Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области в Дзержинском районе»

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юр.адрес: 248018, г.Калуга, ул.Баррикад, д.181

Телефон/факс (4842) 57-46-75

Фактический адрес: 249833 г.Кондрово,

ул.Интернациональная, д.21, тел./факс: 8 (48434) 3-37-86,

E-mail: kondrovo2007@rambler.ru, ОКПО 75478570

ОГРН 1054004004812, ИНН/КПП

4028033349/400402001

Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра (испытательной лаборатории) Зарегистрирован в

Госреестре:

№ POCC RU.0001.510162 or 26.02.2014r.

протокол ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1825 от 27 августа 2019 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Администрация МО СП "Село Кременсеое"

2. Юридический адрес: Калужская область, Медынский район, с.Кременское, д.181

3. Наименование образца (пробы): Вода водопроводной колонки

4. Место отбора: Вода водопроводной колонки, Калужская область, Медынский район, с.Кременское, д.128

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 20.08.2019 10:30

Ф.И.О., должность: Слесарева Е. В., помощник врача по коммунальной гигиене

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 20.08.2019 13:50

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.,

ГОСТ 31942-2012 Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.

6. Дополнительные сведения:

Выполнение гос.задания, Договор № 121 от 02.08.2019

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. Код образца (пробы):

С.Б.В.19.1825 4

9. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

u\ù NōNō	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
		ОРГАНОЛ	ЕПТИЧЕСКИЙ	АНАЛИЗ	, k
			поступил 20.08.2019		
			ый номер пробы в ж		
		таний 20.08.20	19 14:20 дата выдач	и результата 26.08.2	
1	Запах при 20° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	не более 2	FOCT P 57164-2016
4	Цветность	градус	1,6±0,5	не более 20	ΓΟCT 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	мг/дм3	менее 0,58	не более 1,5	FOCT P 57164-2016
	· ·	1спытания пров	одил(и): Королева Е	В. А., инженер	8
	коли	ЧЕСТВЕН	НЫЙ ХИМИЧЕ	СКИЙ АНАЛИЗ	3
			поступил 20.08.2019		
			ый номер пробы в ж		
	дата начала испь	таний 20.08.20	19 14:20 дата выдач	и результата 26.08.2	2019 16:26
1	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм3	0,24±0,06	не более 0,3	ПНДФ 14.1:2:4.50-96
	Į.	1спытания пров	водил(и): Королева Е	3. А., инженер	

NºNº ⊓/⊓	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований	
	БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
			поступил 20.08.2019			
* n		Регистрационн	ый номер пробы в ж	урнале 1825		
	дата начала испь	таний 20.08.20	19 14:00 дата выдач	и результата 22.08.2	2019 10:57	
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01	
1	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01	
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01	
	И	спытания прово	одил(и): Баркова О. I	Ю., фельдшер		

Ф.И.О., должность лица, от	ветственного за оф	ормление протокола:	Кузнецова Л. В., инжене
Руководитель ИЛЦ			Сорокина Н.А.
M.II.			

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области в Дзержинском районе»

Юр.адрес: 248018, г.Калуга, ул.Баррикад, д.181

Телефон/факс (4842) 57-46-75

Фактич.адрес: 249833 г.Кондрово, ул.Интернациональная, д.21,

тел./факс: 8 (48434) 3-37-86,

E-mail: kondrovo2007@rambler.ru, ОКПО 75478570 ОГРН

1054004004812, ИНН/КПП 4028033349/400402001

Аттестат аккредитации органа инспекции на соответствие ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012 № RA.RU.710043

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области

в Дзержинском районе»

Н.А.Сорокина

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1825

IOKYME**M**LIE

Заключение составлено 27 августа 2019 г.

1. Основание для проведения экспертизы: Договор № 121 от 02.08.2019

- **2.** Цель экспертизы: соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
- 3. Наименование образца (пробы): Вода водопроводной колонки
- **4. Заявитель:** Администрация МО СП "Село Кременсеое" Калужская область, Медынский район, с.Кременское, д.181
- **5. Место, время и дата отбора:** Вода водопроводной колонки , Калужская область, Медынский район, с.Кременское, д.128 20.08.2019 10:30
- **6. НД на отбор:** ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб., ГОСТ 31942-2012 Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.
- 7. Образец (пробу) отобрал(а) Слесарева Е. В., помощник врача по коммунальной гигиене
- **8. ИЛЦ, выполнивший испытания:** Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области» в Дзержинском районе, ; № РОСС.RU.0001.510162

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 1825 от 27 августа 2019 г.

заключение:

Проба № 1825 "Вода водопроводной колонки" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям п. 3.3., п. 3.4. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Экспертное заключение составил(а):

Главный врач

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области в Дзержинском районе»

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юр.адрес: 248018, г.Калуга, ул.Баррикад, д.181

Телефон/факс (4842) 57-46-75

Фактический адрес: 249833 г.Кондрово,

ул. Интернациональная, д.21, тел./факс: 8 (48434) 3-37-86,

E-mail: kondrovo2007@rambler.ru, ОКПО 75478570

ОГРН 1054004004812, ИНН/КПП

4028033349/400402001

Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра (испытательной лаборатории) Зарегистрирован в

Госрестре:

№ POCC RU.0001.510162 от 26.02.2014г.

протокол ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1826 от 27 августа 2019 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Администрация МО СП "Село Кременсеое"

2. Юридический адрес: Калужская область, Медынский район, с.Кременское, д.181

3. Наименование образца (пробы): Вода водопроводной колонки

4. Место отбора: Вода водопроводной колонки, Калужская область, Медынский район, с.Кременское, д.90

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 20.08.2019 10:50

Ф.И.О., должность:

Слесарева Е. В., помощник врача по коммунальной гигиене

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 20.08.2019 13:50

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.,

ГОСТ 31942-2012 Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.

6. Дополнительные сведения:

Выполнение гос.задания, Договор № 121 от 02.08.2019

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. Код образца (пробы):

С.Б.В.19.1826 4

9. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

т П2N2	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
		ОРГАНОЛ	ЕПТИЧЕСКИЙ	АНАЛИЗ	à.
			поступил 20.08.2019		•
			ый номер пробы в ж		
	дата начала испь	<u> таний 20.08.20</u>	19 14:20 дата выдач	и результата 26.08.2	2019 16:27
1	Запах при 20° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	2,4±0,7	не более 20	ΓΟCT 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	мг/дм3	1,30±0,26	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
	į į	1спытания пров	водил(и): Королева Е	3. А., инженер	
	коли	ЧЕСТВЕН	НЫЙ ХИМИЧЕ	СКИЙ АНАЛИЗ	3
			поступил 20.08.2019		
			ый номер пробы в ж		
		таний 20.08.20	19 14:20 дата выдач	и результата 26.08.2	2019 16:27
1	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм3	0,59±0,09	не более 0,3	ПНДФ 14.1:2:4.50-96
	Į.	1спытания пров	водил(и): Королева Е	3. А., инженер	

NºNº ⊓/⊓	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
	БАКТ	ЕРИОЛОГ	ИЧЕСКИЕ ИС	СЛЕДОВАНИЯ	
		Образец	поступил 20.08.2019	9 14:00	
		Регистрационн	ый номер пробы в ж	курнале 1826	
	дата начала испь	таний 20.08.20	19 14:00 дата выдач	и результата 22.08.2	2019 10:58
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
	И	спытания пров	одил(и): Баркова О.	Ю., фельдшер	

Ф.И.О., должность лица, о	тветственного за	оформление протокола:	Яри Кузнецова Л. В., инженер
LHTP THINH HIS ON SERVICE OF THE PROPERTY OF T			
Руководитель ИЛЦ ———————————————————————————————————			Сорокина Н.А.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области в Дзержинском районе»

Юр.адрес: 248018, г.Калуга, ул.Баррикад, д.181

Телефон/факс (4842) 57-46-75

Фактич.адрес: 249833 г.Кондрово, ул.Интернациональная, д.21,

тел./факс: 8 (48434) 3-37-86,

E-mail: kondrovo2007@rambler.ru, ОКПО 75478570 ОГРН

1054004004812. ИНН/КПП 4028033349/400402001

Аттестат аккредитации органа инспекции на соответствие ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012 № RA.RU.710043

УТВЕРЖДАЮ

М.П.

Главный врач Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области

в Дзержинском районе»,

Н.А.Сорокина

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1826

Заключение составлено 27 августа 2019 г.

1. Основание для проведения экспертизы: Договор № 121 от 02.08.2019

- **2.** Цель экспертизы: соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
- 3. Наименование образца (пробы): Вода водопроводной колонки
- **4. Заявитель:** Администрация МО СП "Село Кременсеое" Калужская область, Медынский район, с.Кременское, д.181
- **5. Место, время и дата отбора:** Вода водопроводной колонки, Калужская область, Медынский район, с.Кременское, д.90 20.08.2019 10:50
- **6. НД на отбор:** ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб., ГОСТ 31942-2012 Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.
- 7. Образец (пробу) отобрал(а) Слесарева Е. В., помощник врача по коммунальной гигиене
- **8.** ИЛЦ, выполнивший испытания: Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области» в Дзержинском районе, ; № РОСС.RU.0001.510162

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 1826 от 27 августа 2019 г.

заключение:

Проба № 1826 "Вода водопроводной колонки" не соответствует требованиям п. 3.4. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" по показателю Железо (Fe, суммарно).

Экспертное заключение составил(а):

Главный врач

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области в Дзержинском районе»

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юр.адрес: 248018, г.Калуга, ул.Баррикад, д.181

Телефон/факс (4842) 57-46-75

Фактический адрес: 249833 г.Кондрово,

ул.Интернациональная, д.21, тел./факс: 8 (48434) 3-37-86,

E-mail: kondrovo2007@rambler.ru, ОКПО 75478570

ОГРН 1054004004812, ИНН/КПП

4028033349/400402001

Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра (испытательной лаборатории) Зарегистрирован в Госресстре:

№ POCC RU.0001.510162 or 26.02.2014r.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1827 от 27 августа 2019 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Администрация МО СП "Село Кременсеое"

2. Юридический адрес: Калужская область, Медынский район, с.Кременское, д.181

3. Наименование образца (пробы): Вода водопроводной колонки

4. Место отбора: Вода водопроводной колонки, Калужская область, Медынский район, с.Кременское, д.238

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 20.08.2019 11:05

Ф.И.О., должность: Слесарева Е. В., помощник врача по коммунальной гигиене

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 20.08.2019 13:50

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.,

ГОСТ 31942-2012 Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.

6. Дополнительные сведения: Выполнение гос.

Выполнение гос.задания, Договор № 121 от 02.08.2019

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. Код образца (пробы):

С.Б.В.19.1827 4

9. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

NºNº ⊓/⊓	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
		ОРГАНОЛ	ЕПТИЧЕСКИЙ	АНАЛИЗ	Re .
			поступил 20.08.2019		•
			ный номер пробы в ж		
			19 14:20 дата выдач	и результата 26.08.2	2019 16:28
1	Запах при 20° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	не более 2	ΓΟCT P 57164-2016
4	Цветность	градус	1,0±0,3	не более 20	FOCT 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	мг/дм3	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
	ν	1спытания пров	водил(и): Королева Е	3. А., инженер	4
_	коли	ЧЕСТВЕН	НЫЙ ХИМИЧЕ	СКИЙ АНАЛИЗ	In.
			поступил 20.08.2019		
			ный номер пробы в ж		
	дата начала испь	таний 20.08.20	19 14:20 дата выдач	и результата 26.08.2	2019 16:28
1	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм3	0,13±0,03	не более 0,3	ПНДФ 14.1:2:4.50-96
	V	Іспытания пров	водил(и): Королева Е	В. А., инженер	2

NºNº ⊓/⊓	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
	БАКТ	ЕРИОЛОГ	ИЧЕСКИЕ ИС	СЛЕДОВАНИЯ	
		Образец	поступил 20.08.2019	9 14:00	
		Регистрационн	ый номер пробы в ж	урнале 1827	
	дата начала испь	таний 20.08.20	19 14:00 дата выдач	и результата 22.08.2	2019 10:58
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
	И	спытания прово	одил(и): Баркова О. І	О., фельдшер	X 2 1

Ф.И.О., должность лица, отв	ветственного	за оформление протокола	
TE CHI VEHBLY LET TO CHI VEHBLY LET CONTAINED ON PARENTA ON PA		2	Кузнецова Л. В., инженер
Руководитель ИЛЦ		W.	Сорокина Н.А.
ONANTA DE LA CONTRA DEL CONTRA DE LA CONTRA DEL CONTRA DE LA CONTRA DEL CONTRA DE LA CONTRA DEL CONTRA DE LA		<i>f</i>	
TO THANKING TO THANKING TO THE TOTAL TO THANKING TO THANKING TO THANKING TO THE TOTAL TO THE TOT			

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области в Дзержинском районе»

Юр.адрес: 248018, г.Калуга, ул.Баррикад, д.181

Телефон/факс (4842) 57-46-75

Фактич.адрес: 249833 г.Кондрово, ул.Интернациональная, д.21,

тел./факс: 8 (48434) 3-37-86,

E-mail: kondrovo2007@rambler.ru, ОКПО 75478570 ОГРН

1054004004812, ИНН/КПП 4028033349/400402001

Аттестат аккредитации органа инспекции на соответствие ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012 № RA.RU.710043

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области

в Дзержинском районей

Н.А.Сорокина

HOKYMBATAB

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1827

Заключение составлено 27 августа 2019 г.

- 1. Основание для проведения экспертизы: Договор № 121 от 02.08.2019
- **2.** Цель экспертизы: соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
- 3. Наименование образца (пробы): Вода водопроводной колонки
- **4. Заявитель:** Администрация МО СП "Село Кременсеое" Калужская область, Медынский район, с.Кременское, д.181
- **5. Место, время и дата отбора:** Вода водопроводной колонки , Калужская область, Медынский район, с.Кременское, д.238 20.08.2019 11:05
- **6. НД на отбор:** ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб., ГОСТ 31942-2012 Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.
- 7. Образец (пробу) отобрал(а) Слесарева Е. В., помощник врача по коммунальной гигиене
- **8. ИЛЦ, выполнивший испытания:** Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области» в Дзержинском районе, ; № РОСС.RU.0001.510162

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 1827 от 27 августа 2019 г.

заключение:

Проба № 1827 "Вода водопроводной колонки" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям п. 3.3., п. 3.4. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Экспертное заключение составил(а):

Главный врач

M

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области в Дзержинском районе»

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юр.адрес: 248018, г.Калуга, ул.Баррикад, д.181

Телефон/факс (4842) 57-46-75

Фактический адрес: 249833 г.Кондрово,

ул.Интернациональная, д.21, тел./факс: 8 (48434) 3-37-86.

E-mail: kondrovo2007@rambler.ru, ΟΚΠΟ 75478570

ОГРН 1054004004812, ИНН/КПП

4028033349/400402001

Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра (испытательной лаборатории) Зарегистрирован в Госреестре:

№ POCC RU.0001.510162 or 26.02.2014r.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1828 от 27 августа 2019 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Администрация МО СП "Село Кременсеое"

2. Юридический адрес: Калужская область, Медынский район, с.Кременское, д.181

3. Наименование образца (пробы): Вода водопроводной колонки

4. Место отбора: Вода водопроводной колонки, Калужская область, Медынский район, д.Федоровка, напротив д.35

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 20.08.2019 11:20

Ф.И.О., должность: Слесарева Е. В., помощник врача по коммунальной гигиене

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 20.08.2019 13:50

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.,

ГОСТ 31942-2012 Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.

6. Дополнительные сведения: Выполнение гос.задания, Договор № 121 от 02.08.2019
 7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. Код образца (пробы): С.Б.В.19.1828 4

9. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Ū/Π Ν ∘Ν∘	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
		ОРГАНОЛ	ЕПТИЧЕСКИЙ	АНАЛИЗ	
		Образец	поступил 20.08.2019	9 14:20	
			ный номер пробы в ж		
	дата начала испы	ытаний 20.08.20)19 14:20 дата выдач	и результата 26.08.2	2019 16:29
1	Запах при 20° С	балл	0 .	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	не более 2	ΓΟCT P 57164-2016
4	Цветность	градус	1,8±0,6	не более 20	FOCT 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	мг/дм3	1,7±0,3	не более 1,5	ΓΟCT P 57164-2016
	8	∕Iспытания пров	водил(и): Королева Е	В. А., инженер	5
	коли	ЧЕСТВЕН	НЫЙ ХИМИЧЕ	СКИЙ АНАЛИЗ	3
		Образец	поступил 20.08.2019	9 14:20	
			ный номер пробы в ж		
	дата начала исп	ытаний 20.08.20)19 14:20 дата выдач	и результата 26.08.2	2019 16:29
1	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм3	0,55±0,08	не более 0,3	ПНДФ 14.1:2:4.50-96
		Испытания пров	водил(и): Королева Е	В. А., инженер	

NºNº ⊓/⊓	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований		
	БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ						
			поступил 20.08.2019				
			ный номер пробы в ж				
	дата начала испь	таний 20.08.20	19 14:00 дата выдач	и результата 26.08.2	2019 11:09		
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01		
	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	24	отсутствие	МУК 4.2.1018-01		
3	Термотолерантные	бактерий в	24	отсутствие	МУК 4.2.1018-01		
-	колиформные бактерии	100 мл			* , w #		
	Ис	спытания прово	дил(и): Новикова О.	А., фельдшер			

Ф.И.О., должность лица, отв	ветственного за оформление п	протокола:	
TO CHÍ VÉHOLUS ONAS		Кузнецова Л. В., и	нженер
Руководитель ИЛЦ от		Сорокина Н.А.	
M.II.			
AND A DE LANGE OF THE STATE OF			

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области в Дзержинском районе»

Юр.адрес: 248018, г.Калуга, ул.Баррикад, д.181

Телефон/факс (4842) 57-46-75

Фактич.адрес: 249833 г.Кондрово, ул.Интернациональная, д.21,

тел./факс: 8 (48434) 3-37-86,

E-mail: kondrovo2007@rambler.ru, ОКПО 75478570 ОГРН

1054004004812, ИНН/КПП 4028033349/400402001

Аттестат аккредитации органа инспекции на соответствие ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012 № RA.RU.710043

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кадужской области

в Дзержинском районем

Н.А.Сорокина

HOKYMENT.OB

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1828

Заключение составлено 27 августа 2019 г.

- 1. Основание для проведения экспертизы: Договор № 121 от 02.08.2019
- **2. Цель экспертизы:** соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
- 3. Наименование образца (пробы): Вода водопроводной колонки
- **4. Заявитель:** Администрация МО СП "Село Кременсеое" Калужская область, Медынский район, с.Кременское, д.181
- **5. Место, время и дата отбора:** Вода водопроводной колонки, Калужская область, Медынский район, д.Федоровка, напротив д.35 20.08.2019 11:20
- **6.** НД на отбор: ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб., ГОСТ 31942-2012 Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.
- 7. Образец (пробу) отобрал(а) Слесарева Е. В., помощник врача по коммунальной гигиене
- 8. ИЛЦ, выполнивший испытания: Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области» в Дзержинском районе, ; № РОСС.RU.0001.510162

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 1828 от 27 августа 2019 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 1828 "Вода водопроводной колонки" не соответствует требованиям п. 3.4. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" по показателю Железо (Fe, суммарно), п. 3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" по показателям: Общие колиформные бактерии, Термотолерантные колиформные бактерии, СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" по показателю Мутность (по каолину).

Экспертное заключение составил(а):

Главный врач

Mar.