Согласно данным территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Красноярскому краю в городе Лесосибирске за 2022 год на административной территории Северо-Енисейского района было исследовано 1403 пробы питьевой воды по санитарно-химическим и микробиологическим показателям, из которых 55 проб не отвечали требованиям гигиенических нормативов, что составляет 3,9% от общего числа исследованных проб.

По санитарно-химическим показателям перед поступлением в распределительную сеть исследовано 59 проб питьевой воды, из которых не соответствовали требованиям гигиенических нормативов 13 проб, что составляет 22,0% от общего числа исследованных проб.

По санитарно-химическим показателям в распределительной сети было исследовано 154 пробы, из которых не отвечали требованиям гигиенических нормативов 22 пробы, что составляет 14,2% от общего числа исследованных проб по санитарно-химическим показателям.

Нестандартные пробы за период 2022 год были зарегистрированы при осуществлении социально-гигиенического мониторинга. Всего в рамках социально-гигиенического мониторинга было исследовано 48 проб, из которых не соответствовали требованиям гигиенических нормативов 14 проб (29,1%), а именно:

- по результатам лабораторных испытаний качество питьевой воды из водоразборного крана внутреннего водопровода здания, подключенного к системе централизованного водоснабжения (питьевому водопроводу) МБОУ комбинированного типа Северо-Енисейский детский сад №4 «Жарки» по адресу: Северо-Енисейский район, гп Северо-Енисейский, ул. Донского, 41А, по показателю «железо» не соответствует требованиям гигиенических нормативов, а именно: концентрация «железа» составляет 2,26 ± 0,09мг/дм³; 0,66±0,17мг/дм³; 0,53±0,13мг/дм³; 0,50±0,13мг/дм³, при величине допустимых уровней не более 0,3 мг/дм³ (протоколы лабораторных испытаний № 124-3178 от 27.06.2022, №124-5583 от 13.10.2022, №124-6214 от 22.11.2022, №124-7018 от 26.12.2022);

- по результатам лабораторных испытаний качество питьевой воды из водоразборного крана внутреннего водопровода здания, подключенного к системе централизованного водоснабжения (питьевому водопроводу) КГБУЗ «Северо-Енисейская РБ» по адресу: Северо-Енисейский район, гп Северо-Енисейский район, ул. Гоголя, 7, по показателю «железо» не соответствует требованиям гигиенических нормативов, а именно: концентрация «железа» составляет 1,2±0,3мг/дм³, 0,55±0,14 мг/дм³, 0,56±0,14мг/дм³, 1,05±0,26мг/дм³, 0,48±0,12мг/дм³, при величине допустимых уровней не более 0,3 мг/дм³ (протоколы лабораторных испытаний №124-2406 от 30.05.2022, №124-3180 от 27.06.2022, №124-3633 от 18.07.2022, №124-5585 от 17.10.2022, № 124-6216 от 21.11.2022, №124-7020 от 26.12.2022);

- по результатам лабораторных испытаний качество питьевой воды из водоразборного крана внутреннего водопровода здания, подключенного к системе централизованного водоснабжения (питьевому водопроводу) в насосной станции (перед поступлением в распределительную сеть) МУП «УККР» по адресу: Северо-Енисейский район, гп Северо-Енисейский, ул. Карла Маркса, 49б по показателю «железо» не соответствует требованиям гигиенических нормативов, а именно: концентрация «железа» (3 класс опасности) составила 1,82±0,46мг/дм³, 0,62±0,16мг/дм³, 0,43±0,11мг/дм³, 0,42±0,11мг/дм³, при величине допустимых уровней (ПДК) не более 0,3мг/дм³ (протоколы лабораторных испытаний №124-3177 от 27.06.2022, №124-5582 от 17.10.2022, №124-6213 от 22.11.2022, №124-7017 от 26.12.2022).