



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ УПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ПО ЧУКОТСКОМУ АВТОНОМНОМУ ОКРУГУ ПО ГОРОДСКОМУ ОКРУГУ ЭГВЕКИНОТ  
(ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ УПРАВЛЕНИЯ РОСПОТРЕБНАДЗОРА ПО ЧУКОТСКОМУ АВТОНОМНОМУ  
ОКРУГУ ПО ГОРОДСКОМУ ОКРУГУ ЭГВЕКИНОТ)

ОКПО 58005930, ОГРН 1058700001480, ИНН 8709010405  
Р/с 40105810300000010012 в РКЦ ГУ ЦБ РФ по г. Анадырь. БИК – 047719001  
689202, п. Эгвекинот, ул. Ленина, д.24А; Тел/Факс: (42734) 22680 E-mail: [egvekinot\\_rosпотреbnadzor87@mail.ru](mailto:egvekinot_rosпотреbnadzor87@mail.ru)  
Веб-сайт: [www.87.rosпотреbnadzor.ru](http://www.87.rosпотреbnadzor.ru)

Исх. № 87-00-07.1/07.1-01-05-2024  
от 16.01.2024 г.

Главе Администрации ГО Эгвекинот  
Н.М. Зеленской

Директору МУП ЖКХ «Иультинское»  
А.А. Бурову

О качестве питьевой воды  
в городском округе Эгвекинот в 2023 г.

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Чукотскому автономному округу по городскому округу Эгвекинот направляет таблицу проведенных исследований качества питьевой воды в разрезе населённых пунктов ГО Эгвекинот в 2023 г. с указанием населённых пунктов, где необходимо принять меры по улучшению качества питьевой воды, подаваемой населению.

По данным лабораторного контроля качества питьевой воды в 2023 г. на территории городского округа Эгвекинот установлено:

- в п. Эгвекинот для хозяйственно – питьевого водоснабжения используется подземный источник, в 2023 г. отобраны: 6 проб на санитарно – гигиенические показатели, не соответствующих проб не установлено; 5 проб на микробиологические показатели, не соответствующих не установлено;
- в с. Амгуэма для хозяйственно – питьевого водоснабжения используется подземный источник; в 2023 г. отобраны: 5 проб на санитарно – гигиенические показатели, не соответствующих проб не установлено; 5 проб на микробиологические показатели, не соответствующих не установлено;
- в с. Рыркайпий для хозяйственно – питьевого водоснабжения используется поверхностный источник – озеро – Копань, в 2023 г. отобраны: 7 проб на санитарно – гигиенические показатели, не соответствующих проб не установлено; 1 проба на микробиологические показатели, не соответствующих не установлено;
- в с. Конергино для хозяйственно – питьевого водоснабжения используется поверхностный источник – озеро, в 2023 г. отобраны: 9 проб на санитарно – гигиенические показатели, из них

не соответствующих санитарно-гигиеническим требованиям не установлено; 1 проба на микробиологические показатели, не соответствующих не установлено;

- в с. Уэлькаль для хозяйственно – питьевого водоснабжения используется поверхностный источник – озеро, в 2023 г. отобраны: 5 проб на санитарно – гигиенические показатели, из них не соответствующих санитарно-гигиеническим требованиям не установлено; 3 пробы на микробиологические показатели, не соответствующих не установлено;

- в с. Ванкарем для хозяйственно – питьевого водоснабжения используется поверхностный источник – озеро, в 2023 г. отобраны: 5 проб на санитарно – гигиенические показатели, из них не соответствующих санитарно-гигиеническим требованиям 3 пробы; 4 пробы на микробиологические показатели, не соответствующих не установлено;

- в с. Нутэпэльмен для хозяйственно – питьевого водоснабжения используется поверхностный источник – озеро, в 2023 г. отобраны: 7 проб на санитарно – гигиенические показатели, из них 6 проб не соответствует санитарно – гигиеническим требованиям; 5 проб на микробиологические показатели, не соответствующих не установлено.

Таблица № 1 Питьевая вода из источников питьевого водоснабжения по городскому округу Эгвекинот (на соответствие СанПиН 2.1.3684-21, СанПиН 1.2.3685-21) за 2023 г.

№ п/п	Наименование населенного пункта	Водоисточник					
		Санитарно- химические			Микробиологические		
		Всего проб	Не соответствует	% не соответствия	Всего проб	Не соответствует	% на соответствия
Населенные пункты городского округа Эгвекинот							
1	Эгвекинот	6	0	0	5	0	0
2	Амгуэма	5	0	0	5	0	0
3	Рыркайпий	7	0	0	1	0	0
4	Конергино	9	0	0	1	0	0
5	Уэлькаль	5	0	0	3	0	0
6	Ванкарем	5	3	60	4	0	0
7	Нутэпэльмен	7	6	86	5	0	0
	Итого	44	9	21	24	0	0

Таблица № 2 Питьевая вода из централизованного питьевого водоснабжения городского округа Эгвекинот разводящая водопроводная сеть (на соответствие СанПиН 2.1.3684-21, СанПиН 1.2.3685-21) за 2023 г.

№ п/п	Наименование точек отбора проб	разводящая сеть.					
		Санитарно- химические			Микробиологические		
		Всего проб	Не соответствует	% не соответствия	Всего проб	Не соответствует	% на соответствия
Населенный пункт							
1	Разводящая сеть всего: в т. ч. указать по точкам	138	3	3	166	0	0
1.2	Эгвекинот	74	0	0	90	0	0
1.3	Амгуэма	25	0	0	29	0	0
1.4	Рыркайпий	10	0	0	15	0	0
1.5	Конергино	20	1	5	18	0	0
1.6	Нутэпэльмен (емкость)	2	1	50	4	0	0
1.7	Уэлькаль	5	0	0	6	0	0
1.8	Ванкарем (ёмкость)	2	1	50	4	0	0

Таблица 3 Горячая вода из распределительной водопроводной сети городского округа Эгвекинот (на соответствие СанПиН 2.1.3684-21, СанПиН 1.2.3685-21) за 2023 г.

№ п/ п	Наименование населенного пункта	Разводящие водопроводные сети					
		Санитарно- химические			Микробиологические		
		Всего проб	Не соответствует	% не соответствия	Всего проб	Не соответствует	% не соответствия
Населенный пункт							
1	Эгвекинот	23	0	0	25	0	0
2	Амгуэма	8	0	0	4	0	0
3	Мыс Шмидта/Рыркайпий	6	0	0	3	0	0
4	Конергино	8	7	87,5	2	0	0
5	Уэлькаль	0	0	0	0	0	0
	Итого	45	7	16	34	0	0

На основании данных лабораторных исследований качества хозяйственно – питьевого водоснабжения населения городского округа Эгвекинот в 2023 г. необходимо принять меры по улучшению качества хозяйственно – питьевого водоснабжения в с. Ванкарем, с. Нутэпэльмен, с. Конергино.

К мероприятиям по улучшению качества хозяйственно – питьевого водоснабжения вышеуказанных населённых пунктов городского округа Эгвекинот следует отнести следующее:

- проведение предварительной очистки привозной воды в с. Ванкарем, с. Нутэпэльмен;
- оборудование и содержание подъездных путей к источникам водоснабжения (озёрам) в с. Ванкарем в с. Нутэпэльмен и в с. Уэлькаль;
- ревизия и ремонт системы холодного водоснабжения в п. Эгвекинот,
- ревизия и ремонт (замена) системы холодного и горячего водоснабжения в с. Конергино,
- по объективным данным поверхностный источник питьевого водоснабжения озеро «Глубокое» в с. Конергино требует замены на альтернативный, в виду разрушения (эрозии) почвы береговой линии со стороны Берингова моря (штормовые волны размывают береговую линию почвы разделяющую поверхностный источник питьевого водоснабжения озеро «Глубокое» и Берингово море), на данный момент существует угроза полного разрушения (размытия) почвы береговой линии разделяющей поверхностный источник питьевого

водоснабжения озеро «Глубокое» от Берингова моря, что в свою очередь может привести к ликвидации поверхностного источника питьевого водоснабжения озера «Глубокое» прекращению хозяйственно-питьевого водоснабжения населения с. Конергино, и ухудшению санитарно-эпидемиологической ситуации в населённом пункте;

- на территории с. Амгуэмы используется для питьевых целей вода из подземного источника водоснабжения скважина № 18, конструкция где расположена скважина «ВОДОПРОВОД» ежегодно подмывается, имеются следы деформации «ВОДОПРОВОДА» на данный момент существует угроза частичного или полного разрушения «ВОДОПРОВОДА» в с. Амгуэме, что в свою очередь может привести к прекращению хозяйственно-питьевого водоснабжения населения с. Амгуэмы, и ухудшению санитарно-эпидемиологической ситуации в населённом пункте, необходимо произвести укрепление несущих конструкций «ВОДОПРОВОДА» в с. Амгуэме.

Согласно ч. 6 ст. 23 Федерального закона от 7 декабря 2011 г. N 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» в случае получения указанного в части 5 настоящей статьи уведомления органы местного самоуправления до 1 марта очередного года обязаны внести изменения в техническое задание на разработку или корректировку инвестиционной программы в части учета мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями. Реализация указанных мероприятий должна обеспечивать приведение качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями не более чем за семь лет с начала их реализации.

Согласно ч. 7 ст. 23 Федерального закона от 7 декабря 2011 г. N 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» организация, осуществляющая холодное водоснабжение, обязана в течение трех месяцев с момента получения технического задания, указанного в части 6 настоящей статьи, разработать план мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями и согласовать его с территориальным органом федерального органа исполнительной власти, осуществляющего федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, в срок до 1 июля очередного года. План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями включается в состав инвестиционной программы.

Согласно ч. 7 ст. 24 Федерального закона от 7 декабря 2011 г. N 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» в случае получения указанного в части 6 настоящей статьи уведомления органы местного самоуправления до 1 марта очередного года обязаны внести изменения в техническое задание на разработку или корректировку инвестиционной программы в части учета мероприятий по приведению качества горячей воды в соответствие с установленными требованиями, за исключением случая, если низкое качество горячей воды вызвано несоответствием качества воды, используемой для приготовления горячей воды, установленным требованиям. Реализация указанных мероприятий должна обеспечивать приведение качества горячей воды, подаваемой с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, в соответствие с установленными требованиями не более чем за семь лет с начала их реализации. В случае отсутствия технической возможности либо в случае экономической нецелесообразности приведения качества горячей воды, подаваемой абонентам с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), в соответствие с установленными требованиями орган местного самоуправления принимает решение о порядке и сроках прекращения горячего водоснабжения с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) и об организации перевода абонентов, подключенных (технологически присоединенных) к таким системам, на иную

систему горячего водоснабжения. В таком решении должны быть указаны перечень мероприятий, лица, ответственные за их выполнение, источники финансирования таких мероприятий, а также сроки их выполнения. Порядок и сроки принятия такого решения, а также требования к его содержанию устанавливаются правилами горячего водоснабжения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Согласно ч. 8 ст. 24 Федерального закона от 7 декабря 2011 г. N 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» организация, осуществляющая горячее водоснабжение, обязана в течение трех месяцев с момента получения технического задания, указанного в части 7 настоящей статьи, разработать план мероприятий по приведению качества горячей воды в соответствие с установленными требованиями и согласовать его с территориальным органом федерального органа исполнительной власти, осуществляющего федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, до 1 июля очередного года. План мероприятий по приведению качества горячей воды в соответствие с установленными требованиями включается в состав инвестиционной программы.

Начальник ТО Управления Роспотребнадзора  
по Чукотскому автономному округу  
по городскому округу Эгвекинот



С.Н. Караев