

М.П.

Руководитель (заместитель руководителя)

Федеральной службы по аккредитации

Д.А. МАКАРЕНКО

Подпись

инициалы, фамилия

05 ФЕВ 2018

Приложение к заявлению о сокращении
области аккредитации

№

от « »

20 г.

на 21 листах, лист 1

Область аккредитации Испытательного лабораторного центра
Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии
в Республике Татарстан (Татарстан)»

наименование испытательной лаборатории (центра)

дом 13а улица Сеченова город Казань Республика Татарстан 420061;

дом 34а улица Амирхана город Казань Республика Татарстан 420132;

дом 17 улица Сеченова город Казань Республика Татарстан 420061;

дом 30 улица Большая Красная город Казань Республика Татарстан 420111

адреса мест осуществления деятельности

| № п/п | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений* | Наименование объекта | Код ОКПД 2** | Код ТН ВЭД ЕАЭС*** | Определяемая характеристика (показатель)**** | Диапазон определения ***** |
|---|--|-------------------------------------|-------------------|--------------------|--|----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Лаборатория исследования воздушной среды дом 17 улица Сеченова город Казань 420061 | | | | | | |
| 1. | РД 52.04.186-89 | Строительные и отделочные материалы | Из 02.20 08.11 | Из 3214 39 | Хлор | От 0,012 мг/м3 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|-----------------|--|--|---|--|----------------------|
| | | | Из 13.93 Из 16.10 Из 16.21 Из 16.22 Из 22 Из 23 | 4016 91 000 0 44 4811 4814 5705 00 5904 590500 68, 69 | | |
| | | Воздух атмосферный на территориях жилой застройки, в административных и жилых зданиях | - | - | Формальдегид | 0,01-0,22 мг/ м3 |
| | | | | | Гидрохлорид | 0,1-2,0 мг/ м3 |
| | | | | | Сера диоксид | 0,04-5,0 мг/ м3 |
| | | | | | Углерод (сажа) | 0,025-1 мг/м3 |
| | | | | | Хлор | 0,012-0,30 мг/м3 |
| | | | | | Ртуть | 0,00001-0,05 мг/м3 |
| 2. | МУК 4.1.1468-03 | Воздух атмосферный на территориях жилой застройки, в административных и жилых зданиях; воздух рабочей зоны | | | | |
| Лаборатория гигиены питания дом 34а улица Амирхана город Казань 420132 | | | | | | |
| 3. | ГОСТ Р 54540 | Консервы молочные. Молоко сгущенное с сахаром вареное | Из 10.51. | из 0401-0406 | СОМО | - |
| | | | | | Массовая доля белка в сухом обезжиренном | - |
| 4. | ГОСТ Р 53120 | Мед | 01.49.24.170 | 0409 00 000 0 | Электропроводность | (0,10-3,00) мСм*см-1 |
| 5. | ГОСТ 33479-2015 | Томатопродукты | Из 01.13 | Из 0701-0711 | Цвет томатопродуктов | - |
| 6. | ГОСТ 33444 | Крахмал | 10.62 | Из1108 | Органолептические показатели: внешний вид, цвет, запах | - |
| 7. | ГОСТ Р 54903 | Капуста цветная свежая | Из 01.13.1 | Из 0701-0711 | Внешний вид, запах, вкус | - |
| Лаборатория токсико-гигиенических исследований дом 13а улица Сеченова город Казань 420061 | | | | | | |
| 8. | МР № 01.038-08 | Парфюмерно- | Из 20.41.31 | Из 33 | Индекс токсичности | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---------|---------|---|-------------------|
| | | косметическая продукция | Из 2042 | Из 3401 | | |
| Отделение диагностики особо-опасных инфекций ЛДООиВИ дом 13а улица Сеченова город Казань 420061 | | | | | | |
| 9. | МУ 3.1.7.1189-03 | Материал от больных, сырье от животных и продукты животного происхождения, объекты окружающей среды (почва, вода), смывы с объектов окружающей среды. | | | Бактерии рода Brucella, антигены и антитела к бактериям рода Brucella | |
| 10. | Инструкция по применению БЕРЛЕЗ диагностикума эритроцитарного псевдотуберкулезного антигенного для РНГА | Сыворотка крови | | | Возбудитель псевдотуберкулеза (Iersinia pseudotuberculosis) | |
| 11. | Инструкция по применению диагностикумов эритроцитарных кишечно-иерсиниозных антигенных | Сыворотка крови | | | Возбудитель кишечного иерсиниоза (Iersinia enterocolitica) | |
| 12. | МУ 3.1.2007-05 п..4.4. | Объекты окружающей среды, биологический материал. | | | Francisella tularensis, антигены и антитела к Francisella tularensis | |
| Лаборатория диагностики особо-опасных и вирусных инфекций дом 30 улица Большая Красная город Казань 420111 | | | | | | |
| 13. | БЕСТ анти-ВГС Рег.удостов. № ФСР 2011/11938 | Сыворотка крови | - | - | Вирусный гепатит С | - |
| 14. | «Ампли-Сенс® Borreliaburgdorferi sensulato-FL» | | | | Возбудитель клещевого боррелиоза (Borrelia burgdorferis.l.) | - |
| Лаборатория физических факторов неонизирующей природы дом 13а улица Сеченова город Казань 420061 | | | | | | |
| 15. | МУК 4.3.2194 | Помещения | - | - | Инфразвук | 20-140 дБ, дБ ЛИН |
| 16. | СанПиН 42-128-4396-87 | | - | - | Шум | (20-140) дБ, дБА |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------|--|---|---|--|--|
| | | общественных зданий Территория жилой застройки | | | | |
| 17. | СанНиП 2971-84 | Помещения жилых и общественных зданий Территория жилой застройки | - | - | Электромагнитное поле промышленной частоты 50 Гц | Электрическое поле 5 – 100000В/м Магнитное поле 80мА/м – 1800 А/м |
| 18. | ГОСТ Р 54944 | Рабочие места Помещения общественных зданий Территория жилой застройки | - | - | Искусственная освещенность | 1-200000лк |
| 19. | СН 4557-88 | Рабочие места | - | - | Энергетическая освещенность ультрафиолетового излучения | 1-60000мВт/м ² |
| Лаборатория бактериологических исследований дом 13а улица Сеченова город Казань 420061 | | | | | | |
| 20. | ГОСТ 10444.14 | Консервированная соковая продукция из фруктов и овощей | 10.32 | Из 2009 | Плесени | - |
| 21. | МР 11-3/278-09 | Продовольственное сырье и пищевые продукты - выявление с использованием экспресс- анализатора «Vidas/miniVidas» | | | Бактерии рода Salmonella | - |
| | | | | | L.monocytogenes | - |
| | | | | | Стафилококковые энтеротоксины | - |
| 22. | ГОСТ 31214 | Изделия медицинского назначения, перевязочный материал; предметы личной гигиены | 13.20.44.120 Из 13.99.19 20.59.52.120 Из 21 Из 22 | Из 3005 3407 00 000 0 Из 3006 Из 4818 Из 4803 00 5601 21 100 0 | Пирогенность | - |
| 23. | МУК 4.2.1054-01 | Атмосферный воздух населенных мест, воздух рабочей зоны | - | - | Candida tropicalis (кормовой белок) | - |
| | | | | | Candida scotti(кормовой белок) | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------------|--|---|---|--|---|
| | | | | | Candidalipotica (препарат «Деваройль») | |
| Лаборатория паразитологических исследований дом 13а улица Сеченова город Казань 420061 | | | | | | |
| 24. | МУК 3.2.987-00 | Кровь | - | - | Возбудители малярии: (P. vivax, P.malariae, P.falciparum, P.ovale) | - |
| Отдел обеспечения лабораторной деятельности дом 13а улица Сеченова город Казань 420061 | | | | | | |
| 25. | ГОСТ 28875 | Специи, пряности, приправы | - | - | Отбор проб | - |
| 26. | ГОСТ 10853 | Семена масличных | - | - | Отбор проб | - |
| 27. | ГОСТ 1750 | Флодоовощная продукция | - | - | Отбор проб | - |
| 28. | ГОСТ 13586.6 | Зерно | - | - | Отбор проб | - |
| 29. | ГОСТ 15113.2 | Концентраты пищевые, в том числе для детского питания | - | - | Отбор проб | - |
| 30. | ГОСТ 13340.2 | Овощи сушеные | - | - | Отбор проб | - |
| 31. | ГОСТ 30361 | Эфиромасличные культуры | - | - | Отбор проб | - |
| 32. | ГОСТ 26312.3 | Крупы | - | - | Отбор проб | - |
| 33. | ГОСТ 27559 | Мука и отруби | - | - | Отбор проб | - |
| 34. | ГОСТ 31964 | Изделия макаронные» Правила приемки и методы определения качества | - | - | Отбор проб | - |
| 35. | ГОСТ 12036 | Семена сельскохозяйственных культур | - | - | Отбор проб | - |
| 36. | ГОСТ 13979.0 | Жмыхи, шроты и горчичный порошок. | - | - | Отбор проб | - |
| 37. | ГОСТ 9792 | Колбасные изделия, продукты из мяса | - | - | Отбор проб | - |
| 38. | ГОСТ 13928 | Молоко и сливки | - | - | Отбор проб | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|--|---|---|------------|---|
| | | заготавливаемые | | | | |
| 39. | ГОСТ 26313 | Продукты переработки плодов и овощей. | - | - | Отбор проб | - |
| 40. | ГОСТ 8756.0 | Продукты пищевые консервированные. | - | - | Отбор проб | - |
| 41. | ГОСТ Р 51447 | Мясо и мясные продукты | - | - | Отбор проб | - |
| 42. | ГОСТ 22617.0 | Семена сахарной свеклы. | - | - | Отбор проб | - |
| 43. | ГОСТ 30145 | Масла эфирные и продукты эфиромасличного производства. | - | - | Отбор проб | - |
| 44. | ГОСТ 13341 | Овощи сушеные. | - | - | Отбор проб | - |
| 45. | ГОСТ 27853 | Овощи соленые и квашеные, плоды и ягоды моченые. | - | - | Отбор проб | - |
| 46. | ГОСТ 26809 | Молоко и молочные продукты. | - | - | Отбор проб | - |
| 47. | ГОСТ 28876 | Пряности и приправы | - | - | Отбор проб | - |
| 48. | ГОСТ Р 53989 | Сырье эфиромасличное цветочно-травянистое. | - | - | Отбор проб | - |
| 49. | ГОСТ 28495 | Продукция микробиологическая. | - | - | Отбор проб | - |
| 50. | ГОСТ Р ИСО 4333 | Зерновые и бобовые | - | - | Отбор проб | - |
| 51. | ГОСТ 54640 | Сахар | - | - | Отбор проб | - |
| 52. | ГОСТ 32190 | Масла растительные. | - | - | Отбор проб | - |
| 53. | ГОСТ Р 52472 | Водки и водки особые. | - | - | Отбор проб | - |
| 54. | ГОСТ 32036 | Спирт этиловый из пищевого сырья | - | - | Отбор проб | - |
| 55. | ГОСТ Р 53067 | Кофе растворимый в коробках с вкладышами. | - | - | Отбор проб | - |
| 56. | ГОСТ ИСО 4072 | Кофе сырой в мешках. | - | - | Отбор проб | - |
| 57. | ГОСТ 15113.0 | Концентраты пищевые | - | - | Отбор проб | - |
| 58. | ГОСТ Р 53215 | Ядра кешью | - | - | Отбор проб | - |
| 59. | ГОСТ Р 53595 | Майонезы и соусы | - | - | Отбор проб | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|---|---|------------|---|
| | | майонезные | | | | |
| 60. | ГОСТ Р 53989 | Сырье эфиромасличное травянистое и цветочное | - | - | Отбор проб | - |
| 61. | ГОСТ 32164 | Продукты пищевые | - | - | Отбор проб | - |
| 62. | ГОСТ 31339 | Рыба, нерыбные объекты и продукция из них. | - | - | Отбор проб | - |
| 63. | ГОСТ 13586.3 | Зерно | - | - | Отбор проб | - |
| 64. | ГОСТ 27668 | Мука и отруби. | - | - | Отбор проб | - |
| 65. | ГОСТ 6687.0 | Продукция безалкогольная | - | - | Отбор проб | - |
| 66. | ГОСТ 17082.1 | Плоды эфиромасличных культур для промышленной переработки | - | - | Отбор проб | - |
| 67. | ГОСТ Р 53669 | Пищевые продукты переработки яиц сельскохозяйственной птицы. | - | - | Отбор проб | - |
| 68. | ГОСТ Р 51135 | Изделия ликероводочные | - | - | Отбор проб | - |
| 69. | ГОСТ Р 51144 | Продукция винодельческая | - | - | Отбор проб | - |
| 70. | ГОСТ 12712 | Водки и водки особые | - | - | Отбор проб | - |
| 71. | ГОСТ Р 52101 | Уксусы из пищевого сырья | - | - | Отбор проб | - |
| 72. | ГОСТ Р 52377 | Изделия макаронные | - | - | Отбор проб | - |
| 73. | ГОСТ Р 52378 | Изделия макаронные быстрого приготовления | - | - | Отбор проб | - |
| 74. | ГОСТ 31467 | Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты из мяса птицы | - | - | Отбор проб | - |
| 75. | ГОСТ Р 50396.0 | Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты птицы | - | - | Отбор проб | - |
| 76. | ГОСТ Р 54004 | Продукты пищевые и вкусовые | - | - | Отбор проб | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|--|---|---|---|---|
| 77. | ГОСТ | Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты из мяса птицы | - | - | Отбор проб | - |
| 78. | ГОСТ 31720 | Пищевые продукты переработки яиц сельскохозяйственной птицы | - | - | Отбор проб | - |
| 79. | ГОСТ Р ИСО 1839 | Чай | - | - | Отбор проб | - |
| 80. | ГОСТ Р ИСО 7516 | Чай растворимый | - | - | Отбор проб | - |
| 81. | ГОСТ Р 55063 | Сыры и сыры плавленые | - | - | Отбор проб | - |
| 82. | ГОСТ Р ИСО 7002 | Продукты сельскохозяйственные пищевые | - | - | Отбор проб | - |
| 83. | ГОСТ ISO 707 | Молоко и молочные продукты | - | - | Отбор проб | - |
| 84. | ГОСТ | Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты из мяса птицы | - | - | Отбор проб и подготовка к испытаниям | - |
| 85. | ГОСТ Р 52472 | Водки и водки особые | - | - | Отбор проб | - |
| 86. | ГОСТ 28495 | Продукция микробиологическая. | - | - | Отбор проб | - |
| 87. | ГОСТ Р 53595 | Майонезы и соусы майонезные | - | - | Отбор проб | - |
| 88. | ГОСТ Р ИСО 707 | Молоко и молочные продукты | - | - | Отбор проб | - |
| 89. | ГОСТ 29188.0 | Изделия парфюмерно-косметические. | - | - | Правила приемки, отбор проб, методы органолептических испытаний | - |
| 90. | ГОСТ Р 51148-98 | Изделия медицинские. Требования к образцам и документации, представляемым на токсикологические, санитарно-химические | - | - | Отбор проб | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------|---------------------------|---|---|---|------------|---|
| | | испытания, испытания на стерильность и пирогенность | | | | |
| 91. | СТБ 1053-98 | Радиационный контроль. Отбор проб пищевых продуктов. Общие требования | - | - | Отбор проб | - |
| 92. | СТ РК 1623-2007 | Радиационный контроль. Стронций-90 и цезий-137. Пищевые продукты. Отбор проб, анализ и гигиеническая оценка | - | - | Отбор проб | - |
| 93. | ГОСТ Р 51144 | Продукция винодельческая | - | - | Отбор проб | - |
| 94. | ГОСТ 31730 | | - | - | | - |
| 95. | ГОСТ Р 50437 (ИСО 951-79) | | - | - | | - |
| 96. | ГОСТ 33770 | | - | - | | - |
| 97. | ГОСТ 31762 | Соль поваренная пищевая | - | - | Отбор проб | - |
| 98. | ГОСТ 32080 | Майонезы и соусы майонезные | - | - | Отбор проб | - |
| 99. | ГОСТ 12712 | Изделия ликероводочные | - | - | Отбор проб | - |
| 100. | ГОСТ 32097 | Водки и водки особые | - | - | Отбор проб | - |
| 101. | ГОСТ 31749 | Уксусы из пищевого сырья | - | - | Отбор проб | - |
| 102. | ГОСТ 7702.2.0 | Изделия макаронные быстрого приготовления | - | - | Отбор проб | - |
| 103. | ГОСТ Р 57233 | Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты птичьи | - | - | Отбор проб | - |
| 104. | ГОСТ 3622 | Продукция микробиологическая. | - | - | Отбор проб | - |
| 105. | ГОСТ 4288 | Молоко и молочные продукты. Отбор проб и подготовка их к испытанию | - | - | Отбор проб | - |
| | | Изделия кулинарные и | - | - | Отбор проб | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------|---------------|---|---|---|------------|---|
| | | полуфабрикаты из рубленого мяса. Правила приемки и методы испытаний" | | | | |
| 106. | ГОСТ 5667 | Хлеб и хлебобулочные изделия. Правила приемки, методы отбора образцов, методы определения органолептических показателей и массы изделий | - | - | Отбор проб | - |
| 107. | ГОСТ 5904 | Изделия кондитерские. Правила приемки, методы отбора и подготовки проб | - | - | Отбор проб | - |
| 108. | ГОСТ 7194 | Картофель свежий. Правила приемки и методы определения качества | - | - | Отбор проб | - |
| 109. | ГОСТ 7631 | Рыба, нерыбные объекты и продукция из них. Методы определения органолептических и физических показателей | - | - | Отбор проб | - |
| 110. | ГОСТ 7702.2.0 | Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты птичьи. Методы отбора проб и подготовка к микробиологическим исследованиям | - | - | Отбор проб | - |
| 111. | ГОСТ 8285 | Жиры животные топленые. Правила приемки и методы испытания | - | - | Отбор проб | - |
| 112. | ГОСТ 8756.0 | Продукты пищевые консервированные. Отбор | - | - | Отбор проб | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------|--------------|--|---|---|------------|---|
| | | проб и подготовка их к испытанию | | | | |
| 113. | ГОСТ 12231 | Овощи соленые и квашеные, плоды и ягоды моченые. Отбор проб. Методы определения соотношения составных частей | - | - | Отбор проб | - |
| 114. | ГОСТ 26312.1 | Крупа. Правила приемки и методы отбора проб | - | - | Отбор проб | - |
| 115. | ГОСТ 7269 | Мясо. Методы отбора образцов и органолептические методы определения свежести | - | - | Отбор проб | - |
| 116. | ГОСТ Р 51448 | Мясо и мясные продукты. Методы подготовки проб для микробиологических исследований | - | - | Отбор проб | - |
| 117. | ГОСТ 32951 | Полуфабрикаты мясные и мясосодержащие. Общие технические условия | - | - | Отбор проб | - |
| 118. | ГОСТ 32164 | Продукты пищевые. Метод отбора проб для определения стронция Sr-90 и цезия Cs-137 | - | - | Отбор проб | - |
| 119. | ГОСТ Р 55361 | Жир молочный, масло и паста масляная из коровьего молока. Правила приемки, отбор проб и методы контроля | - | - | Отбор проб | - |
| 120. | ГОСТ 12569 | Сахар. Правила приемки и методы отбора проб | - | - | Отбор проб | - |
| 121. | ГОСТ 32035 | Водки и водки особые. Правила приемки и методы анализа | - | - | Отбор проб | - |
| 122. | ГОСТ 32080 | Изделия ликероводочные. | - | - | Отбор проб | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------|--------------|---|---|---|------------|---|
| | | Правила приемки и методы анализа | | | | |
| 123. | ГОСТ 31964 | Изделия макаронные» Правила приемки и методы определения качества | - | - | Отбор проб | - |
| 124. | ГОСТ 31749 | Изделия макаронные быстрого приготовления Общие технические условия | - | - | Отбор проб | - |
| 125. | ГОСТ 31720 | Пищевые продукты переработки яиц сельскохозяйственной птицы. Методы отбора проб и органолептического анализа | - | - | Отбор проб | - |
| 126. | ГОСТ 32190 | Масла растительные. Правила приемки и методы отбора проб | - | - | Отбор проб | - |
| 127. | ГОСТ 32189 | Маргарины, жиры для кулинарии, кондитерской, хлебопекарной и молочной промышленности. Правила приемки и методы контроля | - | - | Отбор проб | - |
| 128. | ГОСТ Р 52179 | Маргарины, жиры для кулинарии, кондитерской, хлебопекарной и молочной промышленности. Правила приемки и методы контроля | - | - | Отбор проб | - |
| 129. | ГОСТ 7482 | Глицерин. Правила приемки и методы испытаний | - | - | Отбор проб | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------|--------------|---|---|---|------------|---|
| 130. | ГОСТ 790 | Мыло хозяйственное твердое и мыло туалетное. Правила приемки и методики выполнения измерений | - | - | Отбор проб | - |
| 131. | ГОСТ 26809.1 | Молоко и молочная продукция» Правила приемки, методы отбора и подготовка проб к анализу. Часть 1. Молоко, молочные, молочные составные и молокосодержащие продукты | - | - | Отбор проб | - |
| 132. | ГОСТ 26809.2 | Молоко и молочная продукция» Правила приемки, методы отбора и подготовка проб к анализу. Часть 2. Масло из коровьего молока, спреды, сыры и сырные продукты, плавленые сыры и плавленые сырные продукты | - | - | Отбор проб | - |
| 133. | ГОСТ 32751 | Изделия кондитерские. Методы отбора проб для микробиологических анализов | - | - | Отбор проб | - |
| 134. | ГОСТ 33303 | Продукты пищевые. Методы отбора проб для определения микотоксинов | - | - | Отбор проб | - |
| 135. | ГОСТ 27853 | Овощи соленые и квашеные, плоды и ягоды моченые. Приемка, отбор проб | - | - | Отбор проб | - |
| 136. | ГОСТ 26313 | Продукты переработки | - | - | Отбор проб | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------|---------------------------------------|--|---|---|------------|---|
| | | фруктов и овощей. Правила приемки и методы отбора проб | | | | |
| 137. | ГОСТ 57233 | Продукция микробиологическая. Правила приемки и методы отбора проб | - | - | Отбор проб | - |
| 138. | МУ 2.1.4.1057-01 | Организация внутреннего контроля качества санитарно- микробиологических исследований воды. | - | - | Отбор проб | - |
| 139. | Инструкция ГК СЭН РФ 01-19/9-11-92 | Отбор проб. Унифицированные правила отбора проб сельхозпродукции, пищевых продуктов и объектов окружающей среды для определения микроколичеств пестицидов. | - | - | Отбор проб | - |
| 140. | МУК 2.6.1.1194-03 | Радиационный контроль. Стронций -90 и цезий- 137. Пищевые продукты. Отбор проб, анализ и гигиеническая оценка | - | - | Отбор проб | - |
| 141. | ПНД Ф 12.4.2.1-99 | Осадки сточных вод | - | - | Отбор проб | - |
| 142. | ПНД Ф 12.1:2.:2:2.3:3.2-03 | Осадки сточных вод | - | - | Отбор проб | - |
| 143. | МУ 2.1.4.1184-03 | Методические указания по внедрению и применению санитарно- эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.4.1116-02 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству | - | - | Отбор проб | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------|--|--|---|---|------------|---|
| | | воды, расфасованной в емкости. Контроль качества" | | | | |
| 144. | МУК 4.2.2217-07 | Методические указания по выявлению бактерий Legionella pneumophila в объектах окружающей среды | - | - | Отбор проб | - |
| 145. | МУ 2.1.7.730-99 | Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест. | - | - | Отбор проб | - |
| 146. | МУ 2657-82 | Методические указания по санитарно-бактериологическому контролю на предприятиях общественного питания и торговли пищевыми продуктами | - | - | Отбор проб | - |
| 147. | Инструкция утв. Минздравом СССР 28.11.1988 № 4724-88, 08.12.1988 | Инструкция по приготовлению детских молочных продуктов на молочных кухнях системы здравоохранения | - | - | Отбор проб | - |
| 148. | МУ 2.3.2.1917-04 | Порядок и организация контроля за пищевой продукцией, полученной из/или с использованием сырья растительного происхождения, имеющего генетически модифицированные аналоги. | - | - | Отбор проб | - |
| 149. | ГОСТ 18321 | Межгосударственный стандарт. Статистический контроль качества. Методы случайного | - | - | Отбор проб | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------|--|--|---|---|------------|---|
| | | отбора выборок штучной продукции. | | | | |
| 150. | ГОСТ 790 | Межгосударственный стандарт. Мыло хозяйственное твердое и мыло туалетное. Правила приемки и методики выполнения измерений | - | - | Отбор проб | - |
| 151. | ГОСТ Р 52557 | Подгузники детские бумажные | - | - | Отбор проб | - |
| 152. | ГОСТ 32546 | Бумага и картон. Отбор проб для определения среднего качества . | - | - | Отбор проб | - |
| 153. | МУ 4.2.2723-10 | Лабораторная диагностика сальмонеллезов, обнаружение сальмонелл в пищевых продуктах и объектах окружающей среды. | - | - | Отбор проб | - |
| 154. | СанПиН 2.4.7.007-93 п. 5.1, п.5.2 | Производство и реализация игр и игрушек | - | - | Отбор проб | - |
| 155. | МУ 3.1.1.2438-09 | Эпидемиологический надзор и профилактика псевдотуберкулеза и кишечного иерсиниоза | - | - | Отбор проб | - |
| 156. | СП N 4695-88 | Санитарные правила для холодильников | - | - | Отбор проб | - |
| 157. | Информационное письмо МЗ РСФСР от 20.02.86г. | Определение микробной обсемененности пеленок новорожденных («пеленочный тест») при проведении санитарно-бактериологического контроля в акушерских стационарах. | - | - | Отбор проб | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------|---------------------------------|--|---|---|------------|---|
| 158. | Инструкция МЗ РФ от 29.05.95 | Инструкция по контролю стерильности консервированной донорской крови, ее компонентов, препаратов, консервированного костного мозга | - | - | Отбор проб | - |
| 159. | МУ от 11.09.1989 № 143-9/316-17 | Методические указания по санитарно-микробиологическому анализу лечебных грязей. | - | - | Отбор проб | - |
| 160. | ГОСТР 53117 | Удобрения органические на основе отходов животноводства. | - | - | Отбор проб | - |
| 161. | СП 2.1.7 1038 | Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов. | - | - | Отбор проб | - |
| 162. | МУК 4.1/4.3.1485-03 | Методические указания. Гигиеническая оценка одежды для детей, подростков и взрослых. | - | - | Отбор проб | - |
| 163. | СанПиН 42-123-4423-87. | Нормативы и методы микробиологического контроля продуктов детского питания, изготовленных на молочных кухнях системы здравоохранения | - | - | Отбор проб | - |
| 164. | МУК 4.2.3016-12 | Санитарно-паразитологические исследования плодоовощной, плодово-ягодной и растительной продукции. | - | - | Отбор проб | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------|-----------------------------|---|---|---|------------|---|
| 165. | МУК 4.5.2747-10 | Методы санитарно-паразитологической экспертизы мяса и мясной продукции. | - | - | Отбор проб | - |
| 166. | МУК 3.2.1756-03 | Эпидемиологический надзор за паразитарными болезнями | - | - | Отбор проб | - |
| 167. | СанПиН 2.1.2.1188-03 | Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества. | - | - | Отбор проб | - |
| 168. | МУК 4.2.1884-04 | Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов. | - | - | Отбор проб | - |
| 169. | СП 2.1.7.1386-03 | Санитарные правила. Определение класса опасности токсичных отходов производства и потребления. | - | - | Отбор проб | - |
| 170. | ФР.1.39.2007.03222 | Методика определения токсичности воды и водных вытяжек из почв, осадков сточных вод, отходов по смертности и изменению плодовитости дафний. | - | - | Отбор проб | - |
| 171. | МР № 96/225 от 07.04.1997 г | Контроль качества и безопасности минеральных вод по химическим и микробиологическим показателям. | - | - | Отбор проб | - |
| 172. | МУ 2.3.2.1935-04 | Методические указания. Порядок и организация | - | - | Отбор проб | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------|---|--|---|---|------------|---|
| | | контроля за пищевой продукцией, полученной из/или с использованием генетически модифицированных микроорганизмов, имеющих генетически модифицированные аналоги. | | | | |
| 173. | ГОСТ 7983 пункт 6.8 | Пасты зубные. Общие технические условия. | - | - | Отбор проб | - |
| 174. | ГОСТ 29188.0 пункты 3-6 статья 5 разделы 3 и 4 | Продукция парфюмерно-косметическая. Правила приемки, отбор проб, методы органолептических испытаний. | - | - | Отбор проб | - |
| 175. | СТБ 1736-2007 пункт 6.8 | Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия. | - | - | Отбор проб | - |
| 176. | ГОСТ Р 51577 пункт 6.8 | Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия. | - | - | Отбор проб | - |
| 177. | СТ РК ГОСТ Р 51577-2003 пункт 6.8 | Средства гигиены полости рта жидкие. Общие технические условия. | - | - | Отбор проб | - |
| 178. | ГОСТ 32675 | Тара стеклянная. Оценка соответствия. Правила отбора образцов. Общие требования. | - | - | Отбор проб | - |
| 179. | Инструкция 4.1.10-15-92-2005 | Санитарно-химические исследования резин и изделий из них, предназначенных для контакта с пищевыми | - | - | Отбор проб | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------|---|--|---|---|------------|---|
| | | продуктами. | | | | |
| 180. | ГОСТ 25779, изменение N 1 от 01.06.92, изменение N 2 от 01.06.2002 | Игрушки. Общие требования безопасности и методы контроля | - | - | Отбор проб | - |
| 181. | СТБ ИЕС 62115-2008 | Игрушки электрические. Требования безопасности. | - | - | Отбор проб | - |
| 182. | ГОСТ Р 51557 | Игрушки электрические. Требования безопасности. | - | - | Отбор проб | - |
| 183. | СТ РК ГОСТ Р 51557-2008 | Игрушки электрические. Требования безопасности. | - | - | Отбор проб | - |
| 184. | МУК 4.1/4.3.1485-03 | Гигиеническая оценка одежды для детей, подростков и взрослых . | - | - | Отбор проб | - |
| 185. | МУК 4.1/4.3.2038-05 | Санитарно- эпидемиологическая оценка игрушек. | - | - | Отбор проб | - |
| 186. | ГОСТ 23381 (EN 7173) с изменением N 1 | Стулья ученические и детские. Методы испытаний . | - | - | Отбор проб | - |
| 187. | ГОСТ 31407 | Изделия трикотажные бельевые для детей новорожденных и ясельного возраста. Общие технические условия. | - | - | Отбор проб | - |
| 188. | ГОСТ 31408 | Изделия трикотажные бельевые для мужчин и мальчиков. Общие технические условия. | - | - | Отбор проб | - |
| 189. | ГОСТ 31409 | Изделия трикотажные верхние для женщин и девочек. Общие технические условия. | - | - | Отбор проб | - |
| 190. | ГОСТ 31410 | Изделия трикотажные верхние для мужчин и мальчиков. Общие | - | - | Отбор проб | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------|---------------------|--|---|---|------------|---|
| 191. | СТБ 1301-2002 | технические условия. Колготки и легинсы, вырабатываемые на круглочулочных автоматах. Общие технические условия. | - | - | Отбор проб | - |
| 192. | ГОСТ Р 53915 | Изделия для новорожденных и детей ясельной группы. Общие технические условия. | - | - | Отбор проб | - |
| 193. | СТ РК ГОСТ Р 50713- | Изделия для новорожденных и детей ясельной группы. Общие технические условия. | - | - | Отбор проб | - |
| 194. | ГОСТ 32119 | Изделия для новорожденных и детей ясельной группы. Общие технические условия. | - | - | Отбор проб | - |
| 195. | ГОСТ 26165 | Обувь детская. Общие технические условия. | - | - | Отбор проб | - |
| 196. | СанПиН 2.4.7.960-00 | Гигиенические требования к изданиям книжным и журнальным для детей и подростков. | - | - | Отбор проб | - |

Главный врач



Центр гигиены и эпидемиологии
Республики Татарстан (Татарстан)
уполномоченного лица

[Handwritten signature]
подпись уполномоченного лица

В.Б. Зиатдинов
инициалы, фамилия