ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Карасукском районе

Орган инспекции аттестат аккредитации №RA.RU.710008 выдан 25 июня 2015г. 632862 г. Карасук, улица Коммунистическая, д.58, тел: 33-426, факс: 33-475, E-mail: gigotd_karasuk@mail.ru

Экспертное заключение

по результатам лабораторных исследований

№ KГ/000250 от 22.03.2019 г.

- 1. Наименование образца(ов) (пробы): вода холодная питьевая;
- 2. Дата(ы) изготовления *:
- 3. Изготовитель(и) *:
- 4. Объем(ы) партии *:
- 5. Цель отбора: по заявке, договор № 186 от 01.03.2019г.;
- 6. Наименование объекта: МУП ЖКХ Орехово-Логовское;
- 7. **Адрес объекта:** 632923, Новосибирская область, Краснозерский р-н, Орехов Лог с, Ленина ул, д. 18;
- 8. **Место (адрес) отбора:** водопроводная колонка; Новосибирская область, Краснозерский р-н, Зуевский п, Зуевская ул.;
- 9. Для экспертизы представлены документы:
 - -протокол лабораторных исследований № 806 от 22.03.2019г., выдан ИЛЦ ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Карасукском районе;
- 10. При экспертизе использованы нормативные документы:

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

11. Заключение:

Проба воды холодной питьевой из водопроводной колонки (п. Зуевский) соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 по исследованным микробиологическим показателям, по запаху, цветность, мутности, показателю рН, перманганатной окисляемости, общей жесткости, минерализации (сухому остатку), (протокол № 806 от 22.03.2019г..)

Врач по общей гигиене, эксперт:

fr

Е. Ю. Козлова.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Карасукском районе

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 630099, г. Новосибирск,

ул. Фрунзе, д. 84

Фактический адрес: 632862,г. Карасук,

ул. Коммунистическая, д.58

Телефон, факс: /38355 / 33-134, 33-426 ОКПО 76681824, ОГРН 1055406020845 ИНН/КПП 5406305556/542202001 E-mail: gigotd karasuk@mail.ru

Аттестат аккредитации № RA.RU.511690

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕЛОВАНИЙ

1	Сведения о Заказчике								
1.1	Наименование	МУП ЖКХ Орехово-Логовское							
.2	Адрес	632923, Новосибирская область, Краснозерский р-н, Орехов Лог с, Ленина ул, д. 18							
.3	Цель исследований	по заявк	e						
1.4	Основание (наименование, номер документа)	Договор	№186 or	г 01.03.2	019 r.				
2	Сведения об объекте								
2.1	Наименование объекта	МУП ЖК	Х Орехов	во-Логов	ское				
2.2	Адрес объекта	632923, Новосибирская область, Краснозерский р-н, Орехов Лог с, Ленина ул, д. 18 (р-он местонахождения: Краснозерский р-н)							
3	Сведения о пробе (образце)								
3.1	Место (адрес) отбора	632923, I водопров			ласть, Крас	снозерский	р-н, Зуе	вский п, Зуе	вская ул,
3.2	Наименование	вода хол							
3.3	Код	001453.E	C.18.03.2	2019					
3.4	Изготовитель	-							
	(наименование, адрес)								
3.5	Дата изготовления (розлива):	-							
3.6	Тара, упаковка	стеклянн	ая бутыл	ка, ПЭТ	бутылка				
3.7	Объём партии	-			Спеці	иарка			
3.8	Объём (количество)	2,0			Ед. из	M.	л		
3.9	Дата и время отбора	18 марта				10	Час	30	Мин
3.10	Ф.И.О., должность отбиравшего							я; ФФБУЗ "L	
	пробу; наименование организации								
		автотран холодиль			Наличие ко			Температур	
	Коо рдинаты точки отбора (для С ГМ)	X с. ш.	ГГ :	MM:	CC:	Ү в. д.	IT:	MM:	CC:
		18 марта				15	Час	30	Мин
	отбора	FOCT P 5	6237-201	4					
3.15	Нормативный документ регламентирующий показатели	СанПиН 2	2.1.4.107	4-01					
4	Дополнительные сведения								
	лечание: Результаты распро окол лабораторных исследований н	остраняют	ся на ист	тытанны	й образец	. 500 5401	401111050		мпи

Результаты распространяются на испытанный образец		
	письменного	разрешения ИЛЦ.
етственного за оформление данного протокола: Подпись	18h/ 10	Свистельник <mark>ова</mark> В.А./
зивлательного лабораторного центра	(Tlamenta)	/Мальцева Т.Н./
	Результаты распространяются на испытанный образец горных исследований не может быть частично воспроизведен без етственного за оформление данного протокола: Подпись	горных исследований не может быть частично воспроизведен без письменного етственного за оформление данного протокола: Подпись

Протокол лабораторных исследований Код формы: Ц.7.02, издание 4 № 806 от 22 марта 2019 г. стр. 1 из 2

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ								
Место проведения исследований:	632862, HCO,	Карасукский р-н,	Карасук г,	Коммунистическа	ая ул, 58			
Помер направления:	ПЗ 038157							
Объем (количество) пробы:	0,5 л							
Дата и вре <mark>мя поступления пробы в</mark> лабораторию	18 марта 2019) r.	16	час	00	MNH		
Даты прове де ния исследований	ы проведения исследований Начало: 18 марта 2019 г. Окончание:		нчание:	20 март	а 2019 г.			

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты измерений	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
001453.EC.18.03.2019	вода холодная питьевая	(B/K)			
	OMA	4	<= 50	KOE/MDI	MYR 4.2.1018-01
	OKE	не обнаружено	Отсутствие	ROE/100 NOT	MYR 4.2.1018-01
	TKE	не обнаружено	Отсутствие	кое/100 мп	MYR 4.2.1018-01

Дополнительные сведения:

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ								
проведения исследований:	632862, HCO,	Карасукский р-н,	Карасук г,	Коммунистическая	ул,58			
почер направления:	ПЗ 038158							
Объем (количество) пробы:	1,5 л							
Дата и время поступления пробы в лабораторию	18 марта 201	9 r.	16	yac	00	MNH		
Даты проведения исследований	Начало:	18 марта 2019 г	. Oro	нчание:	22 марта	a 2019 r.		

Средства измерений: фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 Св. № 347403 от 05.10.2017 до 05.10.2019; анализатор жидкости МУЛЬТИТЕСТ ИПЛ-102 Св. № 413712 от 24.07.2018 до 24.07.2019

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований			
001453.EC.18.03.2019	вода жолодная питьевая (B/K)							
	Запах 20 С	1	<= 2	Samu	FOCT P 57164-2016			
	Запах 60 С	1.	<= 2	dammi.	FOCT P 57164-2016			
	Цветность	1,64 ± 0,49	<= 20,0	градусы	FOCT 31868-2012			
	Мутность (длина волны — 530 нм)	1,29 ± 0,26	<= 1,5	мст/дж3	FOCT P 57164-2016			
	PH	7,39 ± 0,10	6,0-9,0	еджовицы рн	РД 52.24.495-2017			
	Перманганатная окисияемость	1,2 ± 0,2	<= 5,0	мст/дм3	пндф 14.1:2:4.154-99			
	Общая жесткость	5,08 ± 0,76	<= 7,0	град. Ж	TOCT 31954-2012			
	Минерализация (Сухой остаток)	421,4 ± 50,6	<= 1000,0	мет/дж3	FOCT 18164-72			

Дополнительные сведения:

