**Сведения о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием централизованных систем водоснабжения на территории городского округ**

**за 2023 год**

 По результатам федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора,  в 2023 году по сравнению с 2022 годом в распределительной сети системы централизованного водоснабжения Находкинского городского округа наблюдается улучшение  качества питьевой воды округа по санитарно-химическим показателям на  4,5% (2023 – 2,4%, 2022 – 6,9%, 2021 - 0,5%), а по микробиологическим показателям ухудшилось на 0,4%  (2023 – 1,9%, 2022 – 1,5%, 2021 - 0,9%).

Основными санитарно-химическим показателями неудовлетворительного качества питьевой воды централизованных систем водоснабжения Находкинскому городскому округу остается превышение гигиенических нормативов по содержанию железа и мутности.

Зарегистрировано 7 неудовлетворительных проб питьевой воды по санитарно-химическим показателям, в том числе:

* по мутности – 4 пробы питьевой воды:

- г. Находка, мкр. «п. Ливадия», ул. Гайдамакская, 14, КГБУЗ «Городская больница № 2»;

- г. Находка, мкр. «п. Врангель», ул. Васяновича, 3, Гостиничный комплекс ООО «Отель Сервис Менеджмент»;

- г. Находка, ул. Ленинградская, 13 В, ОАО «КВЭН»;

- г. Находка, мкр. «п. Врангель», ул. Бабкина, 10.

* по железу – 5 проб питьевой воды:

- г. Находка, ул. Школьная, 3;

- г. Находка, ул. Мартовская, 2, ООО «Отрада»;

- г. Находка, ул. Ленинградская, 13 В, ОАО «КВЭН»;

- г. Находка, мкр. «п. Врангель», ул. Бабкина, 10;

- г. Находка, мкр. «п. Ливадия», ул. Луговая, 13, МБДОУ «Детский сад «Буратино» НГО.

Зарегистрировано 6 неудовлетворительных проб питьевой воды по микробиологическим показателям, в том числе:

* ОМЧ (общее микробное число) - 4 пробы питьевой воды:

- г. Находка, мкр. «п. Врангель», ул. Васяновича, 3, Гостиничный комплекс ООО «Отель Сервис Менеджмент»;

- г. Находка, ул. Пограничная, 44, КГБУСО «Находкинский социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних «Альбатрос»;

- г. Находка, ул. Верхне-Морская, 120, КГКУ «Центр содействия семейному устройству детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, г. Находка».

* ОКБ (общие колиформные бактерии) - 2 пробы питьевой воды:

- МАОУ «СОШ» № 14 НГО;

- ГБУЗ «Приморский краевой противотуберкулезный диспансер».

* E.coli (кишечная палочка) – 1 проба питьевой воды:

- ГБУЗ «Приморский краевой противотуберкулезный диспансер».

 Основными причинами неудовлетворительного состояния питьевой воды по Находкинскому городскому округу, продолжают оставаться низкое санитарно-техническое состояние существующих водопроводных сетей.

Население микрорайона Врангель в период паводков, ежегодно, получает некачественную питьевую воду по химическому составу и органолептическим свойствам.

Водоносный горизонт водозабора «Хмыловский» имеет гидрологическую связь с рекой Хмыловка. Питание подземных вод горизонта идет за счет инфильтрации атмосферных осадков и поверхностных вод рек Прудиха и Хмыловка, в которых вода в период паводков превращается в грязевой поток. На водозаборе отсутствуют очистные сооружения, загрязненная вода попадает в систему централизованного водоснабжения микрорайона Врангель.

По данным производственного лабораторного контроля ООО «Водозабор Хмыловский», качество воды не соответствует гигиеническим нормам по органолептическому показателю (цветность, мутность) на выходе из источника после обеззараживания.

На территории Находкинского городского округа в 2023 году ресурсоснабжающими предприятиями МУП «Находка-Водоканал» ООО «Форд-Ност», ООО «Горный ключ», ООО «Чистая вода плюс», ООО «Водозабор Хмыловский», ООО «Врангель Водосток» проведены следующие мероприятия:

-ремонт и замена сетей водоснабжения 2,9 км;

-ремонт и замена сетей водоотведения 0,418 км.

В плане мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями на 2024 год ресурсоснабжающими предприятиями МУП «Находка-Водоканал» ООО «Форд-Ност», ООО «Горный ключ», ООО «Чистая вода плюс», ООО «Водозабор Хмыловский», ООО «Врангель Водосток» будут проведены следующие мероприятия:

-ремонт и замена сетей водоснабжения 2,885 км.

Муниципальной программой «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и создание комфортной городской среды на территории Находкинского городского округа» на 2021-2025 годы», утвержденной постановлением администрации Находкинского городского округа от 28.10.2020 № 1148 (ред. 29.03.2024) предусмотрены следующие мероприятия по ремонту объектов водоснабжения и водоотведения, приобретение, замена оборудования на объектах водоснабжения и водоотведения:

1. Поставка технологического оборудования комплекс очистки воды от радона (скважина N 564 п. Козьмино);

2. Поставка оборудования для объектов водоотведения: решетка соросдерживающая на ОСК Тунгус;

3. Поставка оборудования для объектов водоотведения: Воздуходувная насосная станция - воздуходувные агрегаты (с регулируемыми насадками) Тунгус.

Начало формы