аммиак азоты, мырыш, кадмий, корғасын күшән, марганец, фтор)
(СП «Санитарно-эпидемиологические требования водосточникам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов» от 20.02.2023 года №26 (запах, привкус, цветность, мутность, рН, окисляемость, азот нитритов, азот нитратов, азот аммиака, общая жесткость, хлориды, сухой остаток, сульфат, железо, медь, свинец, кадмий, мышьяк, цинк, марганец, фтор)
- Іріктелген күні мен уақыты (Дата и время отбора) 29.03.2023ж (г) 10⁰⁰ с (ч)
- Жеткізілген күні мен уақыты (Дата и время доставки) 29.03.2023ж (г) 10³⁰ с (ч)
- Мөлшері (Объем) 2,0л
- Топтама сана (Номер партий)
- Өндірілген мерзімі (Дата выработки)
- Зерттеу күні мен уақыты (Дата и время исследования) 29.03.2023ж (г) -31.03.2023ж (г)
- Үлгі алу әдісіне НҚ (НД на метод отбора)) ҚР СТ ГОСТ Р 51593-2003 Ауыз су Сынамаларды сұрыптау (СТ РК ГОСТ Р 51593-2003 Вода питьевая. Отбор проб)
- Тасымалдау жағдайы (Условия транспортировки) автокөлік (автотранспорт)
- Сақтау жағдайы (Условия хранения) Су. Іріктеу сынамаларына қойылатын талаптар ҚР СТ ГОСТ Р 51592-2003 Талаптарына сәйкес (в соответствии с требованиями СТ РК ГОСТ Р 51592-2003 Вода. Общие требования к отбору проб)
- Су үлгілерін консервациялау әдістері (Методы консервации образца воды) без консервации
- Зерттеу әдістемесінің НҚ-ры (НД на метод испытаний) МЕМСТ/ГОСТ 3351-74, МЕМСТ/ГОСТ 31868-2012, СТ РК ИСО 7027-2007 МЕМСТ/ГОСТ 26449.1-85, МЕМСТ/ГОСТ 31954-2012, МЕМСТ/ГОСТ 4245-72, МЕМСТ/ГОСТ 4011-72 СТ РК ГОСТ Р 52180-2010 МЕМСТ/ГОСТ 18293-72, МЕМСТ/ГОСТ 4386-89, МЕМСТ/ГОСТ 4974-2014 МЕМСТ/ГОСТ 4388-72, МЕМСТ/ГОСТ 18293-72

Көрсеткіштердің атауы Наименование показателей	Анықталған концентрация Обнаруженная концентрация	Нормативтік көрсеткіштер Нормативные показатели	Қолданыстағы нормативтік құқықтық актілердің (бұдан әрі - НҚА) атауы Наименование действующих нормативных правовых актов (далее - НПА)
Іісі (запах) 20°C кезіндегі баллдары (балы при 20°C)	0	не более 2	МЕМСТ/ГОСТ 3351-74
Іісі (запах) 60°C кезіндегі баллдары (балы при 60°C)	0	не более 2	МЕМСТ/ГОСТ 3351-74
Дәмі (привкус) 20°C кезіндегі баллдары (балы при 20°C)	0	не более 2	МЕМСТ/ГОСТ 3351-74
Түстілігі (цветность) градустар (градусы)	1	не более 20(35)	МЕМСТ/ГОСТ 31868-2012
Лайлылығы (мутность) стандарттық шкала бойынша мг/дм ³ (по стандартной шкале)	0,1	не более 1,5(2)	СТ РК ИСО 7027-2007

pH	7,8	в пределах 6-9	МЕМСТ/ГОСТ 26449.1-85
Қалдық хлор (остаточный хлор) мг/дмм			
Еркін хлор (Свободный хлор) мг/дм ³			
Байланыстағы хлор (Связанный хлор) мг/дм ³			
Қалдық озон (Остаточный озон) мг/дм ³			
Тотығуы (Окисляемость) мгО ₂ /дм ³	не обнаружено	не более 5,0	МЕМСТ/ГОСТ 26449.1-85
Аммиак азоты (Азот аммиака) мг/дм ³	не обнаружено	не более 2,0	МЕМСТ/ГОСТ 33045-2014
Нитриттер азоты (Азот нитритов) мг/дм ³	не обнаружено	не более 3,0	МЕМСТ/ГОСТ 33045-2014
Нитраттар азоты (Азот нитратов) мг/дм ³	4,9	не более 45	МЕМСТ/ГОСТ 33045-2014
Жалпы керметтік (Общая жесткость) моль/дм ³	5,8	не более 7,0 (10)	МЕМСТ/ГОСТ 4151-72
Құрғақ қалдық (Сухой остаток) мг/дм ³	760	не более 1000 (1500)	МЕМСТ/ГОСТ 18164-72
Хлоридтер (Хлориды) мг/дм ³	126	не более 350	МЕМСТ/ГОСТ 4245-72
Сульфаттар (Сульфаты) мг/дм ³	138	не более 500	МЕМСТ/ГОСТ 4389-72
Темір (Железо) мг/дм ³	0,02	не более 0,3(1,0)	МЕМСТ/ГОСТ 4011-72
Мыс (Медь) мг/дм ³	0,012	не более 1,0	МЕМСТ/ГОСТ 4388-72
Кадмий мг/дм ³	не обнаружено	не более 0,001	СТ РК ГОСТ Р 52180-2010
Мырыш (Цинк) мг/дм ³	не обнаружено	не более 5,0	МЕМСТ/ГОСТ 18293-72
Қорғасын (Свинец) мг/дм ³	не обнаружено	не более 0,03	МЕМСТ/ГОСТ 18293-72
Қушан (Мышьяк) мг/дм ³	не обнаружено	не более 0,05	МЕМСТ/ГОСТ 4152-89
Рғуть (Сынап) мг/дм ³			
Фтор мг/дм ³	0,72	не более 1,5	МЕМСТ/ГОСТ 4386-89
Молибден мг/дм ³			
Бериллий (Ве 2+) мг/дм ³			
Қалдық алюминий мг/дм ³ (Остаточный алюминий)			
Марганец мг/дм ³	не обнаружено	не более 0,1 (0,5)	МЕМСТ/ГОСТ 4974-2014
Полифосфаттар (Полифосфаты) мг/дм ³			
Жергілікті жағдайға тән арнаулы заттар (Специфические вещества, характерные для местных условий) мг/дм ³			

Үлгі (нің) НҚ-ға сәйкестігіне зерттеулер жүргізілді (Исследование проб проводилось на соответствие НД)

СП от 20.02.2023ж (г) №26

Зерттеу жүргізген маманның қолы Т.А.Ә (болған жағдайда) Зертханашы (лаборант) Уайденова Г.М.

(Ф.И.О.при наличии) должность специалиста проводившего исследование)

Қолы (подпись)

Зертхана меңгерушісінің қолы Т.А.Ә (болған жағдайда)

Уйсимбаева Г.У.

қолы (Ф.И.О.при наличии) подпись

заведующего лабораторией)



Мөр орны Мекеме басшысы (орынбасары) Т.А.Ә (болған жағдайда), қолы

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі санитарлық-эпидемиология бақылау комитетінің «Ұлттық сараптама орталығы» ШЖҚ РМК Қарағанды облысы бойынша Балқаш қалалық бөлімшесінің бастығы

Место печати Руководитель организации (заместитель) (Ф.И.О.при наличии) подпись

Начальник Балхашского городского отделения филиала РГП на ПХВ «Национальный центр экспертизы» Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан по Карагандинской области Куанышбаев Т.Т.

Хаттама Зданада толтырылады (Протокол составляется в 3-х экземплярах)

Сынау нәтижелері тек қана сынауға түсірілген үлгілерге қолданылады/Результаты исследования распространяются только на образцы, подвергнутые испытанием Рұқсатсыз хаттаманы жартылай қайта басуға ТЫЙЫМ САЛЫНҒАН/Частичная перепечатка протокола без разрешения ЗАПРЕЩЕНА

Санитарлық дәрігердің немесе гигиенист дәрігердің зерттелген өнімдердің химиялық заттардың, физикалық және радиациялық факторлардың үлгілері/сынамалары туралы қорытындысы (Заключение санитарного врача или врача-гигиениста по образцам/пробам исследуемой продукции, химических веществ, физических и радиационных факторов):

	Нысанның БҚСЖ бойынша коды Код формы по ОКУД _____ КҰЖЖ бойынша ұйым коды Код организации по ОКПО
Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі Министерство здравоохранения Республики Казахстан	Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы «20» тамыз 2021 № ҚР ДСМ-84 бұйрығымен Бекітілген № 073/е нысанды медициналық құжаттама
Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі санитарлық-эпидемиологиялық бақылау комитетінің «Ұлттық сараптама орталығы» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорнының Қарағанды облысы филиалы бойынша Балқаш қалалық бөлімшесі Балхашское городское отделение филиала Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Национальный центр экспертизы» Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения РК по Карагандинской области	Медицинская документация Форма № 073/у Утверждена приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от «20» тамыз 2021 года № ҚР ДСМ-84

**Метеорологиялық факторларды өлшеу
ХАТТАМАСЫ
ПРОТОКОЛ
измерений метеорологических факторов**

№ 1283-1442 от «31» наурыз (марта) 2023 ж. (г.)

- Объектінің атауы, мекенжайы (Наименование объекта, адрес) КММ «ЖБМ № 25» М. Русакова көшесі, 1а Балқаш қаласы (КГУ «Общеобразовательная школа № 25» г. Балқаш улица М. Русакова, 1А. Өлшеу жүргізу орны (Место проведения измерений) (цех, учаске, бөлімше, гимарат және басқалары) (цех, участок, отделение, здание и другое) химия сыныбы (кабинет химии).
- Өлшеулер мақсаты (Цель измерения) шарт бойынша (по договору)
- Өлшеулер тексерілетін объект өкілінің қатысуымен жүргізілді (Измерения проводились в присутствии представителя обследуемого объекта) лауазымы, тегі, аты, әкесінің аты (должность, фамилия, имя, отчество) зам. директоры по ХЧ Касатовой Г.К.
- Өлшеулер құралы (Средство измерений) атауы, маркасы, мұқамал нөмірі (наименование, марка, инвентарный номер) Метеометр МЭС-200А 241302085 инв 30916037 Сәйкестігі туралы деректер (Сведения о поверке) күні және куәліктің, анықтаманың нөмірі (дата и номер свидетельства, справки) РК - 10-08-220393 до 01.08.2023г.
- Өлшеу жүргізгенде және қорытынды бергенде негізге алынған НҚ (НД, в соответствии с которой проводились измерения и давалось заключение атап көрсетіңіз (указать) по проекту.
- Үй-жайдың сипаттамасы (Характеристика помещения): а) ауданы (площадь) обшій 641,2 м²; көлемі кубатура) 123,6 м³
- жұмыс істейтін адамдардың саны (Количество работающих человек) 2.
- ылғалды бөлу (влаговыведение): айтарлықтай (значительное), елеусіз (незначительное)
- шамадан тыс жылу (избытки явного тепла): жок (отсутствуют), елеусіз (незначительное), айтарлықтай (значительные)
- Жабдықтарының орналасуы мен өлшеу нүктелері көрсетілген үй-жай кескіні (Эскиз помещения с указанием размещения оборудования и нанесением точек замеров)

т. 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18.

- Атмосфералық ауаның метеорологиялық факторларын өлшеудің нәтижелері (Результаты измерений метеорологических факторов атмосферного воздуха):
 - құрғақ ауа температурасы (температура сухого воздуха) С°, ылғал ауаның (влажного) С°+7
 - салыстырмалы ылғалдылық (относительная влажность) %: 52
 - қысымы мм. сын. бағ. (давление мм. рт. ст.): 735

Өлшеулер нәтижелері (Результаты замеров)

Тіркеу нөмірі Регистрационный номер	Көсікін бойынша нүктелердің №	Өлшеу орны Место измерений	Ауырлық бойынша жамыс Самиты	Зерттеу әдістемесінің НҚ-ры НД на метод испытаний	Тәуліктің өлшеу жүргізілген уақыты Время суток проведения измерений	Ауа температурасы °С Температура воздуха °С		Ауаның салыстырмалы ылғалдылығы % Относительная влажность воздуха в %	
						өлшенген измеренная	Нормалар бойынша оңтайлы/руқсат етілген оптимальная/доп устимая по нормам	өлшенген измеренная	Нормалар бойынша оңтайлы руқсат етілген оптимальная/доп устимая по нормам
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					10,30				
	1.	Технология для мальчиков							
		начало							
1283		0,1 от пола	3в			20	19-21	41	45-30
1284		0,4 от пола	3в			20	19-21	41	45-30
1285		1,7 от пола	3в			20	19-21	41	45-30
		середина							
1286		0,1 от пола	3в			20	19-21	41	45-30
1287		0,4 от пола	3в			20	19-21	41	45-30
1285		1,7 от пола	3в			20	19-21	41	45-30
		конец							
1286		0,1 от пола	3в			20	19-21	41	45-30
1287		0,4 от пола	3в			20	19-21	41	45-30
1288		1,7 от пола	3в			20	19-21	41	45-30
		Мини-центр							
1289		0,1 от пола	3в			20	18-20	41	45-30
1290		0,4 от пола	3в			20	18-20	41	45-30
1291		1,7 от пола	3в			20	18-20	41	45-30
		середина							
1292		0,1 от пола	3в			20	18-20	41	45-30
1293		0,4 от пола	3в			20	18-20	41	45-30
1294		1,7 от пола	3в			20	18-20	41	45-30
		конец							
1295		0,1 от пола	3в			20	18-20	41	45-30
1296		0,4 от пола	3в			20	18-20	41	45-30
1297		1,7 от пола	3в			20	18-20	41	45-30
	2.	Кабинет № 1 нач.кл.							
1298		0,1 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1299		0,4 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1300		1,7 от пола	2			20	19-21	41	45-30
		середина							
1301		0,1 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1302		0,4 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1303		1,7 от пола	2			20	19-21	41	45-30
		конец							
1304		0,1 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1305		0,4 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1306		1,7 от пола	2			20	19-21	41	45-30
	3.	Кабинет № 2 нач.кл.							
		начало							
1307		0,1 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1308		0,4 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1309		1,7 от пола	2			20	19-21	41	45-30
		середина							
1310		0,1 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1311		0,4 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1312		1,7 от пола	2			20	19-21	41	45-30
		конец							

1313		0,1 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1314		0,4 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1315		1,7 от пола	2			20	19-21	41	45-30
	4.	Кабинет № 3 нач.кл.							
1316		0,1 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1317		0,4 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1318		1,7 от пола	2			20	19-21	41	45-30
		середина							
1319		0,1 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1320		0,4 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1321		1,7 от пола	2			20	19-21	41	45-30
		конец							
1322		0,1 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1323		0,4 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1324		1,7 от пола	2			20	19-21	41	45-30
	5.	Кабинет № 4 нач.кл.							
		начало							
1325		0,1 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1326		0,4 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1327		1,7 от пола	2			20	19-21	41	45-30
		середина							
1328		0,1 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1329		0,4 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1330		1,7 от пола	2			20	19-21	41	45-30
		конец							
1331		0,1 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1332		0,4 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1333		1,7 от пола	2			20	19-21	41	45-30
	6.	Кабинет № 5 нач.кл.							
		начало							
1334		0,1 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1335		0,4 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1336		1,7 от пола	2			20	19-21	41	45-30
		середина							
1337		0,1 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1338		0,4 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1339		1,7 от пола	2			20	19-21	41	45-30
		конец							
1340		0,1 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1341		0,4 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1342		1,7 от пола	2			20	19-21	41	45-30
	7.	Кабинет № 6 каз.языка							
		начало							
1343		0,1 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1344		0,4 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1345		1,7 от пола	2			20	19-21	41	45-30
		середина							
1346		0,1 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1347		0,4 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1348		1,7 от пола	2			20	19-21	41	45-30
		конец							
1349		0,1 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1350		0,4 от пола	2			20	19-21	41	45-30
1351		1,7 от пола	2			20	19-21	41	45-30
	8.	Кабинет нач.кл.№ 7нач.кл							
		начало							
1352		0,1 от пола	2			20,5	19-21	41	45-30
1353		0,4 от пола	2			20,5	19-21	41	45-30
1354		1,7 от пола	2			20,5	19-21	41	45-30
		середина							
1355		0,1 от пола	2			20,5	19-21	41	45-30

1356		0,4 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1357		1,7 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
		конец						
1358		0,1 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1359		0,4 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1360		1,7 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
	9.	Кабинет технология для девочек						
		начало						
1361		0,1 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1362		0,4 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1363		1,7 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
		середина						
1364		0,1 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1365		0,4 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1366		1,7 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
		конец						
1367		0,1 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1368		0,4 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1369		1,7 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
	10.	Кабинет № 9 НВП						
		начало						
1370		0,1 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1371		0,4 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1372		1,7 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
		середина						
1373		0,1 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1374		0,4 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1375		1,7 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
		конец						
1376		0,1 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1377		0,4 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1378		1,7 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
	11.	Кабинет №10 информатики						
		начало						
1379		0,1 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1380		0,4 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1381		1,7 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
		середина						
1382		0,1 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1383		0,4 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1384		1,7 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
		конец						
1385		0,1 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1386		0,4 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1387		1,7 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
	12.	Кабинет № 11 математик.						
		начало						
1388		0,1 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1389		0,4 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1390		1,7 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
		середина						
1391		0,1 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1392		0,4 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1393		1,7 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
		конец						
1394		0,1 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1395		0,4 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1396		1,7 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
	13.	Кабинет № 12 биологии						
		начало						

1397		0,1 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1398		0,4 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1399		1,7 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
		середина						
1400		0,1 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1401		0,4 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1402		1,7 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
		конец						
1403		0,1 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1404		0,4 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
1405		1,7 от пола	2		20,5	19-21	41	45-30
	14.	Кабинет № 13 истории						
		начало						
1406		0,1 от пола	2		20	19-21	41	45-30
1407		0,4 от пола	2		20	19-21	41	45-30
1408		1,7 от пола	2		20	19-21	41	45-30
		середина						
1409		0,1 от пола	2		20	19-21	41	45-30
1410		0,4 от пола	2		20	19-21	41	45-30
1411		1,7 от пола	2		20	19-21	41	45-30
		конец						
1412		0,1 от пола	2		20	19-21	41	45-30
1413		0,4 от пола	2		20	19-21	41	45-30
1414		1,7 от пола	2		20	19-21	41	45-30
	15.	Кабинет № 14 химии						
		начало						
1415		0,1 от пола	2		20	19-21	41	45-30
1416		0,4 от пола	2		20	19-21	41	45-30
1417		1,7 от пола	2		20	19-21	41	45-30
		середина						
1418		0,1 от пола	2		20	19-21	41	45-30
1419		0,4 от пола	2		20	19-21	41	45-30
1420		1,7 от пола	2		20	19-21	41	45-30
		конец						
1421		0,1 от пола	2		20	19-21	41	45-30
1422		0,4 от пола	2		20	19-21	41	45-30
1423		1,7 от пола	2		20	19-21	41	45-30
	16.	Кабинет № 15 рус.яз.						
		начало						
1424		0,1 от пола	2		20	19-21	41	45-30
1425		0,4 от пола	2		20	19-21	41	45-30
1426		1,7 от пола	2		20	19-21	41	45-30
		середина						
1427		0,1 от пола	2		20	19-21	41	45-30
1428		0,4 от пола	2		20	19-21	41	45-30
1429		1,7 от пола	2		20	19-21	41	45-30
		конец						
1430		0,1 от пола	2		20	19-21	41	45-30
1431		0,4 от пола	2		20	19-21	41	45-30
1432		1,7 от пола	2		20	19-21	41	45-30
	17.	Спорт.зал						
		начало						
1433		0,1 от пола	4		19	17-19	41	45-30
1434		0,4 от пола	4		19	17-19	41	45-30
1435		1,7 от пола	4		19	17-19	41	45-30
		середина						
1436		0,1 от пола	4		19	17-19	41	45-30
1437		0,4 от пола	4		19	17-19	41	45-30
1438		1,7 от пола	4		19	17-19	41	45-30
		конец						
1439		0,1 от пола	4		19	17-19	41	45-30
1440		0,4 от пола	4		19	17-19	41	45-30
1441		1,7 от пола	4		19	17-19	41	45-30

1442	18.	Кабинет химии							
		Вытяжной шкаф							

Ауаның қозғалыс жылдамдығы Скорость движения воздуха не более м/с		Жылу шығару Тепловое излучение				Ескертуге Примечание
Өлшенген Измеренная	Нормалар бойынша оптимальлы/рұқсат етілген оптимальная/допустимая по нормам	Жылу шығару көзінің атауы Наименование источника излучения	Жылу көзінен ара қашықтық, сантиметрмен Расстояние от источника в см	Актинометр көрсеткіші Вт/м ² Показание актинометра Вт/м ²	Нормалар бойынша рұқсат етілген кВт/ м ² Допустимое по нормам кВт/м ²	
11	12	13	14	15	16	17
0,42	По проекту					

Зерттеу жүргізген маманның Т.А.Ә (болған жағдайда), лауазымы (Ф.И.О. (при наличии), должность специалиста проводившего исследование)
Қолы (Подпись)

Зертхана меңгерушісінің Т.А.Ә (болған жағдайда), қолы (Ф.И.О. (при наличии), подпись заведующего лабораторией)

Мөр орны (орынбасары)
Т.А.Ә (болған жағдайда), қолы

Место печати (заместитель)
Ф.И.О. (при наличии),
подпись)



Зертханашы(лаборант) Абдирбаева С.А. *Абдирбаева*

Уйсимбаева Г.У. *Уйсимбаева*

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі
санитарлық эпидемиологиялық бақылау комитетінің
«Ұлттық сараптама орталығы» ШЖК РМҚ
Қарағанды облысы филиалы бойынша Балқаш қалалық
бөлімшесінің бастығы

Начальник Балхашского городского отделения филиала РГП на ПХВ
«Национальный центр экспертизы» Комитета санитарно-
эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения
Республики Казахстан по Карагандинской области

Куанышбаев Т.Т. *Куанышбаев*

Хаттама 2 данада толтырылды (Протокол составлен в 2 экземплярах)
Сынау нәтижелері тек қана сынауға жататын үлгілерге қолданылады/Результаты
исследования распространяются только на образцы, подвергнутые испытаниям
Рұқсатсыз хаттаманы жартылай ғайта басуға ТЫЙЫМ САЛЫНҒАН/Частичная перепечатка
протокола без разрешения ЗАПРЕЩЕНА
Санитариялық дәрігердің немесе гигиенист дәрігердің зерттелген өнімдердің, химиялық
заттардың, физикалық және радиациялық факторлардың үлгілері / сынамалары туралы
қорытындысы (Заключение санитарного врача или врача-гигиениста по образцам/пробам
исследуемой продукции, химических веществ, физических и радиационных
факторов):

	Нысанның БҚСЖ бойынша коды Код формы по ОКУД _____ КҰЖЖ бойынша ұйым коды Код организации по ОКПО _____
Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі Министерство здравоохранения Республики Казахстан	Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы «20» тамыз 2021 № ҚР ДСМ-84 бұйрығымен Бекітілген № 037/е нысанды медициналық құжаттама
Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі санитарлық-эпидемиологиялық бақылау комитетінің «Ұлттық сараптама орталығы» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорнының Қарағанды облысы филиалы бойынша Балқаш қалалық бөлімшесі Балқашское городское отделение филиала Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Национальный центр экспертизы» Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения РК по Карагандинской области	Медицинская документация Форма № 037/у Утверждена приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от «20» тамыз 2021 года № ҚР ДСМ-84

**Шу, дыбыс деңгейлерінің оқшаулануын өлшеу
ХАТТАМАСЫ
ПРОТОКОЛ
измерения уровней шума, звукоизоляции**

№ 13 от «31» наурыз (марта) 2023 ж. (г.)

1. Шаруашылық объектісінің толық атауы, мекенжайы (Полное наименование хозяйствующего объекта, адрес) КММ «ЖБМ №25» М. Русакова көшесі, 1а Балқаш қаласы (КГУ «Общеобразовательная школа №25» г. Балқаш улица М. Русакова, 1А)
цех, учаске (цех, участок) химия сыныбы (кабинет химии)
2. Өлшеу мақсаты (Цель измерения) шарт бойынша (по договору)
3. Өлшеулер объекті өкілінің қатысуымен жүргізілді (Замеры проводились в присутствии представителя объекта)
Зам. директора по ХЧ Касатовой Г.К.
4. Өлшеу құралдары атауы, түрі, инвентарлық нөмірі (Средства измерений, наименование, тип, инвентарный номер)
Шумомер Октава 110 А № 241302079
5. Тексеру туралы мәліметтер (Сведения о поверке) РК-12-08-220012
6. Куәліктің берілген күні мен нөмірі (Дата и номер свидетельства) РК-12-08-220012 до 02.08.2023г.
7. Жүргізілген өлшеулер мына нормативтік құжатқа (НҚ) сай жүргізілді (нормативный документ (НД), в соответствии с которой проводились измерения) Гигиенические нормативы к физическим факторам, оказывающим воздействие на человека № ҚР ДСМ-15 от 16.02.2022г.
8. Негізгі шу көздері мен олар тудыратын шудың сипаты (Основные источники шума и характер создаваемого ими шума) вытяжная вентиляция.
9. Жұмыс істейтін адамдардың саны (Количество работающих человек) 2
10. Шу көзі және микрофондардың (датчиктер) орнатылған орындары мен олардың бағыты тілдермен көрсетілген үй-жайдың кескіні (аумақтың, жұмыс орнының, қол машинасының). Өлшеу нүктелерінің реттік нөмірлері. (Эскиз помещения (территории, рабочего места, ручной машины) с нанесением источника шума и указанием мест установки и ориентации микрофонов (датчиков).
Порядковые номера точек замеров).

кабинет химии т.1.

11. Үлгілердің (нің) НҚ-ға сәйкестігіне зерттеулер жүргізілді. (Исследование проводилось на соответствие НД) Гигиенические нормативы к физическим факторам, оказывающим воздействие на человека № ҚР ДСМ-15 от 16.02.2022г.

Өлшеулер нәтижелері (Результаты измерений)

Тіркеу нөмірі (Регистрационный номер)	Кескіні бойынша нүкте нөмірі (Номер точки по эскизу)	Өлшеу орны (жабдықтың маркасы, түрі, құжат деректері көрсетілсін) (Место замера (указать марку, тип, паспортные данные оборудования))	Қосымша мәліметтер (өлшеу шарттары, шудың жұмыс ауысша ішіндегі әсерінің ұзақтығы) (Дополнительные сведения (условия замера, продолжительность воздействия шума в течение рабочей смены))	Шудың сипаты Характер шума					
				Спектр бойынша По спектру		Уақыт сипаттамалары бойынша По временным характеристикам			
				Кеңқуысты (Широкополосный)	Тонды (Тональный)	Тұрақты (Постоянный)	Толқымалы (Коллеблющийся)	Үзілмелі (Прерывистый)	Импульсті (Импульсный)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Кабинет химии							
13.	1.	В центре			*				

Кестенің жалғасы
Продолжение таблицы

Октавалық жолақта дБ-мен ортагеометриялық жиілігі Гц-дағы дыбыстық қысымның деңгейлері (Уровни звукового давления в дБ октавных полосах со среднегеометрическими частотами в Гц)														LA дыбыс деңгейі (дыбыстың балама деңгейі) / LA, дБА дыбыстың ең жоғарғы деңгейі (Уровень звука LA (эквивалентный уровень звука)) / (Максимальный уровень звука LA, дБА)	Норма бойынша LA дыбыстың рұқсат етілетін деңгейі / LA, дБА дыбысының ең жоғарғы рұқсат берілетін деңгейі (Допустимый уровень звука LA по норме) / (Максимальный допустимый уровень звука LA, дБА)
1	25	26	8	16	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000		
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
				т.1	80	76	67	60	56	51	50	48	45		
				ГН№ 15от 16.02. 2022г.	93	79	70	63	58	55	52	50	49		

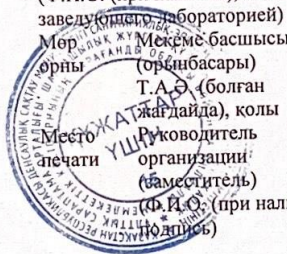
Кестенің жалғасы
Продолжение таблицы


Октавалық жолақта дБ-мен үштен бірі ортагеометриялық жиілігі Гц-дағы дыбыстық қысымның деңгейлері (Уровни звукового давления в дБ третьоктавных полосах со среднегеометрическими частотами в Гц)															
100	125	160	200	250	320	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150
27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42


Продолжение таблицы

Ауа шуын оқшаулау индексі Rw -дБ (Индекс изоляции воздушного шума Rw -дБ)		Сокқы шуының келтірілген деңгей индексі Lpw-дБ (Индекс изоляции приведенного ударного шума Lpw-дБ)	
Өлшеулер (Измеренное)	Нормативті көрсеткіш (Нормативный показатель)	Өлшеулер (Измеренное)	Нормативті көрсеткіш (Нормативный показатель)
43	44	45	46

Зерттеу жүргізген маманның
Т.А.Ә. (болған жағдайда),
лауазымы
(Ф.И.О.(при наличии), должность
специалиста проводившего
исследование)
Қолы (Подпись)
Зертхана меңгерушісінің Т.А.Ә.
(болған жағдайда), қолы.
(Ф.И.О. (при наличии), подпись
заведующей лабораторией)
Мерзімі (срок)
Мекен-орны (орынбасары)
Т.А.Ә. (болған жағдайда), қолы
Место печати (Руководитель
организации
(заместитель)
(Ф.И.О. (при наличии),
подпись)

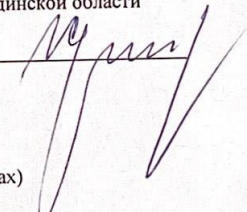


Зертханашы(лаборант) Абдирбаева С.А. 

Үйсимбаева Г.У. 

Қазақ стан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі
санитарлық эпидемиологиялық бақылау комитетінің
«Ұлттық сараптама орталығы» ШЖҚ РМҚ
Қарағанды облысы филиалы бойынша Балқаш қалалық
бөлімшесінің бастығы

Начальник Балхашского городского отделения филиала РГП на ПХВ
«Национальный центр экспертизы» Комитета санитарно-
эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения
Республики Казахстан по Карагандинской области

Куанышбаев Т.Т. 

Хаттама 2 данада толтырылады (Протокол составлен в 2экземплярах)
Хаттама берілген күні (Дата выдачи протокола) « 31 » 03. 2023(ж)г
Парақтар саны (Количество страниц) 3
Сынау нәтижелері тек қана сыналуға жататын үлгілерге қолданылады (Результаты исследования распространяются
только на образцы, подвергнутые испытаниям)
Рұқсатсыз хаттаманы жартылай қайта басуға ТЫЙЫМ САЛЫНҒАН/Частичная перепечатка протокола без
разрешения ЗАПРЕЩЕНА
Санитариялық дәрігердің немесе гигиенист дәрігердің зерттелген өнімдердің, химиялық заттардың, физикалық
және радиациялық факторлардың үлгілері / сынамалары туралы қорытындысы (Заклучение санитарного врача или
врача-гигиениста по образцам/пробам исследуемой продукции, химических веществ, физических и радиационных
факторов):

	Нысанның БҚСЖ бойынша коды Код формы по ОКУД _____ КҰЖЖ бойынша ұйым коды Код организации по ОКПО
Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі Министерство здравоохранения Республики Казахстан	Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы «20» тамыз 2021 № ҚР ДСМ-84 бұйрығымен Бекітілген № 038/е нысанды медициналық құжаттама
Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі санитарлық-эпидемиологиялық бақылау комитетінің «Ұлттық сараптама орталығы» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорнының Қарағанды облысы филиалы бойынша Балқаш қалалық бөлімшесі Балхашское городское отделение филиала Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Национальный центр экспертизы» Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения РК по Карагандинской области	Медицинская документация Форма № 038/у Утверждена приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от «20» тамыз 2021 года № ҚР ДСМ-84

**Электромагниттік өрісті өлшеу
ХАТТАМАСЫ
ПРОТОКОЛ
измерения электромагнитного поля**

№ 61-99 от «31» наурыз (марта) 2023 ж. (г.)

1. Шаруашылық жүргізуші нысанның толық атауы, мекенжайы (Полное наименование хозяйствующего объекта, адрес) КММ «ЖБМ №25» М. Русакова көшесі, 1А Балқаш қаласы (КГУ «Общеобразовательная школа №25» г. Балқаш улица М.Русакова, 1А.
цех, учаске (цех, участок) компьютерный кабинет.
2. Өлшеу мақсаты (Цель измерения) шарт бойынша (по договору)
3. Өлшеулер объекті өкілінің қатысуымен жүргізілді (Замеры проводились в присутствии представителя объекта) зам.директора по ХЧ Касаговой Г.К.
4. Өлшеу құралдары (Средства измерений) атауы, түрі, инвентарлық нөмірі (наименование, тип, инвентарный номер) Ве-метр АТ-002 № 241302080 СТ-01 №211302081
5. Тексеру туралы мәліметтер (Сведения о поверке) берілген күні мен куәліктің нөмірі (дата и номер свидетельства) РК 13-08-220024 до 01.08.2023г. РК-13-08-220032 до 02.08.2023г.
6. Өлшеулер жүргізу мен санитариялық-эпидемиологиялық қорытынды беру келесі нормативтік-техникалық құжаттамаға сай жүргізілді (Нормативно-техническая документация в соответствии с которой проводились измерения и давалось санитарно-эпидемиологическое заключение) атап өтіңіз (перечислить) Санитарные правила. Санитарно-эпидемиологические требования к условиям работы с источниками физических факторов (компьютеры и видеотерминалы) оказывающих воздействие на человека № ҚР ДСМ- 79 от 06.08.2021г.
7. Өндіруші ұйым нөмірлерімен белгіленген жабдықтардың, электромагниттік сәулелену көздерінің орналасуы көрсетілген және өлшеу нүктелері үй-жайдың кескіні (Эскиз помещения с указанием размещения оборудования, источников электромагнитных излучений обозначенных номерами организаций-изготовителей) и нанесением точек замеров)

компьютерный кабинет
г.1.2.3.4.5.6.7.8.9.10.11.12.13.

Рет бойынша нөмірі (Номер по порядку)	Кескіні бойынша нүктенің орны (Номер точек по эскизу)	Өлшеу орны (Место измерения)	Сауле қозғалысы арақашықтығы, м (Расстояние от источника в м.)	Еденнен биіктігі, м (Высота от пола в м.)	Жұмыс кезеңі кезінде ЭМӨ аумағында болу уақыты (Время пребывания в зоне ЭМП в	ЭМӨ кернеулілігі Напряженность ЭМП						
						Электрлік қурамы бойынша, кВ/м, В/м (По электрической составляющей, кВ/м, В/м)		Құрамындағы магнит бойынша А /м, мкТл По магнитной составляющей А /м, мкТл		Электростатикалық өріс кВ/м, Электростатическое поле кВ/м		
						Өлшеулер (Измеренно)	Шекті рұқсат етілген	Өлшеулер (Измеренно)	Шекті рұқсат етілген (Предельно)	Өлшеулер (Измеренно)	Шекті рұқсат етілген (Предельно)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	1.	Кабинет информатики Компьютер №1										
61		Монитор	на уровне головы	1,5	45м			12	25нТл	1	15	
62		клавиатура	0,01					98	250нТл	2	15	
63		мышь						86нТл	250 нТл	1	15	
	2.	Компьютер №2										
64		Монитор	на уровне головы					10		2	15	
65		клавиатура	0,01					111	25нТл	2	15	
66		мышь						86нТл	250 нТл	1	15	
	3.	Компьютер №3										
67		Монитор	на уровне головы					11	25нТл	1	15	
68		клавиатура	0,01					97	250нТл	2	15	
69		мышь										
	4.	Компьютер №4										
70		Монитор	на уровне головы					12	25нТл	2,1	15	
71		клавиатура	0,01					91	250нТл	2	15	
72		мышь										
	5.	Компьютер №5									15	
73		Монитор	на уровне головы					14	25нТл	1	15	
74		клавиатура	0,01					98	250нТл	2	15	
75		мышь										
	6.	Компьютер №6										
76		Монитор	на уровне головы					13	25нТл	2	15	
77		клавиатура	0,01					92	250нТл	2	15	
78		мышь										
	7.	Компьютер №7										
79		Монитор	на уровне головы					10	25нТл	2,1	15	
80		клавиатура	0,01					103	250нТл	2	15	
81		мышь										
	8.	Компьютер №8										
82		Монитор	на уровне головы					13	25нТл	1	15	
83		клавиатура	0,01					97	250нТл	2	15	
84		мышь										
	9.	Компьютер №9										
85		Монитор	на уровне головы					12	25нТл	2	15	
86		клавиатура	0,01					91	250нТл	2	15	
87		мышь										
	10.	Компьютер №10										
88		Монитор	на уровне					12	25нТл	2,1	15	

			головы							
89		клавиатура	0,01				97	250нТл	2	15
90		мышь								
	11.	Компьютер №11								
91		Монитор	на уровне головы				11	25нТл	1	15
92		клавиатура	0,01				110	250нТл	2	15
93		мышь								
	12.	Компьютер №12								
94		Монитор	на уровне головы				10	25нТл	1	15
95		клавиатура	0,01				96	250нТл	2	15
96		мышь								
	13.	Компьютер №13								
97		Монитор	на уровне головы				12	25нТл	2,1	15
98		клавиатура	0,01				91	250нТл	2	15
99		мышь								

Кестенің жалғасы
Продолжение таблицы

Инфрақызыл, ультракүлгін лазерлік сәулелену интенсивтілігі, Вт/м ² , Дж/м ² (Интенсивность: инфракрасного; ультрафиолетового; лазерного излучения, Вт/м ² , Дж/м ²)		Энергия ағысының тығыздығы Вт/м ² , МкВт/см ² (Плотность потока энергии Вт/м ² , МкВт/см ²)	
Өлшеулер (Измеренное)	Шекті рұқсат етілген (Предельно-допустимое)	Өлшеулер (Измеренное)	Шекті рұқсат етілген (Предельно-допустимое)
13	14	15	16

Артқы беті (Разворот)

ЭМӨ энергиясын шығаратын қондырғылардың тізбелері мен параметрлері (Перечни и параметры установок излучающих энергию ЭМП)						
Қондырғының атауы (Наименование установок)	ЭМС жиілігі (Частота ЭМИ)	ЭМС қуаты (Мощность источника ЭМИ)	Өлшеу кезіндегі көздің жұмыс режимі (куаттылығы) (Режим работы (мощность) источника при измерении)	Шығарған зауыттың нөмірі (Заводской номер источника)	Шығарылған жылы (Год выпуска источника)	Ескерту (Примечание)
17	18 2-400кГц 5-2000Гц	19	20	21	22	23

Үлгілердің (нің) НҚ-ға сәйкестігіне зерттеулер жүргізілді (Исследование проводилось на соответствие НД) Санитарные правила. Санитарно-эпидемиологические требования к условиям работы с источниками физических факторов (компьютеры и видеотерминалы) оказывающих воздействие на человека №38 от 21.01.2015г.

Зерттеу жүргізген маманның Т.А.Ә.
(болған жағдайда), лауазымы (Ф.И.О.
(при наличии), должность специалиста
проводившего исследование)

Қолы (Подпись)

Зертхана меңгерушісінің Т.А.Ә. (болған
жағдайда), қолы. (Ф.И.О. (при наличии),
подпись заведующего лабораторией)

Мөр
орны

Мекен басшысы
(орынбасары)
Т.А.Ә. (болған жағдайда),
қолы

Место
печати

Руководитель организации
(заместитель)
(Ф.И.О. (при наличии),
подпись)



Зертханашы(лаборант)
Абдирбаева С.А.

Уйсимбаева С.А.

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі
санитарлық эпидемиологиялық бақылау комитетінің
«Ұлттық сараптама орталығы» ШЖҚ РМҚ
Қарағанды облысы филиалы бойынша Балқаш қалалық
бөлімшесінің бастығы

Начальник Балхашского городского отделения филиала РГП на ПХВ
«Национальный центр экспертизы» Комитета санитарно-
эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения
Республики Казахстан по Карагандинской области

Куанышбаев Т.Т.

Хаттама 2 данада толтырылады (Протокол қосылған в 2 экзemplярах)

Хаттама берілген күні (Дата выдачи протокола) « 31 » 03.2023(ж)г

Парақтар саны (Количество страниц) 4

Сынау нәтижелері тек қана сыналуда жатқан үлгілерге қолданылады (Результаты исследования распространяются только на образцы, подвергнутые испытаниям)

Рұқсатсыз хаттаманы жартылай қайта басуға ТЫЙЫМ САЛЫНҒАН (Частичная перепечатка протокола без разрешения ЗАПРЕЩЕНА)

Санитариялық дәрігердің немесе гигиенист дәрігердің зерттелген өнімдердің, химиялық заттардың, физикалық және радиациялық факторлардың үлгілері / сынамалары туралы қорытындысы (Заключение санитарного врача или врача-гигиениста по образцам/пробам исследуемой продукции, химических веществ, физических и радиационных факторов): _____

	Нысанның БҚСЖ бойынша коды Код формы по ОКУД _____ КҰЖЖ бойынша ұйым коды Код организации по ОКПО
Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі Министерство здравоохранения Республики Казахстан	Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігінің 2021 жылғы «20» тамыз № ҚР ДСМ-84 бұйрығымен бекітілген № 074/е нысанды медициналық құжаттама
Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі санитариялық-эпидемиологиялық бақылау комитетінің «Ұлттық сараптама орталығы» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорнының Қарағанды облысы филиалы бойынша Балқаш қалалық бөлімшесі Балхашское городское отделение филиала Республиканское государственного предприятия на праве хозяйственного ведения "Национальный центр экспертизы" Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан по Карагандинской области	Медицинская документация Форма № 074/у Утверждена приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от «20» август 2021 года № ҚР ДСМ-84

**Орталықтандырылған және орталықтандырылмаған сумен жабдықтаудың ауыз су үлгілерін зерттеу
ХАТТАМАСЫ
ПРОТОКОЛ**

**исследования образцов питьевой воды централизованного и нецентрализованного водоснабжения
№ 47 «15» мамыр (мая) күні 2023 ж (г)**

- Объектінің атауы, мекенжайы (Наименование объекта, адрес) КММ «Ы.Алтынсарин атындағы №25 жалпы білім беретін мектебі» Русакова көшесі, 1А Балқаш қаласы (КГУ «Общеобразовательная школа №25 имени Ы.Алтынсарина» ул.Русакова, 1А г.Балқаш)
- Үлгі алынған орын (Место отбора образца) Тұрба бойынан алынған шайынды су/ Вода после промывки с отопительного системы, с крана сан узел
- Зерттеу мақсаты (Цель исследования) шарт бойынша (по договору) №26 от 23.01.2023ж(г) 20.02.2023ж. №26 «Су көздеріне, шаруашылық-ауыз су мақсаты үшін су жинау орындарына, шаруашылық-ауыз сумен жабдықтауға және суды мәдени тұрмыстық пайдалану орындарына және объектілерінің қауіпсіздігіне қойылатын санитарлық-эпидемиологиялық талаптар» санитарлық қағидалары қағидалар (ісі, түстілігі, лайлылығы, рН, хлоридтер, темір, мыс, қорғасын) (СП «Санитарно-эпидемиологические требования водосточникам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов» от 20.02.2023 года №26 (запах, цветность, мутность, рН, хлориды, железо, медь, свинец, взв вещества)
- Іріктелген күні мен уақыты (Дата и время отбора) 12.05.2023ж (г) 09⁰⁰ с (ч)
- Жеткізілген күні мен уақыты (Дата и время доставки) 12.05.2023ж (г) 10³⁰ с (ч)
- Мөлшері (Объем) 2,0л
- Топтама сана (Номер партий)
- Өндірілген мерзімі (Дата выработки)
- Зерттеу күні мен уақыты (Дата и время исследования) 12.05.2023ж (г) - 15.05.2023ж(г)
- Үлгі алу әдісіне НҚ-ры (НД на метод отбора)) ҚР СТ ГОСТ Р 51593-2003 Ауыз су Сынамаларды сұрыптау (СТ РК ГОСТ Р 51593-2003 Вода питьевая. Отбор проб)
- Тасымалдау жағдайы (Условия транспортировки) автокөлік (автотранспорт)
- Сақтау жағдайы (Условия хранения) Су. Іріктеу сынамаларына қойылатын талаптар ҚР СТ ГОСТ Р 51592-2003 Талаптарына сәйкес (в соответствии с требованиями СТ РК ГОСТ Р 51592-2003 Вода. Общие требования к отбору проб)
- Су үлгілерін консервациялау әдістері (Методы консервации образца воды) без консервации
- Зерттеу әдістерінің НҚ-ры (НД на метод испытаний) МЕМСТ/ГОСТ 3351-74, МЕМСТ/ГОСТ 31868-2012, СТ РК ИСО 7027-2007, МЕМСТ/ГОСТ 26449.1-85, МЕМСТ/ГОСТ 4245-72, МЕМСТ/ГОСТ 4011-72, МЕМСТ/ГОСТ 4388-72, МЕМСТ/ГОСТ 18293-72, МЕМСТ/ГОСТ 2761-84

Көрсеткіштердің атауы Наименование показателей	Анықталған концентрация Обнаруженная концентрация	Нормативтік көрсеткіштер Нормативные показатели	Қолданыстағы нормативтік құқықтық актілердің (бұдан әрі - НҚА) атауы Наименование действующих нормативных правовых актов (далее - НПА)
Иісі (запах) 20°C кезіндегі баллдары (балы при 20°C)	1	не более 2	МЕМСТ/ГОСТ 3351-74
Иісі (запах) 60°C кезіндегі баллдары (балы при 60°C)	1	не более 2	МЕМСТ/ГОСТ 3351-74
Дәмі (привкус) 20°C кезіндегі баллдары (балы при 20°C)			
Түстілігі (цветность) градустар (градусы)	8	не более 20(35)	МЕМСТ/ГОСТ 31868-2012
Лайлылығы (мутность) стандарттық шкала бойынша мг/дм ³ (по стандартной шкале)	1	не более 1,5(2)	СТ РК ИСО 7027-2007

