

Результаты лабораторных испытаний свидетельствуют о не соответствии качества питьевой воды по санитарно-химическим показателям в отобранных 4-х пробах (удельный вес нестандартных проб 5,88%).

За период четвертого квартала отмечено превышение в исследованных пробах питьевой воды по санитарно-химическим показателям в х. Верхний Митякин (МБДОУ детский сад № 46 «Чебурашка») по адресу: Ростовская область, Тарасовский район, х. Верхний Митякин, ул. Заречная, 103 по показателю: железо (общее) от 0,40 мг/дм³ до 0,78 мг/дм³ при ПДК не более 0,3 мг/дм³ (превышен ПДК в 2,6 раза), мутность фактически составила 1,6 мг/дм³ при ПДК не более 1,5 мг/л (превышен ПДК в 1,1 раз).

По микробиологическим показателям отобранные и исследованные пробы соответствовали гигиеническим нормативам.

В декабре выявлены превышение гигиенических нормативов по санитарно-химическим показателям в х. Можаяевка (МБОУ Роговская СОШ) по адресу: Тарасовский район, х. Можаяевка, ул. Школьная, 5, а именно железо (общее) 0,97 мг/дм³ при ПДК не более 0,3 мг/дм³ (превышен ПДК в 3 раза).

Исследована почва в ЗСО подземном резервуаре п. Тарасовском, ул. Островского, 142 по санитарно-химическим, микробиологическим, санитарно-химическим показателям. Качество почвы соответствует гигиеническим требованиям.

В ноябре измеренные уровни шума на территории жилой застройки район автовокзала в дневное время суток не соответствуют гигиеническим требованиям в п. Тарасовский, ул. Островского: эквивалентный уровень от 59,4 до 72,9 дБА при ПДК 55 дБА, максимальный уровень от 72,5 до 72,9 дБА при ПДК 70 дБА, п. Тарасовский, пер. Почтовый, 24 – ул. Вишневая: эквивалентный уровень от 66,4 до 66,7 дБА при ПДК 55 дБА, максимальный уровень от 74,2 до 74,4 дБА при ПДК 70 дБА.