**СВЕДЕНИЯ О КАЧЕСТВЕ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ, ПОДАВАЕМОЙ АБОНЕНТАМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ЗАТО СОЛНЕЧНЫЙ В ТЕЧЕНИЕ КАЛЕНДАРНОГО 2017 ГОДА**

 В соответствии со ст. 23 Федерального Закона № 416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении» администрация ЗАТО Солнечный приводит сведения о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием централизованных систем водоснабжения на территории ЗАТО Солнечный.

 В рамках проведения производственного контроля качества питьевой воды, проводимого Федеральным государственным учреждением здравоохранения Центр гигиены и эпидемиологии № 141, в соответствии с выданными экспертными заключениями.средние уровни показателей проб питьевой воды, отобранных в течение календарного 2017 года (выборочно по месяцам) составляют:

**МАРТ**

 Пробы воды хозяйственно-питьевого назначения (холодная) в точках отбора: ПСЛ, администрация, детский сад (пищеблок), школа (столовая), дом № 8, артскважина № 12, **соответствуют** требованиям п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» по исследованным микробиологическим показателям.

**АПРЕЛЬ**

 Пробы воды хозяйственно-питьевого назначения (холодная) в точках отбора: дом № 17, администрация, детский сад (пищеблок), школа (столовая), дом № 8, **соответствуют** требованиям п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» по исследованным микробиологическим показателям.

 Вода питьевая артезианской скважины № 12 в соотвествии с требованиями п.2.2 ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» на основании показателей – мутность, цветность, pH, жесткость, общая минерализация, перманганатная окисляемость, содержание железа можно отнсти к источникам хозяйственно-питьевого водоснабжения 1 класса.

**АВГУСТ**

 Исследованные пробы: вода артезианской скважины № 12 **соответствует** требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» по микробиологическим показателям.

 Пробы воды хозяйственно-питьевого назначения (холодная) в точках отбора: дом № 17, дом № 8, детский сад, школа, администрация, вода питьевая из артскважины, **соответствуют** требованиям п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» по исследованным микробиологическим показателям.

**СЕНТЯБРЬ**

 Пробы воды хозяйственно-питьевого назначения (холодная) в точках отбора: дом № 8, дом № 17, дом № 16, школа, детский сад, администрация, **соответствуют** требованиям п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» по исследованным микробиологическим показателям**.**

**ОКТЯБРЬ**

 Пробы воды хозяйственно-питьевого назначения (холодная) в точках отбора: администрация, школа, дом № 8, детский сад, дом № 17, **соответствуют** требованиям п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» по исследованным микробиологическим показателям.

**НОЯБРЬ**

 Пробы воды хозяйственно-питьевого назначения (холодная) в точках отбора: школа, детский сад, дом № 17, дом № 8, администрация, артскважина № 42 **соответствуют** требованиям п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» по исследованным микробиологическим показателям.

 Исследованная проба: вода артезианской скважины № 12 **соответствует** требованиям п. 3.6 СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем водоснабжения. Контроль качества» по радиологическим показателям: удельная суммарная α-активность, удельная суммарная β-активность.

**ДЕКАБРЬ**

 Пробы воды хозяйственно-питьевого назначения (холодная) в точках отбора: гостиница МП ЖКХ, школа, детский сад, администрация, дом № 8, артскважина № 12, **соответствуют** требованиям п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» по исследованным микробиологическим показателям.

 Исследованная проба: вода артезианской скважины № 12 **соответствует** требованиям п. 3.6 СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем водоснабжения. Контроль качества» по радиологическим показателям: удельная суммарная α-активность, удельная суммарная β-активность.

 ***В течении 2017 года пробы воды хозяйственно-питьевого назначения (холодная) в точках отбора - соответствуют требованиям п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» по исследованным микробиологическим показателям.***