

ЖУРНАЛ

ведется в электронном виде

ЛАБОРАТОРНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

с 01.01.2022 года

№ п/п	дата отбора пробы	место отбора пробы	общее микробное число	общие колиформные бактерии	термотолерантные колиформные бактерии	органолептические свойства	концентрация химических веществ	содержание остаточного хлора	радиология α и β	радон	заключение	принятые меры
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2/15/2022	скв.№ 1856/17 д. Горшковицы	0	нет	нет	запах 0, цветность < 1,0, мутность < 0,58	18 показателей- норма, (об. мин.-214, жесткость - 4,4, хлориды -<10, железо-<0,10, аммоний-ион <0,10, гидрокарбонаты-154, щелочность-4,8, рН-7,5, ок.перм.-1,13, нитриты <0,003, нитраты-<0,10, сульфаты-<10, фториды- 0,32, медь-<0,0005, цинк-0,001, кадмий-<0				соот.	
2	2/15/2022	скв.№1762 д. Беляевщина	0	нет	нет	запах 0, цветность < 1,0, мутность < 0,58	об. мин.-212, жесткость - 4,4, хлориды -<10, железо-0,10				соот.	
3	2/15/2022	скв.№ 77752 д. Ямник	0	нет	нет	запах 0, цветность < 1,0, мутность < 0,58	об. мин.-216, жесткость - 4,4, хлориды -<10, железо-0,10				соот.	

