**Сведения о качестве питьевой воды на территории**

**Завитинского муниципального округа за 2022 год**

**Центральный район и район Южный**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п\п | № и дата протокола лабораторных исследований | Заключение органа контроля |
| Центральный район | | |
| 1 | № 699 от 02.02.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной сети (распределительный узел) водозаборные сооружения г. Завитинска ул.Комсомольская,116 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 2 | № 700 от 02.02.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной сети (распределительный узел) детский сад №4 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 3 | № 1945 от 28.02.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной сети (распределительный узел) детский сад №4 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 4 | № 1943 от 28.02.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети ( концевая точка) ул.Куйбышева,18 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 5 | № 1944 от 28.02.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети ( распределительный узел) ул.Комсомольская,116 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 6 | № 3531 от 01.04.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной сети (распределительный узел) детский сад №4 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 7 | № 3532 от 01.04.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети ( распределительный узел) ул.Комсомольская,116 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 8 | № 3530 от 01.04.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети ( концевая точка) ул.Куйбышева,18 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 9 | № 4924 от 05.05.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети ( распределительный узел) ул.Комсомольская,116 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 10 | № 4925 от 05.05.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной сети (точка на закольцовке) детский сад №4 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 11 | № 4926 от 05.05.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети ( концевая точка) ул.Куйбышева,18 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 12 | № 6916 от 21.05.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной сети (точка на закольцовке) детский сад №4 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 13 | № 6915 от 21.04.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети ( распределительный узел) ул.Комсомольская,116 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 14 | № 6911 от 15.06.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной сети (точка на закольцовке) детский сад №4 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 15 | № 6910 от 15.06.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети ( распределительный узел) ул.Комсомольская,116 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 16 | № 6909 от 15.06.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети ( концевая точка) ул.Куйбышева,18 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 17 | № 11668 от 30.08.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной сети (точка на закольцовке) детский сад №4 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 18 | № 11667 от 30.08.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети ( распределительный узел) ул.Комсомольская,116 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 19 | № 11666 от 30.08.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети ( концевая точка) ул.Куйбышева,18 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| Район Южный | | |
| 20 | № 708 от 02.02.2022 | Исследуемые пробы из скважины № 3348 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 21 | № 707 от 02.02.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети в здании школы №3 ( концевая точка) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 22 | №705 от 02.02.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети ул.Комсомольская,142 (концевая точка) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 23 | № 704 от 02.02.2022 | Исследуемые пробы из накопительной емкости водонасосной станции соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 24 | № 1935 от 02.03.2022 | Исследуемые пробы из накопительной емкости водонасосной станции соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 22 | № 1936 от 02.03.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети ул.Комсомольская,142 (концевая точка) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 23 | № 1937 от 02.03.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети в здании школы №3 ( концевая точка) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 24 | № 1939 от 02.03.2022 | Исследуемые пробы из скважины № 3348 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 25 | № 2852 от 22.03.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети ул.Комсомольская,142 (концевая точка) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 26 | № 2851 от 22.03.2022 | Исследуемые пробы из накопительной емкости водонасосной станции соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 27 | № 2853 от 22.03.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети в здании школы №3 ( концевая точка) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 28 | № 4254 от 20.04.2022 | Исследуемые пробы из накопительной емкости водонасосной станции соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 29 | № 4255 от 20.04.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети ул.Комсомольская,142 (концевая точка) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 30 | № 4256 от 20.04.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети в здании школы №3 ( концевая точка) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 31 | № 4258 от 20.04.2022 | Исследуемые пробы из скважины № 3348 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 32 | № 5608 от 26.05.2022 | Исследуемые пробы из накопительной емкости водонасосной станции соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 33 | № 5609 от 26.05.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети ул.Комсомольская,142 (концевая точка) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 34 | № 5610 от 26.05.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети в здании школы №3 ( концевая точка) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 35 | № 5612 от 26.05.2022 | Исследуемые пробы из скважины № 3348 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 36 | № 8845 от 20.07.2022 | Исследуемые пробы из скважины № 3348 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 37 | № 8844 от 20.07.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети в здании школы №3 ( концевая точка) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 38 | № 8843 от 20.07.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети ул.Комсомольская,142 (концевая точка) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 39 | № 8842 от 20.07.2022 | Исследуемые пробы из накопительной емкости водонасосной станции соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 40 | № 9467 от 29.07.2022 | Исследуемые пробы из скважины № 3348 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 41 | № 9465 от 29.07.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети в здании школы №3 ( концевая точка) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 42 | № 9464 от 29.07.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети ул.Комсомольская,142 (концевая точка) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 43 | № 9463 от 29.07.2022 | Исследуемые пробы из накопительной емкости водонасосной станции соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 44 | № 12285 от 06.09.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети в здании школы №3 ( концевая точка) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 45 | № 12284 от 06.09.2022 | Исследуемые пробы из накопительной емкости от скважины №3348 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 46 | № 12283 от 06.09.2022 | Исследуемые пробы из скважины № 3348 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |

**Восточный район**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п\п | № и дата протокола лабораторных исследований | Заключение органа контроля |
| 1 | № 698 от 02.02.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети, концевая точка от скважины № ВД 266 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 2 | № 697 от 02.02.2022 | Исследуемые пробы из скважины № ВД 266 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 3 | № 1942 от 28.02.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети, концевая точка от скважины № ВД 266 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 4 | № 3535 от 01.04.2022 | Исследуемые пробы из скважины № ВД 266 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 5 | № 3529 от 01.04.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети, концевая точка (ул.Мухинская,55д) скважина № ВД 266 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 6 | № 4923 от 05.05.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети, концевая точка (ул.Мухинская,55д) скважина № ВД 266 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 7 | № 4922 от 05.05.2022 | Исследуемые пробы из скважины № ВД 266 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 8 | № 6908 от 15.06.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети, концевая точка (ул.Мухинская,55д) скважина № ВД 266 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 9 | № 6714 от 21.06.2022 | Исследуемые пробы из скважины № ВД 266 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 10 | № 11665 от 30.08.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети, концевая точка (ул.Мухинская,55д) скважина № ВД 266 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |

**Западный район**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п\п | № и дата протокола лабораторных исследований | Заключение органа контроля |
| 1 | № 694 от 02.02.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети, концевая точка от скважины № АМ 339 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 2 | № 3533 от 01.04.2022 | Исследуемые пробы из скважины № АМ 339 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 3 | № 693 от 02.02.2022 | Исследуемые пробы скважина № АМ 339 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 4 | № 3527 от 01.04.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети, концевая точка от скважины № АМ 339 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 5 | № 4918 от 05.05.2022 | Исследуемые пробы из скважины № АМ 339 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 6 | № 4919 от 05.05.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети, концевая точка от скважины № АМ 339 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 7 | № 6906 от 15.06.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети от скважины № АМ 339 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 8 | № 6912 от 21.06.2022 | Исследуемые пробы из скважины № АМ 339 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 9 | № 11663 от 30.08.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети, концевая точка от скважины № АМ 339 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |

**Залинейский район**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п\п | № и дата протокола лабораторных исследований | Заключение органа контроля |
| 1 | № 695 от 02.02.2022 | Исследуемые пробы из скважины № 2025 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 2 | № 696 от 02.02.2022 | Исследуемые пробы распределительная водопроводная сеть от скважины № 2025 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 3 | № 1941 от 28.02.2022 | Исследуемые пробы распределительная водопроводная сеть, концевая точка, скважина № 2025 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 4 | № 3534 от 01.04.2022 | Исследуемые пробы скважина № 2025 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 5 | № 3528 от 01.04.2022 | Исследуемые пробы из крана в распределительной водопроводной сети от скважины № 2025 (концевая точка)  соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 6 | № 696 от 02.02.2022 | Исследуемые пробы распределительная сеть от скважины № 2025 соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода» по всем показателям |
| 7 | № 4920 от 05.05.2022 | Исследуемые пробы из скважины № 2025 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 8 | № 4921 от 05.05.2022 | Исследуемые пробы из крана в распределительной водопроводной сети от скважины № 2025 (концевая точка)  соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 9 | № 6913 от 21.06.2022 | Исследуемые пробы из скважины № 2025 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 10 | № 6917 от 15.06.2022 | Исследуемые пробы из крана в распределительной водопроводной сети от скважины № 2025 (концевая точка)  соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 11 | № 11664 от 30.08.2022 | Исследуемые пробы из крана в распределительной водопроводной сети от скважины № 2025 (концевая точка)  соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |

**Водозабор ГБУЗ АО «Завитинская больница»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п\п | № и дата протокола лабораторных исследований | Заключение органа контроля |
| 1 | № 701 от 02.02.2022 | Исследуемые пробы из скважины № 2525 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 2 | № 702 от 02.02.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводная сети (концевая точка) Поликлиника ЦРБ соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 3 | № 703 от 02.02.2022 | Исследуемые пробы из накопительной емкости скважины №2525 (сливной кран) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 4 | № 1934 от 02.03.2022 | Исследуемые пробы из накопительной емкости скважины №2525 (сливной кран водонапорной башни) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 5 | № 1933 от 02.03.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети, концевая точка - Поликлиника ЦРБ соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 6 | № 1932 от 02.03.2022 | Исследуемые пробы из скважины № 2525 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 7 | № 2848 от 22.03.2022 | Исследуемые пробы из крана в распределительной водопроводной сети от скважины № 2525 (концевая точка)  соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 8 | № 2849 от 22.03.2022 | Исследуемые пробы из крана в распределительной водопроводной сети от скважины № 2525 (концевая точка)  соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 9 | № 2850 от 23.03.2022 | Исследуемые пробы из накопительной емкости скважины №2525 (сливной кран) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 10 | № 3524 от 31.03.2022 | Исследуемые пробы из скважины № 2525 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 11 | № 3525 от 31.03.2022 | Исследуемые пробы из крана в распределительной водопроводной сети от скважины № 2525 (концевая точка)  соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 11 | № 3526 от 31.03.2022 | Исследуемые пробы из накопительной емкости скважины №2525 (сливной кран) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 12 | № 4261 от 20.04.2022 | Исследуемые пробы из накопительной емкости скважины №2525 (сливной кран) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 13 | № 4260 от 20.04.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети, концевая точка - Поликлиника ЦРБ соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 14 | № 4259 от 20.04.2022 | Исследуемые пробы из скважины № 2525 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 15 | № 4217 от 05.05.2022 | Исследуемые пробы из накопительной емкости скважины №2525 (сливной кран) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 16 | № 4216 от 05.05.2022 | Исследуемые пробы из крана в распределительной водопроводной сети от скважины № 2525 (концевая точка)  соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 17 | № 5644 от 20.05.2022 | Исследуемые пробы из скважины № 2525 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 18 | № 5645 от 20.05.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети, концевая точка - Поликлиника ЦРБ соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 19 | № 5645 от 20.05.2022 | Исследуемые пробы из накопительной емкости скважины №2525 (сливной кран) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 20 | № 6918 от 15.06.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети, концевая точка - Поликлиника ЦРБ соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 21 | № 6917 от 15.06.2022 | Исследуемые пробы из скважины № 2525 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 22 | № 6919 от 15.06.2022 | Исследуемые пробы из накопительной емкости водопроводной башни скважины № 2525 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 23 | № 8839 от 20.07.2022 | Исследуемые пробы из скважины № 2525 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 24 | № 8840 от 20.07.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети, концевая точка - Поликлиника ЦРБ соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 25 | № 8841 от 20.07.2022 | Исследуемые пробы из накопительной емкости водонапорной башни скважины №2525 (сливной кран) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 26 | № 9460 от 29.07.2022 | Исследуемые пробы из скважины № 2525 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 27 | № 9461 от 29.07.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети, концевая точка - Поликлиника ЦРБ соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 28 | № 9462 от 29.07.2022 | Исследуемые пробы из накопительной емкости водонапорной башни скважины №2525 (сливной кран) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 29 | № 10511 от 09.08.2022 | Исследуемые пробы из скважины № 2525(территория ЦРБ) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 30 | № 11669 от 30.08.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети, концевая точка - Поликлиника ЦРБ соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 31 | № 11670 от 30.08.2022 | Исследуемые пробы из накопительной емкости водонапорной башни скважины №2525 (сливной кран) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 32 | № 12288 от 06.09.2022 | Исследуемые пробы из накопительной емкости водонапорной башни скважины №2525 (сливной кран) соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 33 | № 12287 от 06.09.2022 | Исследуемые пробы из крана распределительной водопроводной сети, концевая точка - Поликлиника ЦРБ соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |
| 34 | № 12286 от 06.09.2022 | Исследуемые пробы из скважины № 2525 соответствует СанПиН1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по всем показателям |