

Плановая проверка испытательной лабораторией

ООО «Анкониан»

IV квартал 2019г.

Заключение к протоколу №1788/19-С от 29 ноября 2019г. (шифр пробы 1516-1)

Исследуемая вода бассейна на момент обследования по физико-химическим и микробиологическим показателям **соответствует** требованиям СанПиН 2.1.2.1188-03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества».

Заключение к протоколу №1788/19-С от 29 ноября 2019г. (шифр пробы 1516-2)

Исследуемая вода бассейна (Купель) на момент обследования по физико-химическим и микробиологическим показателям **соответствует** требованиям СанПиН 2.1.2.1188-03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества».

Заключение к протоколу №1789/19-С от 28 ноября 2019г. (шифр пробы 1789-1)

Данная проба «Салат витаминный без заправки» по исследуемым показателям **отвечает** требованиям Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» утв.Решением КТС от 09.12.11г. №880.

Заключение к протоколу №1789/19-С от 28 ноября 2019г. (шифр пробы 1789-2)

Данная проба «Борщ вегетарианский» по исследуемым показателям **отвечает** требованиям Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» утв.Решением КТС от 09.12.11г. №880.

Заключение к протоколу №1789/19-С от 28 ноября 2019г. (шифр пробы 1789-3)

Проба филе куриное отварное по исследованным показателям **отвечает** требованиям Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» утв.Решением КТС от 09.12.11г. №880.

Заключение к протоколу №1789/19-С от 28 ноября 2019г. (шифр пробы 1789-4)

Данная проба «Рис отварной»; «Смесь овощная отварная» по исследуемым показателям **отвечает** требованиям Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» утв.Решением КТС от 09.12.11г. №880.

Заключение к протоколу №1789/19-С от 28 ноября 2019г. (шифр пробы 1789-5)

Данная проба «Биойогурт натуральный 3,2%», по исследованным показателям **отвечает** требованиям Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.11г №880; Технического регламента

Таможенного Союза ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» от 09.10.13г. №67 приложение 8;

Заключение к протоколу №1789/19-С от 28 ноября 2019г. (шифр пробы 1789-6)

Данная проба «Сметана, м.д. жира 20%» по исследуемым показателям **отвечает** требованиям Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции от 09.12.11г №880; Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» от 09.10.13г. №67 приложение 8;

Заключение к протоколу №1789/19-С от 28 ноября 2019г. (шифр пробы 1789-7)

Данная проба «Молоко 3,2%» по исследуемым показателям **отвечает** требованиям Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции от 09.12.11г №880; Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»

Заключение к протоколу №1789/19-С от 28 ноября 2019г. (шифр пробы 1789-8)

Данная проба «П/ф из мяса: Вырезка свиная» по исследованным показателям **отвечает** требованиям Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» утв.Решением КТС от 09.12.11г. №880; Технический регламент Таможенного союза. ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции».

Заключение к протоколу №1789/19-С от 28 ноября 2019г. (шифр пробы 1789-9)

Данная проба «Филе горбуши охл.» по исследуемым показателям **отвечает** требованиям Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.11г №880; Технического регламента Евразийского экономического союза 040/2016 «О безопасности рыбы рыбной продукции»

Заключение к протоколу №1789/19-С от 28 ноября 2019г. (шифр пробы 1789-10)

В исследуемых смывах бактерии группы кишечной палочки **не обнаружено**, НД на методы исследования МУ 2657-82.

Заключение к протоколу №1789/19-С от 28 ноября 2019г. (шифр пробы 1789-11, 1789-12)

Воздушные стерилизаторы ГП-10 (парикмахерская), ГП-40 (медблок-процедурный кабинет) соответствует требованиям СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».

Заключение к протоколу №1789/19-С от 28 ноября 2019г. (шифр пробы 1789-13)

Исследование хирургического и перевязочного материала на стерильность, материал **стерилен**, что соответствует требованиям СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-

эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».

Заключение к протоколу шифр пробы 457/19-Ф от 02.12.2019г.

Результаты проведённых измерений показали, что на момент проведения измерений параметры микроклимата, освещенности и шума на рабочих местах **соответствуют** требованиям:

СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологическим требованиям к физическим факторам на рабочих местах»;

СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений»;

СанПиН 2.2.1./2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий»;

СН 2.2.4/2.18.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки».

СП 2.3.6.1079-01 Санитарно-эпидемиологические правила. «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья»

СанПиН 2.1.2.1188-03 «Проектирование, строительство и эксплуатация жилых зданий, предприятий коммунально-бытового обслуживания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта. Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества».

СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям осуществляемым медицинскую деятельность»

СанПиН 2.1.2.2631-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги».

СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных».