

	Нысанның БҚСЖ бойынша коды Код формы по ОКУД _____ ҚҰЖЖ 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 _____ № 84 бұйрығымен Бекітілген № 073/е нысанды медициналық құжаттама
ҚР ДСМ СЭБК «Үлттық сараптама орталығы» ШЖҚ РМК Ақтөбе облысы бойынша филиалы Ойыл аудандық бөлімшесі, Ойыл с. Шернияз көшесі 60а Индекс 030900 Тел: 21132 email: uil_csee@mail.ru Уилское районное отделение филиала РГП на ПХВ «Национальный центр экспертизы» КСЭК МЗ РК по Актюбинской области. с Уил Индекс 030900 Тел: 21132 email: uil_csee@mail.ru	Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы « 20 » тамыз _____ № 84 бұйрығымен Бекітілген № 073/е нысанды медициналық құжаттама

Метеорологиялық факторларды өлшеу
ХАТТАМАСЫ
ПРОТОКОЛ
 измерений метеорологических факторов

№ 15

от « 7 » желтоқсан 2023ж.(г.)

- Объектінің атауы, мекен-жайы (Наименование объекта, адрес) Шығулық елді мекені Қарасу негізгі мектебі КММ
- Өлшеу жүргізу орны (Место проведения измерений) мектеп кабинеттері
цех, учаске, бөлімше, ғимарат және басқалары (цех, участок, отделение, здание и другое)
- Өлшеулер мақсаты (Цель измерения). Об утверждении «Гигиенических нормативов к физическим факторам, оказывающим воздействие на человека»
Приказ Министра национальной экономики Республики Казахстан №169 от 28 февраля 2015 года.
- Өлшеулер тексерілетін объект өкілінің қатысуымен жүргізілді
(Измерения проводились в присутствии представителя обследуемого объекта), Наубетов С.М.
лауазымы, тегі, аты, әкесінің аты (должность, фамилия, имя, отчество)
- Өлшеулер құралы (Средство измерений) МЭС-200А
атауы, маркасы, инвентарлық нөмірі (наименование, марка, инвентарный номер)
- Көлемі (Объем) - _____
- Топтамалар нөмірі (Номер партий) - _____
- Өндірілген мерзімі (Дата выработки) - _____
- Мемлекеттік сәйкестігі туралы деректер (Сведения о государственной поверке)
Серт. № ES-10-200500646. до 17.08.2024 г.
- Өлшеу жүргізгенде және қорытынды бергенде негізге алынған НҚ (НД, в соответствии с которой проводились измерения и давалось заключение) Об утверждении «Гигиенических нормативов к физическим факторам, оказывающим воздействие на человека»
Приказ Министра национальной экономики Республики Казахстан №169 от 28 февраля 2015 года.
атап көрсетіңіз (указать)
- Үй-жайдың сипаттамасы (Характеристика помещения): а) ауданы (площадь) обший _____ м²; көлемі кубатура) _____ м³
б) жұмыс істейтін адамдардың саны (Количество работающих человек) _____
г) ылғалды бөлу (влаговыведение): айтарлықтай (значительное), елеусіз (незначительное) _____
- шамадан тыс жылу (избытки явного тепла): жоқ (отсутствуют), елеусіз (незначительное), айтарлықтай

(значительные)

12. Жабдыктарының орналасуы мен өлшеу нүктелері көрсетілген үй-жай эскизі
(Эскиз помещения с указанием размещения оборудования и нанесением точек замеров)

13. Атмосфералық ауаның метеорологиялық факторларын өлшеудің нәтижелері
(Результаты измерений метеорологических факторов атмосферного воздуха):

а) құрғақ ауа температурасы (температура сухого воздуха) С°, ылғалауаның (влажного) С°

б) салыстырмалы ылғалдылық (относительная влажность) %:

в) қысымы мм. сын. бағ. (давление мм. рт. ст.):

Тіркеу нөмірі Регистрацион- ный номер	Кескін бойынша нүктелерінің № және олардың орны	Өлшеу орны Место измерений	Ауырлық бойынша жұмыс санының Категориясы работ по тяжести	Тәуліктің өлшеу жүргізілген уақыты Время суток проведения измерений	Ауа температурасы °С		Ауаның салыстырмалы ылғалдылығы % Относительная влажность воздуха %	
					Температура воздуха °С	өлшенген измеренная	Нормалар бойынша оңтайлы/руқсат етілген оптимальная/допустимая по нормам	өлшенген измеренная
1	1 точка	Қазақ тілі каб	4а	10-55	18,7	18-22	50	40-70
	2 точка				18,7	18-22	50	40-70
	3 точка				18,7	18-22	50	40-70
	1 точка					18-22	50	40-70
	2 точка					18-22	50	40-70
2	1 точка	Компьютер каб	4а		21	18-22	50	40-70
	2 точка				21	18-22	50	40-70
	3 точка				21	18-22	50	40-70
	4 точка				21	18-22	50	40-70
	5 точка				21	18-22	50	40-70
3	1 точка	Математика каб	4а		21	18-22	50	40-70
	2 точка				21	18-22	50	40-70
	3 точка				21	18-22	50	40-70
	4 точка				21	18-22	50	40-70
	5 точка				21	18-22	50	40-70
4	1 точка	Бастауыш каб	4а		21	18-22	50	40-70
	2 точка				21	18-22	50	40-70
	3 точка				21	18-22	50	40-70
	4 точка				21	18-22	50	40-70
	5 точка				21	18-22	50	40-70
5	1 точка	Орыс тілі каб	4а		21	18-22	50	40-70
	2 точка				21	18-22	50	40-70
	3 точка				21	18-22	50	40-70
	4 точка				21	18-22	50	40-70
	5 точка				21	18-22	50	40-70

Ауаның қозғалу жылдамдығы Скорость движения воздуха не более м/с						Рабочая зона
Өлшенген Измеренная	Нормалар бойынша оңтайлы/руқсат етілген оптимальная/допустимая по нормам не более	Жылушығару көзінің атауы Наименование источника излучения	Жылу көзінен ара қашықтық, сантиметрмен Расстояние от источника в см	Актинометр көрсеткіші Вт/м ² Показание актинометр Вт/м ²	Нормалар бойынша руқсат етілген кВт/м ² Допустимое по нормам кВт/м ²	
10	11	12	13	14	15	16

Үлгі (нің) НҚ-ға сәйкестігіне зерттеулер жүргізілді (Исследование проб проводилось на соответствие НД) Об утверждении «Гигиенических нормативов к физическим факторам, оказывающим воздействие на человека» Приказ Министра национальной экономики Республики Казахстан №169 от 28 февраля 2015 года.

Зерттеу жүргізген маманның Т.А.Ә. (Ф.И.О., специалиста проводившего исследование) Габдуллина Ш.Б. Қолы (Подпись)
 Зертхана менеджерісінің қолы, Т.А.Ә. (Ф.И.О., подпись заведующего лабораторией) Калдыгулова С.С. Қолы (Подпись)


Мөр орны ҚР ДСМ СЭБК «Үлттық сараптама орталығы» ШЖҚ РМК
 Ақтөбе облысы бойынша филиалының Ойыл аудандық бөлімшесі басшысы
 Место печати Начальник Уйского районного отделения филиала РГП на ПХВ «Национальный центр экспертизы ККК и БТУ МЗ РК по Актобинской области»

Т.А.Ә., қолы (Ф.И.О., подпись)
 Хаттама 2 данада толтырылады (Протокол составляется в 2-х экземплярах)

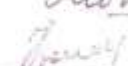
Сынау нәтижелері тек қана сынауға түсірілген үлгілерге қолданылады/Результаты исследования распространяются только на образцы, подвергнутые испытанию
 Рұқсатсыз хаттаманы жартылай қайта басуға ТЫЙЫМ САЛЫНҒАН/ Частичная перепечатка протокола без разрешения ЗАПРЕЩЕНА

Ауанын қозғалу жылдамдығы Скорость движения воздуха не более м/с						Рабочая зона
Өлшенген Измеренная	Нормалар бойынша оңтайлы/рұқсат етілген оптималды/допустимая по нормам не более	Жылушығару көзінің атауы Наименование источника излучения	Жылу көзінен ара қашықтық, сантиметрмен Расстояние от источника в см	Активометр көрсеткіші Вт/м ² Показание активометра Вт/м ²	Нормалар бойынша рұқсат етілген кВт/м ² Допустимое по нормам кВт/м ²	
10	11	12	13	14	15	16

Үлгі (нің) НҚ-ға сәйкестігіне зерттеулер жүргізілді (Исследование проб проводились на соответствие НД) Об утверждении «Гигиенических нормативов к физическим факторам, оказывающим воздействие на человека» Приказ Министра национальной экономики Республики Казахстан №169 от 28 февраля 2015 года.

Зерттеу жүргізген маманның Т.А.Ә. (Ф.И.О., специалиста проводившего исследование) Габдуллина Ш.Б. 

Қолы (Подпись)

Зертхана меңгерушісінің қолы, Т.А.Ә. (Ф.И.О., подпись заведующего лабораторией) Калдыгулова С.С. 

Қолы (Подпись)

Мөр орны

ҚР ДСМ СЭБК «Ұлттық сараптама орталығы» ШЖК РМК
Ақтөбе облысы бойынша филиалының Ойыл аудандық бөлімшесі басшысы
Начальник Ундского районного отделения филиала РГП на ПХВ «Национальный центр
Экспертизы ККК и БТУ МЗ РК по Актобинской области

Место печати

Т.А.Ә., қолы (Ф.И.О., подпись)

Хаттама 2 данада толтырылады (Протокол составляется в 2-х экземплярах)

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



KZ.T.05.0294 TESTING

Ақпараттық сертификат
№ КЗ.Т.05.0294
Т.05.0294.21.05.0294 дейін
жарамды
Ақпараттық сертификат
№ КЗ.Т.05.0294
от 21.05.2019г. дейінгісіне до
21.05.2024г.

Нәтижесін ІҚСЖ бойынша көле
Қол.форма по ОКУД
КУ.СЖС бойынша ұйым атаы
Қол.организация по ОКПО

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі
Министерство здравоохранения
Республики Казахстан

ҚР ДСМ СЭБК «Улттық сағаттама орталығы» ШЖА РМҚ Ақтөбе облысы
Филиал РГП на ПНВ «Национальный центр экспертизы» КСЭК МЗ РК по Ақтөбінской области

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
САҢАУ МІНИСТРЛІГІ
ҚАҒАМДЫҚ АҚПАРАТ ҚЫЗМЕТТЕРІ
ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
САҢАУ МІНИСТРЛІГІ
«Бейбарис» медициналық лабораториясы
ТОО ПАУЛЫҚАЛЫҚ МЕМЛЕКЕТ КЕШІ
АКТИӨБ ОБЛЫСЫ АҚТӨБЕ ҚАЛАСЫ
Мидана 220917
Ақтөбе қаласы Ақтөбе көшесі, 47/1 ұй.

Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі 2021 жылғы «20» тамызтағы №84 бұйрығымен бекітілген № 0266 нысанда медициналық құжаттама

Медицинская документация
Форма №026/у
Утверждена приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от «20» августа 2021 года №84

Суды микробиологиялық зерттеу
ХАТТАМАСЫ
ПРОТОКОЛ
микробиологического исследования воды
РО-23-18485

№1836 от «17» караша/ноября 2023 ж/г

1. Объектінің атауы, мекенжайы (Наименование объекта, адрес): «Қарасу негізгі мектебі»
2. Үлгі алынған орын (Место отбора образца): №1836- су қаннақ (асхана)
3. Үлгіні зерттеу мақсаты (Цель исследования образца): Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің 2023 жылғы 20 қаңдағы №26 бұйрығы "Су көздеріне, шаруашылық-ауыл су мақсаты үшін су ағызу орындарына, шаруашылық-ауыл сумен жабдықтыңа, суды мәдени-тұрмыстық пайдалану орындарына және су объектілерінің қауіпсіздігіне қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" санитарлық қағида: «На соответствие СП «Санитарно-эпидемиологические требования к водоемностям, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов» утвержденных приказом МЗ РК от 20 февраля 2023 года №26, Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің 2022 жылғы 24 қарашадағы № ҚР ДСМ-138 бұйрығы «Шаруашылық ауыл су және мәдени-тұрмыстық су пайдалану қауіпсіздігі дәрсеткіштерінің гигиеналық нормативтері бекіту туралы» Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 24 ноября 2022 года № ҚР ДСМ-138 « Об утверждении Гигиенических нормативов показателей безопасности хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования.
4. Алынған күні мен уақыты (Дата и время отбора): 15.11.2023 ж/г, 09:30
5. Жеткізілетін күні мен уақыты (Дата и время доставки): 15.11.2023 ж/г, 14:00
6. Мөлшері (Объем): 400 мл
7. Партия нөмірі (Досқау нөмірі)
8. Әндірілетін мерзімі (Дата анализа)
9. Жарамдылық мерзімі (Срок годности)
10. Зерттеу күні мен уақыты (Дата и время исследования): 15.11.2023 ж/г, 14:10
11. Үлгі алу әдісіне қолданылған нормативтік құжат (НД) Нормативный документ (НД на метод отбора): МУК № 10.05.045.03
12. Табылған жағдайы (Условия транспортировки): Автотранспорт (термоконтейнер)
13. Сақтану жағдайы (Условия хранения): Соблюдены
14. Зерттеу әдісіне қолданылған НҚ (Метод исследования): МУК № 10.05.045.03

Өлшеу нәтижелері (Результаты измерений)

Корсеткіштердің атауы Наименование показателей	Өлшеу бірлігі Единица измерения	НҚ нормасы Норматив 0,1	Зерттеу нәтижесі Результат исследования	НҚ-өдісіне МД на метод испытания
Жалпы микробтық сана МТЧ және микробное число	1 см ² үшін пайда болатын бактериялардың саны КОЕ/см ²	50 және смысл Не более 50	№ 1836 11 КОЕ/см ²	МН/ МУК №10.05.045.03
Жалпы кокиформды бактерия Общие кокиформные бактерии	100см ²	Жоқтығы Отсутствие	Табылған жоқ Не обнаружено	МН/ МУК №10.05.045.03
Термотолерантты кокиформды бактериялар Термотолерантные кокиформные бактерии	100см ²	Жоқтығы Отсутствие	Табылған жоқ Не обнаружено	МН/ МУК №10.05.045.03

Зерттеу жүргізген маманның Т.А.Ә (болған жағдайда) лауазымы (Ф.И.О.(при наличии) должность специалиста проводившего исследование) Врач санитарно-эпидемиологической службы (подпись):

Жолекен Г.Ш.Ж.

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

Ф.И.О.(при наличии), подпись заведующего лабораторией:

Байрахметова Г.Б.

Мер-орды

ҚР Денсаулық сақтау Министрлігі СЗБК «ҮСО» ШЖК РМК Ақтөбе облысы бойынша филиалының басшысы (орынбасары)

Место проведения

Директор филиала РГП на ПХВ «Национальный центр экспертизы» КСЭК МЗ РК по Актобинской области (заместитель):

Жанахметова А.А.

Хаттаманың берілген күні (Дата выдачи протокола): «17» _____ 11 _____ 2023 _____ (жж)

Парақтар саны (Количество страниц) 2

Сынау нәтижелері тек хаттамаға қатысты үлгілерге қолданылады (Результаты исследования распространяются только на образцы, подвергнутые испытанию)

Рұқсатсыз хаттаманың жарыққа шығарылуына тыйым салынған (Частичная перепечатка протокола без разрешения ЗАПРЕЩЕНО)

Санитарлық дәрігердің немесе гигиенист дәрігердің зерттелген өнімдердің, химиялық заттардың, физикалық және радиациялық фактордың үлгілері/сынақтары 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 Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі Министерство здравоохранения Республики Казахстан		Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі (2021 жылғы «20» тамыз №84 бұйрығымен бекітілген № 074/с нысанды медициналық құжаттама Медицинская документация Форма № 074/у Утверждена приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от «20» августа 2021 года №84
ҚР ДСМ СЭЭК «Ұлттық сараптама орталығы» ШЖК РМК Ақтөбе облысы бойынша филиалы Ойыл аудандық бөлімшесі Ойыл с. Шернияз көшесі 60а Индекс 030900 Тел: 21132 e-mail: nil_csee@mail.ru Уилское районное отделение филиала РГП на ПХВ «Национальный центр экспертизы» КСЭК МЗ РК по Актобинской области с Уил ул Шернияза 60а Индекс 030900 Тел: 21132 e-mail: nil_csee@mail.ru		

Су үлгілерін зерттеу

ХАТТАМАСЫ

ПРОТОКОЛ

исследования образцов воды

№ 186

от 08 " 12 күні 2023 ж. (г.)

- Нысан атауы, мекенжайы (Наименование объекта, адрес) Қарасу елді мекені Қарасу негізгі мектегі КММ
- Үлгі алынған орын (Место отбора образца) су тарату қраны
- Үлгілерді алу мақсаты (Цель исследования) Приказ Министра национальной экономики Республика Казахстан от 16 марта 2015 года №209 об утверждении Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к водосточникам, местам водозабора для хозяйственно –питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно –бытового водопользования и безопасности водных объектов»
- Алынған күні мен уақыты (Дата и время отбора) 06.12.2023 12-10
- Жеткізілген күні мен уақыты (Дата и время доставки) 06.12.2023 14-30
- Зерттеу күні мен уақыты (Дата и время исследования) 06.12.2023 -07.12.2023
- Үлгі алу әдісіне НК (НД на метод отбора) СТ РК ГОСТ Р 51593-2003
- Тасымалдау жағдайы (Условия транспортировки) автотранспорт
- Сақтау жағдайы (Условия хранения) соблюдены
- Су үлгілерін бұзылудан сақтау әдістері (Методы консервации образца воды)
- Қосымша мәліметтер (Дополнительные сведения) жоқпардан тыс

Корсеткіштердің атауы Наименование показателей	№ по прейскуранту	Анықталған концентрация Обнаруженная концентрация	Нормативтік корсеткіштер Нормативные показатели	Тексеру әдісіне қолданылған НК ЦД на методы исследования
1	2	3	4	5

Иісі (запах) 20°C кезіндегі баллары (балы при 20°C)		не более 2 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
Иісі (запах) 60°C кезіндегі баллары (балы при 60°C)	0		ГОСТ Р 57164-2016
Лайлылығы (мутность) стандарттық шкала бойынша мг/дм³ (по стандартной шкале)	0,7	1,5	ГОСТ Р 57164-2016
Аммиак азоты (Азот аммиака) мг/дм³	1,1	2,0	ГОСТ 33045-2014
Нитриутер азоты (Азот нитриутер) мг/дм³	1,9	3,0	ГОСТ 33045-2014
Нитраттар азоты (Азот нитратов) мг/дм³	32	45,0	ГОСТ 33045-2014
Жалпы кермектік (Общая жесткость) моль/дм³	4,9	7,0 (10)	ГОСТ 4151-72
Кұрғақ қалдық (Сухой остаток) мг/дм³	625	1000 (1500)	ГОСТ 18164-72
Хлоридтер (Хлориды) мг/дм³	52	350,0	ГОСТ 4245-72
Сульфаттар (Сульфаты) мг/дм³		500,0	ГОСТ 4389-72
Гемір (Железо) мг/дм³		Н.б 3,0	Гост 4011-72
Щелочность		В пред 5,5	
Прикүе		не более 2 баллов	ГОСТ 3351-74
аИ		В пред 6-9	

Зерттеу жүргізген маманың Т.А.Ә.,
лауазымы (Ф.И.О., должность
специалиста проводившего
исследование)

Кузембаева Р.С.

Қолы (Подпись)

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

Калдыгулова

СС

Мөр орны Мекеме басшысы
(орынбасары)

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

Хаттама 2 данаға тоғырылады (Протокол составлен в 2 экземплярах)

Условия проведения испытаний: температура 24°C, влажность 66%

Хаттама берілген күні (Дата выдачи протокола) «12» 07. 2022(жж)

Парақтар саны (Количество страниц) 1

Сындү пәтжжелері тек қана сынауға түсірілген үлгілерге қолданылады/Результаты исследования распространяются только на образцы, подвергнутые испытанию

Құжаттың қолданылуы шектелген/Использование протокола без разрешения ЗАПРЕЩЕНО