



**ПОЙКОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«УПРАВЛЕНИЕ ТЕПЛОВОДОСНАБЖЕНИЯ»**

Промзона 7 «А» пгт. Пойковский, Нефтеюганский район,
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Тюменская область, 628331

Телефон: (3463) 259-100; факс 255-570

E-mail : putvs@mail.ru

р/с 40702810767350100357 в Западно - Сибирском банке ПАО Сбербанк РФ, г. Тюмень

кор./сч. 30101810800000000651, БИК 047102651,

ИНН 8619005930, КПП 861901001

« 15 » января 2024г.

№ 10 - 62

Администрация сельского поселения Куть - Ях

Главе поселения
Жильцовой Л.В.

Уважаемая Лариса Владимировна!

В ответ на Ваш запрос №43-исх-34 от 11.01.2024 г. ПМУП «УТВС»:

1. направляет информацию о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием централизованных систем водоснабжения на территории сельского поселения Куть - Ях:

п. Куть – Ях станция Куть - Ях

Показатели	Единица измерения	Норматив (ПДК), не более	Средние значения показателей качества воды за 2023 год	
			ХВС	ГВС
Вода, из распределительной сети			ХВС	ГВС
ОКБ	число бактерий в 100 мл	0	0,0	0,0
ОМЧ	число бактерий в 1 мл	50	0,0	0,0
Споры сульфитредуцирующих клубридий	число спор в 20 см ³	0	0,0	0,0
Esherichia coli	КОЕ в 100 мл	0	0,0	0,0
Запах при 20°C	баллы	2	1,3	-
Запах при 60°C	баллы	2	1,4	1,6
Привкус	баллы	2	1,4	-
Цветность	градус цветности	20	18,6	15,3
Мутность	мг/дм ³	1,5	3,6	5,6
Водородный показатель	единицы рН	6-9	-	7,8
Железо	мг/дм ³	0,3	1,1	1,4

п. Куть – Ях Лиственный

Показатели	Единица измерения	Норматив (ПДК), не более	Средние значения показателей качества воды за 2023 год	
			ХВС	ГВС
Вода, из распределительной сети			ХВС	ГВС
ОКБ	число бактерий в 100 мл	0	0,0	0,0
ОМЧ	число бактерий в 1 мл	50	0,0	0,0
Споры	число спор в 20 см ³	0	0,0	0,0

сульфитредуцирующих кlostридий				
Esherichia coli	КОЕ в 100 мл	0	0,0	0,0
Запах при 20 ⁰ С	баллы	2	1,2	-
Запах при 60 ⁰ С	баллы	2	1,4	1,5
Привкус	баллы	2	1,7	-
Цветность	градус цветности	20	20	17,0
Мутность	мг/дм ³	1,5	4,9	3,7
Водородный показатель	единицы рН	6-9	-	7,7
Железо	мг/дм ³	0,3	1,5	1,3

2. информирует о том, что в 2023 г. ПМУП «УТВС» была проведена «Оценка риска для здоровья населения при употреблении питьевой воды, подаваемой ПМУП «УТВС» в систему централизованного водоснабжения по показателям «Железо» и «Аммиак»». По результатам проведенной работы подтверждено отсутствие негативного влияния на здоровье населения при текущих исходных значениях исследованных показателей при употреблении питьевой воды, подаваемой после водоочистных сооружений в разводящую сеть с.п. Куть - Ях Нефтеюганского района Ханты-Мансийского Автономного Округа-Югры ПМУП «УТВС».

3. Для обеспечения экологического и санитарно-эпидемиологического благополучия населения Муниципальной программой от 31.10.2022 № 2059-па-ппа Нефтеюганского района «Жилищно-коммунальный комплекс и городская среда», утвержденной Постановлением Администрации Нефтеюганского района предусмотрено мероприятия по приведению реконструкции ВОС, а также установка блочно-модульных ВОС в поселениях, где отсутствует система водоочистки.

С Уважением,
Директор

А.Н. Шейгец

Исполнитель:
Инженер по охране окружающей среды
Пугачева Елена Александровна
тел.: 8(3463) 290-486