

| 1                                   | 2               | 3            | 4              | 5             |
|-------------------------------------|-----------------|--------------|----------------|---------------|
| <b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b> |                 |              |                |               |
| Общее микробное число               | МУК 4.2.1018-01 | КОЕ в 1 мл   | 50             | 12            |
| Общие колиформные бактерии          | ГОСТ 31955-2012 | КОЕ в 100 мл | не допускаются | не обнаружено |
| Термотolerантные бактерии           | МУК 4.2.1018-01 | КОЕ в 100 мл | не допускаются | не обнаружено |

Врач-бактериолог *С.В. Губарь*

Код пробы: 3370/2,4/К/387.2

Вид источника: Распределительная сеть

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр- пер. Восточный, база ЖКО

Температура воды при отборе пробы: 16 °C

**САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ**

|                          |                  |        |      |           |
|--------------------------|------------------|--------|------|-----------|
| Запах при 20 и 60 градЦ. | ГОСТР 57164-2016 | балл   | 2    | 0         |
| Цветность                | ГОСТ 31868-2012  | градус | 20,0 | 11,1+-3,0 |
| Привкус при 20 градЦ.    | ГОСТР 57164-2016 | балл   | 2    | 0         |
| Мутность                 | ГОСТР 57164-2016 | ЕМФ    | 2,6  | <0,6      |

Химик-эксперт *А.А. Зуб*

**МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ**

|                            |                 |              |                |               |
|----------------------------|-----------------|--------------|----------------|---------------|
| Общее микробное число      | МУК 4.2.1018-01 | КОЕ в 1 мл   | 50             | 11            |
| Общие колиформные бактерии | ГОСТ 31955-2012 | КОЕ в 100 мл | не допускаются | не обнаружено |
| Термотolerантные бактерии  | МУК 4.2.1018-01 | КОЕ в 100 мл | не допускаются | не обнаружено |

Врач-бактериолог *С.В. Губарь*

Код пробы: 3371/2,4/К/387.3

Вид источника: Распределительная сеть

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр- ул. Космонавтов, контора МУП "Благоустройство"

Температура воды при отборе пробы: 16 °C

**САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ**

|                          |                  |        |      |           |
|--------------------------|------------------|--------|------|-----------|
| Запах при 20 и 60 градЦ. | ГОСТР 57164-2016 | балл   | 2    | 0         |
| Цветность                | ГОСТ 31868-2012  | градус | 20,0 | 10,0+-3,0 |
| Привкус при 20 градЦ.    | ГОСТР 57164-2016 | балл   | 2    | 0         |
| Мутность                 | ГОСТР 57164-2016 | ЕМФ    | 2,6  | <0,6      |

Химик-эксперт *А.А. Зуб*

**МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ**

|                            |                 |              |                |               |
|----------------------------|-----------------|--------------|----------------|---------------|
| Общее микробное число      | МУК 4.2.1018-01 | КОЕ в 1 мл   | 50             | 8             |
| Общие колиформные бактерии | ГОСТ 31955-2012 | КОЕ в 100 мл | не допускаются | не обнаружено |
| Термотolerантные бактерии  | МУК 4.2.1018-01 | КОЕ в 100 мл | не допускаются | не обнаружено |

Врач-бактериолог *С.В. Губарь*

Код пробы: 3372/2,4/К/387.4

Вид источника: Распределительная сеть

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр- пер. Вольный МБУК "СДК" "Урожай"

Температура воды при отборе пробы: 16 °C

**САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ**

|                          |                  |        |      |           |
|--------------------------|------------------|--------|------|-----------|
| Запах при 20 и 60 градЦ. | ГОСТР 57164-2016 | балл   | 2    | 0         |
| Цветность                | ГОСТ 31868-2012  | градус | 20,0 | 23,3+-5,0 |
| Привкус при 20 градЦ.    | ГОСТР 57164-2016 | балл   | 2    | 0         |
| Мутность                 | ГОСТР 57164-2016 | ЕМФ    | 2,6  | 0,8+-0,2  |

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается.

Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиля.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.