За **2024 год**

На основании уведомления № 72 от 31.01.2025г. о несоответствии средних показателей проб горячей воды за 2024 год в г. Дальнереченске, администрация Дальнереченского городского округа сообщает, что по данным ФГБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае в г.Лесозаводск» на основании производственного контроля качества горячей воды, подаваемой населению г. Дальнереченска средние уровни проб горячей воды за 2024 год отобранных после ее приготовления в котельных №1, №27, №43 г. Дальнереченска, ***не соответствует*** нормативам качества воды по показателям мутности и железа, а именно:

**1. Котельная № 1 *(Приморский край, г Дальнереченск, ул. Свободы, 41):***

* мутность - средний уровень показателя за 2024 г. составил 6,3 мг/дм3,с учетом погрешности – 5,3 мг/дм3, при допустимой величине не более 1,5 мг/дм3- превышение в 4,2 раза. Удельный вес не соответствующих проб по содержанию мутности – 60,0%;
* железо - средний уровень показателя за 2024 г. составил 1,7 мг/дм3,с учетом погрешности – 1,5 мг/дм3, при допустимой величине не более 0,3 мг/дм3- превышение в 5,6 раз. Удельный вес не соответствующих проб по содержанию железа – 60,0%;

**в разводящей сети** **(ул. Уссурийская, 52а, г. Дальнереченск**):

* мутность - средний уровень показателя за 2024 г. составил 6,3 мг/дм3,с учетом погрешности – 5,4 мг/дм3, при допустимой величине не более 1,5 мг/дм3- превышение в 4,2 раза. Удельный вес не соответствующих проб по содержанию мутности – 43,0%;
* железо - средний уровень показателя за 2024 г. составил 5,0 мг/дм3,с учетом погрешности – 4,6 мг/дм3, при допустимой величине не более 0,3 мг/дм3- превышение в 16,6 раз. Удельный вес не соответствующих проб по содержанию железа – 60,0%;

**2. Котельная № 27 *(Приморский край, г Дальнереченск, ул. 45 лет Октября, 1а):***

* мутность - средний уровень показателя за 2024 г. (февраль, март, ноябрь, декабрь) составил 5,4 мг/дм3,с учетом погрешности – 4,4 мг/дм3, при допустимой величине не более 1,5 мг/дм3- превышение в 3,6 раза. Удельный вес не соответствующих проб по содержанию мутности – 100 %;
* железо - средний уровень показателя за 2024 г. (февраль, март, ноябрь, декабрь) составил 0,7 мг/дм3,с учетом погрешности – 0,6 мг/дм3, при допустимой величине не более 0,3 мг/дм3- превышение в 2,3 раза. Удельный вес не соответствующих проб по содержанию железа – 100 %;

**в разводящей сети** **(ул. Владивостокская, 2/46, г. Дальнереченск**):

* мутность - средний уровень показателя за 2024 г. (февраль, март, ноябрь, декабрь) составил 4,7 мг/дм3,с учетом погрешности – 3,8 мг/дм3, при допустимой величине не более 1,5 мг/дм3- превышение в 3,1 раза. Удельный вес не соответствующих проб по содержанию мутности – 50,0%;
* железо - средний уровень показателя за 2024 г. (февраль, март, ноябрь, декабрь) составил 2,0 мг/дм3,с учетом погрешности – 1,8 мг/дм3, при допустимой величине не более 0,3 мг/дм3- превышение в 6,6 раз. Удельный вес не соответствующих проб по содержанию марганца – 75,0%;

**3. Котельная № 43 *(Приморский край, г Дальнереченск, ул. Тополинная, 10):***

***Перед подачей в сеть:***

* мутность - средний уровень показателя за 2024 г. составил 2,7 мг/дм3,с учетом погрешности – 2,2 мг/дм3, при допустимой величине не более 1,5 мг/дм3- превышение в 1,8 раза. Удельный вес не соответствующих проб по содержанию мутности – 60,0 %;
* железо - средний уровень показателя за 2024 г. составил 0,8 мг/дм3,с учетом погрешности – 0,7 мг/дм3, при допустимой величине не более 0,3 мг/дм3- превышение в 2,6 раза. Удельный вес не соответствующих проб по содержанию железа – 100 %;

Филиалу Лесозаводский КГУП «Примтеплоэнерго» а также администрации Дальнереченского городского округа, в целях приведение в соответствие качества горячей воды, было рекомендовано, разработать техническое задание плана мероприятий по приведению качества горячей воды подаваемой населению г. Дальнереченска в соответствующие стандарты.