

Описание вариантов передачи КМ / КИ / КиЗ в разрезе товарных групп и каналов передачи данных

Версия 9.0

Содержание

1. Описание документа	22
2. Документы ЭДО	23
2.1. Альтернативная табачная продукция	23
2.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	24
2.3. Безалкогольное пиво	25
2.4. Биологически активные добавки к пище	26
2.5. Велосипеды и велосипедные рамы	27
2.6. Духи и туалетная вода	28
2.7. Медицинские изделия	29
2.8. Молочная продукция	30
2.9. Морепродукты	31
2.10. Никотиносодержащая продукция	32
2.11. Обувные товары	34
2.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива и слабоалкогольные напитки	34
2.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	35
2.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	36
2.15. Табачная продукция	37
2.16. Упакованная вода	39
2.17. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	39
2.18. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	40
3. Документы СУЗ	42
3.1. Отчёт о нанесении (использовании) КМ	42
3.1.1. Альтернативная табачная продукция	42
3.1.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	42
3.1.3. Безалкогольное пиво	43
3.1.4. Биологически активные добавки к пище	43
3.1.5. Велосипеды и велосипедные рамы	43
3.1.6. Духи и туалетная вода	44
3.1.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	44
3.1.8. Медицинские изделия	45
3.1.9. Молочная продукция	45
3.1.10. Морепродукты	46
3.1.11. Никотиносодержащая продукция	46
3.1.12. Обувные товары	47
3.1.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	47
3.1.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	48
3.1.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки	49
3.1.16. Табачная продукция	49
3.1.17. Упакованная вода	50
3.1.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	50
3.1.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	50

3.2. Отчёт о выбытии КМ	51
3.2.1. Альтернативная табачная продукция	51
3.2.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	52
3.2.3. Безалкогольное пиво	53
3.2.4. Биологически активные добавки к пище	53
3.2.5. Велосипеды и велосипедные рамы	54
3.2.6. Духи и туалетная вода	54
3.2.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	55
3.2.8. Медицинские изделия	55
3.2.9. Молочная продукция	56
3.2.10. Никотиносодержащая продукция	56
3.2.11. Обувные товары	58
3.2.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	58
3.2.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	59
3.2.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	59
3.2.15. Табачная продукция	60
3.2.16. Упакованная вода	61
3.2.17. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	62
3.2.18. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	62
3.3. Отчёт об агрегации	63
3.3.1. Альтернативная табачная продукция	63
3.3.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	65
3.3.3. Биологически активные добавки к пище	66
3.3.4. Молочная продукция	67
3.3.5. Никотиносодержащая продукция	68
3.3.6. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	69
3.3.7. Табачная продукция	71
3.3.8. Упакованная вода	73
4. Документы прямой подачи сведений	76
4.1. Альтернативная табачная продукция	76
4.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	76
4.3. Безалкогольное пиво	76
4.4. Биологически активные добавки к пище	77
4.5. Велосипеды и велосипедные рамы	77
4.6. Духи и туалетная вода	78
4.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	78
4.8. Медицинские изделия	79
4.9. Молочная продукция	79
4.10. Морепродукты	79
4.11. Никотиносодержащая продукция	80
4.12. Обувные товары	80
4.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	81
4.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	81

4.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки	82
4.16. Табачная продукция	82
4.17. Товары из натурального меха	83
4.18. Упакованная вода	83
4.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	84
4.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	84
5. Методы True API	85
5.1. Метод получения краткой информации о списке КИ по заданному фильтру (/api/v3/true-api/cises/listV2)	85
5.1.1. Альтернативная табачная продукция	85
5.1.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	85
5.1.3. Безалкогольное пиво	86
5.1.4. Биологически активные добавки к пище	86
5.1.5. Велосипеды и велосипедные рамы	87
5.1.6. Духи и туалетная вода	87
5.1.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	88
5.1.8. Медицинские изделия	88
5.1.9. Молочная продукция	89
5.1.10. Морепродукты	89
5.1.11. Никотиносодержащая продукция	90
5.1.12. Обувные товары	90
5.1.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	91
5.1.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	92
5.1.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки	92
5.1.16. Табачная продукция	92
5.1.17. Товары из натурального меха	93
5.1.18. Упакованная вода	93
5.1.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	94
5.1.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	94
5.2. Метод получения подробной информации о списке КИ товаров по заданному фильтру (/products/listV2)	95
5.2.1. Альтернативная табачная продукция	95
5.2.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	96
5.2.3. Безалкогольное пиво	96
5.2.4. Биологически активные добавки к пище	96
5.2.5. Велосипеды и велосипедные рамы	97
5.2.6. Духи и туалетная вода	97
5.2.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	98
5.2.8. Медицинские изделия	98
5.2.9. Молочная продукция	99
5.2.10. Морепродукты	99
5.2.11. Никотиносодержащая продукция	100
5.2.12. Обувные товары	100

5.2.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	101
5.2.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	102
5.2.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки	102
5.2.16. Табачная продукция	102
5.2.17. Товары из натурального меха	103
5.2.18. Упакованная вода	103
5.2.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	104
5.2.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	104
5.3. Метод получения общедоступной информации о КИ по списку (/cises/info)	105
5.3.1. Альтернативная табачная продукция	105
5.3.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	107
5.3.3. Безалкогольное пиво	107
5.3.4. Биологически активные добавки к пище	109
5.3.5. Велосипеды и велосипедные рамы	109
5.3.6. Духи и туалетная вода	110
5.3.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	111
5.3.8. Медицинские изделия	111
5.3.9. Молочная продукция	112
5.3.10. Морепродукты	113
5.3.11. Никотиносодержащая продукция	113
5.3.12. Обувные товары	116
5.3.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	116
5.3.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	118
5.3.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки	118
5.3.16. Табачная продукция	119
5.3.17. Товары из натурального меха	121
5.3.18. Упакованная вода	121
5.3.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	122
5.3.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	122
5.4. Метод получения общедоступной информации о КИ по списку (упрощённый атрибутивный состав) (/cises/short/list)	123
5.4.1. Альтернативная табачная продукция	123
5.4.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	124
5.4.3. Безалкогольное пиво	125
5.4.4. Биологически активные добавки к пище	126
5.4.5. Велосипеды и велосипедные рамы	127
5.4.6. Духи и туалетная вода	127
5.4.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	128
5.4.8. Медицинские изделия	128
5.4.9. Молочная продукция	129
5.4.10. Морепродукты	129
5.4.11. Никотиносодержащая продукция	130
5.4.12. Обувные товары	133

5.4.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	133
5.4.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	135
5.4.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки	135
5.4.16. Табачная продукция	136
5.4.17. Товары из натурального меха	139
5.4.18. Упакованная вода	139
5.4.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	140
5.4.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	140
5.5. Метод получения краткой общедоступной информации о КИ по списку (/api/v3/true-api/cises/list)	141
5.5.1. Альтернативная табачная продукция	141
5.5.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	143
5.5.3. Безалкогольное пиво	143
5.5.4. Биологически активные добавки к пище	145
5.5.5. Велосипеды и велосипедные рамы	145
5.5.6. Духи и туалетная вода	146
5.5.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	146
5.5.8. Медицинские изделия	147
5.5.9. Молочная продукция	147
5.5.10. Морепродукты	148
5.5.11. Никотиносодержащая продукция	148
5.5.12. Обувные товары	151
5.5.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	152
5.5.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	153
5.5.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки	154
5.5.16. Табачная продукция	154
5.5.17. Товары из натурального меха	157
5.5.18. Упакованная вода	157
5.5.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	158
5.5.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	158
5.6. Метод запроса подлинности КМ, выпущенных Операторами ЕАЭС (/cises/eaes/info)	159
5.6.1. Молочная продукция	159
5.6.2. Обувные товары	160
5.6.3. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	161
5.6.4. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	162
5.7. Метод верификации кода маркировки (/cises/check)	162
5.7.1. Альтернативная табачная продукция	162
5.7.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	163
5.7.3. Безалкогольное пиво	163
5.7.4. Биологически активные добавки к пище	164
5.7.5. Велосипеды и велосипедные рамы	165
5.7.6. Духи и туалетная вода	165
5.7.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	165

5.7.8. Медицинские изделия	166
5.7.9. Молочная продукция	166
5.7.10. Морепродукты	167
5.7.11. Никотиносодержащая продукция	168
5.7.12. Обувные товары	168
5.7.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	169
5.7.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	169
5.7.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки	170
5.7.16. Табачная продукция	170
5.7.17. Товары из натурального меха	171
5.7.18. Упакованная вода	171
5.7.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	172
5.7.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	172
5.8. Метод получения истории движения КИ (/cises/history)	173
5.8.1. Альтернативная табачная продукция	173
5.8.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	174
5.8.3. Безалкогольное пиво	174
5.8.4. Биологически активные добавки к пище	174
5.8.5. Велосипеды и велосипедные рамы	175
5.8.6. Духи и туалетная вода	175
5.8.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	176
5.8.8. Медицинские изделия	176
5.8.9. Молочная продукция	177
5.8.10. Морепродукты	177
5.8.11. Никотиносодержащая продукция	178
5.8.12. Обувные товары	178
5.8.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	179
5.8.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	180
5.8.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки	180
5.8.16. Табачная продукция	180
5.8.17. Товары из натурального меха	181
5.8.18. Упакованная вода	181
5.8.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	182
5.8.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	182
5.9. Метод получения карточки товара по КИ (/products/info)	183
5.9.1. Альтернативная табачная продукция	183
5.9.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	183
5.9.3. Безалкогольное пиво	184
5.9.4. Биологически активные добавки к пище	184
5.9.5. Велосипеды и велосипедные рамы	185
5.9.6. Духи и туалетная вода	185
5.9.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	186
5.9.8. Медицинские изделия	186

5.9.9. Молочная продукция	187
5.9.10. Морепродукты	187
5.9.11. Никотиносодержащая продукция	188
5.9.12. Обувные товары	188
5.9.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	189
5.9.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	190
5.9.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки	190
5.9.16. Табачная продукция	190
5.9.17. Товары из натурального меха	191
5.9.18. Упакованная вода	191
5.9.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	192
5.9.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	192
5.10. Получение вложенной структуры агрегированных КИ (GET / POST) (/cises/aggregated/list)	193
5.10.1. Альтернативная табачная продукция	193
5.10.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	194
5.10.3. Безалкогольное пиво	194
5.10.4. Биологически активные добавки к пище	194
5.10.5. Велосипеды и велосипедные рамы	195
5.10.6. Духи и туалетная вода	195
5.10.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	196
5.10.8. Медицинские изделия	196
5.10.9. Молочная продукция	197
5.10.10. Морепродукты	197
5.10.11. Никотиносодержащая продукция	198
5.10.12. Обувные товары	198
5.10.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	199
5.10.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	200
5.10.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки	200
5.10.16. Табачная продукция	200
5.10.17. Товары из натурального меха	201
5.10.18. Упакованная вода	201
5.10.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	202
5.10.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	202
5.11. Метод истории агрегирования кода идентификации (/cises/history/list)	203
5.11.1. Альтернативная табачная продукция	203
5.11.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	204
5.11.3. Безалкогольное пиво	204
5.11.4. Биологически активные добавки к пище	204
5.11.5. Велосипеды и велосипедные рамы	205
5.11.6. Духи и туалетная вода	205
5.11.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	206
5.11.8. Медицинские изделия	206

5.11.9. Молочная продукция	207
5.11.10. Морепродукты	207
5.11.11. Никотиносодержащая продукция	208
5.11.12. Обувные товары	208
5.11.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	209
5.11.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	210
5.11.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки	210
5.11.16. Табачная продукция	210
5.11.17. Товары из натурального меха	211
5.11.18. Упакованная вода	211
5.11.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	212
5.11.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	212
5.12. Метод получения информации о КИ по списку КИ при наличии согласия о предоставлении информации (/km-owner-api/cises)	213
5.12.1. Альтернативная табачная продукция	213
5.12.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	214
5.12.3. Безалкогольное пиво	214
5.12.4. Биологически активные добавки к пище	214
5.12.5. Велосипеды и велосипедные рамы	215
5.12.6. Духи и туалетная вода	215
5.12.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	216
5.12.8. Медицинские изделия	216
5.12.9. Молочная продукция	217
5.12.10. Морепродукты	217
5.12.11. Никотиносодержащая продукция	218
5.12.12. Обувные товары	218
5.12.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	219
5.12.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	220
5.12.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки	220
5.12.16. Табачная продукция	220
5.12.17. Товары из натурального меха	221
5.12.18. Упакованная вода	221
5.12.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	222
5.12.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	222
5.13. Метод проверки КИ ТГ "Табачная продукция" на вхождение в "серую зону" (/cises/gz/info)	223
5.13.1. Альтернативная табачная продукция	223
5.13.2. Никотиносодержащая продукция	224
5.13.3. Табачная продукция	224
5.14. Метод верификации кодов маркировки и получения сокращённой информации о товаре (/api/v4/true-api/codes/check)	225
5.14.1. Альтернативная табачная продукция	225
5.14.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	225

5.14.3. Безалкогольное пиво	226
5.14.4. Биологически активные добавки к пище	227
5.14.5. Велосипеды и велосипедные рамы	227
5.14.6. Духи и туалетная вода	228
5.14.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	228
5.14.8. Медицинские изделия	229
5.14.9. Молочная продукция	230
5.14.10. Морепродукты	230
5.14.11. Никотиносодержащая продукция	231
5.14.12. Обувные товары	232
5.14.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	232
5.14.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	233
5.14.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки	234
5.14.16. Табачная продукция	234
5.14.17. Товары из натурального меха	235
5.14.18. Упакованная вода	236
5.14.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	236
5.14.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	237
5.15. Метод получения списка загруженных документов в ГИС МТ (/api/v3/true-api/doc/listV2)	238
5.15.1. Альтернативная табачная продукция	238
5.15.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	238
5.15.3. Безалкогольное пиво	238
5.15.4. Биологически активные добавки к пище	239
5.15.5. Велосипеды и велосипедные рамы	239
5.15.6. Духи и туалетная вода	240
5.15.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	240
5.15.8. Медицинские изделия	241
5.15.9. Молочная продукция	241
5.15.10. Никотиносодержащая продукция	242
5.15.11. Обувные товары	242
5.15.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	243
5.15.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	243
5.15.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	244
5.15.15. Табачная продукция	244
5.15.16. Упакованная вода	245
5.15.17. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	245
5.15.18. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	246
5.16. Метод получения содержимого чека ККТ по идентификатору (/api/v3/true-api/receipt/{receiptId}/info, /api/v4/true-api/receipt/{receiptId}/info)	246
5.16.1. Альтернативная табачная продукция	246
5.16.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	247
5.16.3. Безалкогольное пиво	247

5.16.4. Биологически активные добавки к пище	248
5.16.5. Велосипеды и велосипедные рамы	248
5.16.6. Духи и туалетная вода	249
5.16.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	249
5.16.8. Медицинские изделия	250
5.16.9. Молочная продукция	250
5.16.10. Морепродукты	251
5.16.11. Никотиносодержащая продукция	251
5.16.12. Обувные товары	252
5.16.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	252
5.16.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	253
5.16.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки	254
5.16.16. Табачная продукция	254
5.16.17. Товары из натурального меха	254
5.16.18. Упакованная вода	255
5.16.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	255
5.16.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	256
5.17. Метод получения статуса обработки документа (/api/v3/true-api/doc/validator/status)	256
5.17.1. Альтернативная табачная продукция	256
5.17.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	257
5.17.3. Безалкогольное пиво	257
5.17.4. Биологически активные добавки к пище	258
5.17.5. Велосипеды и велосипедные рамы	258
5.17.6. Духи и туалетная вода	259
5.17.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	259
5.17.8. Медицинские изделия	260
5.17.9. Молочная продукция	260
5.17.10. Морепродукты	261
5.17.11. Никотиносодержащая продукция	261
5.17.12. Обувные товары	262
5.17.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	262
5.17.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	263
5.17.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки	264
5.17.16. Табачная продукция	264
5.17.17. Товары из натурального меха	264
5.17.18. Упакованная вода	265
5.17.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	265
5.17.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	266
5.18. Метод получения списка кодов идентификации и кодов товара по идентификатору документа (/api/v3/true-api/doc/cises)	266
5.18.1. Альтернативная табачная продукция	267
5.18.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	267
5.18.3. Безалкогольное пиво	267

5.18.4. Биологически активные добавки к пище	268
5.18.5. Велосипеды и велосипедные рамы	268
5.18.6. Духи и туалетная вода	269
5.18.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	269
5.18.8. Медицинские изделия	270
5.18.9. Молочная продукция	270
5.18.10. Морепродукты	271
5.18.11. Никотиносодержащая продукция	271
5.18.12. Обувные товары	272
5.18.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	272
5.18.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	273
5.18.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки	274
5.18.16. Табачная продукция	274
5.18.17. Товары из натурального меха	274
5.18.18. Упакованная вода	275
5.18.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	275
5.18.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	276
6. Методы API ГИС МТ	277
6.1. Метод получения списка КИ по заданному фильтру с подробной информацией о КИ (/api/v4/facade/identifytools/listV2)	277
6.1.1. Альтернативная табачная продукция	277
6.1.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	277
6.1.3. Безалкогольное пиво	278
6.1.4. Биологически активные добавки к пище	278
6.1.5. Велосипеды и велосипедные рамы	279
6.1.6. Духи и туалетная вода	279
6.1.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	280
6.1.8. Медицинские изделия	280
6.1.9. Молочная продукция	281
6.1.10. Никотиносодержащая продукция	281
6.1.11. Обувные товары	282
6.1.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	282
6.1.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	283
6.1.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	284
6.1.15. Табачная продукция	284
6.1.16. Товары из натурального меха	284
6.1.17. Упакованная вода	285
6.1.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	285
6.1.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	286
6.2. Метод получения подробной информации о КИ (GET) (v4/facade/identifytools/info)	286
6.2.1. Альтернативная табачная продукция	286
6.2.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	287
6.2.3. Безалкогольное пиво	287

6.2.4. Биологически активные добавки к пище	288
6.2.5. Велосипеды и велосипедные рамы	288
6.2.6. Духи и туалетная вода	289
6.2.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	289
6.2.8. Медицинские изделия	290
6.2.9. Молочная продукция	290
6.2.10. Никотиносодержащая продукция	291
6.2.11. Обувные товары	291
6.2.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	292
6.2.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	293
6.2.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	293
6.2.15. Табачная продукция	293
6.2.16. Товары из натурального меха	294
6.2.17. Упакованная вода	294
6.2.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	295
6.2.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	295
6.3. Метод получения списка товаров по заданному фильтру (/facade/marked_products/listV2)	296
6.3.1. Альтернативная табачная продукция	296
6.3.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	297
6.3.3. Безалкогольное пиво	297
6.3.4. Биологически активные добавки к пище	297
6.3.5. Велосипеды и велосипедные рамы	298
6.3.6. Духи и туалетная вода	298
6.3.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	299
6.3.8. Медицинские изделия	299
6.3.9. Молочная продукция	300
6.3.10. Никотиносодержащая продукция	300
6.3.11. Обувные товары	301
6.3.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	301
6.3.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	302
6.3.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	303
6.3.15. Табачная продукция	303
6.3.16. Товары из натурального меха	303
6.3.17. Упакованная вода	304
6.3.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	304
6.3.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	305
6.4. Метод получения краткой информации о КИ/списке КИ (общедоступный) (GET) (v3/facade/cis/cis_list)	305
6.4.1. Альтернативная табачная продукция	305
6.4.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	307
6.4.3. Безалкогольное пиво	308
6.4.4. Биологически активные добавки к пище	309

6.4.5. Велосипеды и велосипедные рамы	310
6.4.6. Духи и туалетная вода	310
6.4.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	311
6.4.8. Медицинские изделия	311
6.4.9. Молочная продукция	312
6.4.10. Никотиносодержащая продукция	312
6.4.11. Обувные товары	315
6.4.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	316
6.4.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	317
6.4.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	318
6.4.15. Табачная продукция	318
6.4.16. Товары из натурального меха	321
6.4.17. Упакованная вода	321
6.4.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	322
6.4.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	322
6.5. Метод получения списка КИ по идентификатору (POST) (v4/facade/cis/cis_list)	323
6.5.1. Альтернативная табачная продукция	323
6.5.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	324
6.5.3. Безалкогольное пиво	324
6.5.4. Биологически активные добавки к пище	324
6.5.5. Велосипеды и велосипедные рамы	325
6.5.6. Духи и туалетная вода	325
6.5.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	326
6.5.8. Медицинские изделия	326
6.5.9. Молочная продукция	327
6.5.10. Никотиносодержащая продукция	327
6.5.11. Обувные товары	328
6.5.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	328
6.5.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	329
6.5.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	330
6.5.15. Табачная продукция	330
6.5.16. Товары из натурального меха	330
6.5.17. Упакованная вода	331
6.5.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	331
6.5.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	332
6.6. Метод получения списка загруженных документов в ГИС МТ (/facade/doc/listV2)	332
6.6.1. Альтернативная табачная продукция	332
6.6.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	333
6.6.3. Безалкогольное пиво	333
6.6.4. Биологически активные добавки к пище	334
6.6.5. Велосипеды и велосипедные рамы	334
6.6.6. Духи и туалетная вода	335
6.6.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	335

6.6.8. Медицинские изделия	336
6.6.9. Молочная продукция	336
6.6.10. Никотиносодержащая продукция	337
6.6.11. Обувные товары	337
6.6.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	338
6.6.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	338
6.6.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	339
6.6.15. Табачная продукция	339
6.6.16. Упакованная вода	340
6.6.17. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	340
6.6.18. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	341
6.7. Метод получения списка загруженных чеков в ГИС МТ (/facade/receipt/listV2)	341
6.7.1. Альтернативная табачная продукция	341
6.7.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	342
6.7.3. Безалкогольное пиво	342
6.7.4. Биологически активные добавки к пище	343
6.7.5. Велосипеды и велосипедные рамы	343
6.7.6. Духи и туалетная вода	344
6.7.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	344
6.7.8. Медицинские изделия	345
6.7.9. Молочная продукция	345
6.7.10. Никотиносодержащая продукция	346
6.7.11. Обувные товары	346
6.7.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	347
6.7.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	347
6.7.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	348
6.7.15. Табачная продукция	348
6.7.16. Упакованная вода	349
6.7.17. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	349
6.7.18. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	350
6.8. Метод получения содержимого загруженного документа по идентификатору (v3/facade/doc/{docId}/body, v4/facade/doc/{docId}/body)	350
6.8.1. Альтернативная табачная продукция	350
6.8.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	351
6.8.3. Безалкогольное пиво	352
6.8.4. Биологически активные добавки к пище	352
6.8.5. Велосипеды и велосипедные рамы	353
6.8.6. Духи и туалетная вода	354
6.8.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	354
6.8.8. Медицинские изделия	355
6.8.9. Молочная продукция	356
6.8.10. Никотиносодержащая продукция	356
6.8.11. Обувные товары	357

6.8.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	358
6.8.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	358
6.8.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	358
6.8.15. Табачная продукция	359
6.8.16. Товары из натурального меха	359
6.8.17. Упакованная вода	360
6.8.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	360
6.8.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	361
6.9. Метод получения списка товаров по номеру документа (/facade/doc/{docId}/products)	361
6.9.1. Альтернативная табачная продукция	361
6.9.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	361
6.9.3. Безалкогольное пиво	362
6.9.4. Биологически активные добавки к пище	362
6.9.5. Велосипеды и велосипедные рамы	363
6.9.6. Духи и туалетная вода	363
6.9.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	364
6.9.8. Медицинские изделия	364
6.9.9. Молочная продукция	365
6.9.10. Никотиносодержащая продукция	365
6.9.11. Обувные товары	366
6.9.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	366
6.9.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	367
6.9.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	368
6.9.15. Табачная продукция	368
6.9.16. Товары из натурального меха	368
6.9.17. Упакованная вода	369
6.9.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	369
6.9.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	370
6.10. Метод получения информации о маркированном товаре (/facade/marked_products/info)	370
6.10.1. Альтернативная табачная продукция	370
6.10.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	371
6.10.3. Безалкогольное пиво	371
6.10.4. Биологически активные добавки к пище	372
6.10.5. Велосипеды и велосипедные рамы	372
6.10.6. Духи и туалетная вода	373
6.10.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	373
6.10.8. Медицинские изделия	374
6.10.9. Молочная продукция	374
6.10.10. Никотиносодержащая продукция	375
6.10.11. Обувные товары	375
6.10.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	376
6.10.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	377
6.10.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	377

6.10.15. Табачная продукция	377
6.10.16. Товары из натурального меха	378
6.10.17. Упакованная вода	378
6.10.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	379
6.10.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	379
6.11. Метод получения информации о маркированном товаре по началу КИ (/facade/marked_products/start_with)	380
6.11.1. Альтернативная табачная продукция	380
6.11.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	381
6.11.3. Безалкогольное пиво	381
6.11.4. Биологически активные добавки к пище	381
6.11.5. Велосипеды и велосипедные рамы	382
6.11.6. Духи и туалетная вода	382
6.11.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	383
6.11.8. Медицинские изделия	383
6.11.9. Молочная продукция	384
6.11.10. Никотиносодержащая продукция	384
6.11.11. Обувные товары	385
6.11.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	385
6.11.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	386
6.11.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	387
6.11.15. Табачная продукция	387
6.11.16. Товары из натурального меха	387
6.11.17. Упакованная вода	388
6.11.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	388
6.11.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	389
6.12. Метод получения списка полученных КИ с возможностью фильтрации (facade/agent/received/list)	389
6.12.1. Альтернативная табачная продукция	389
6.12.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	390
6.12.3. Безалкогольное пиво	390
6.12.4. Биологически активные добавки к пище	391
6.12.5. Велосипеды и велосипедные рамы	391
6.12.6. Духи и туалетная вода	392
6.12.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	392
6.12.8. Медицинские изделия	393
6.12.9. Молочная продукция	393
6.12.10. Никотиносодержащая продукция	394
6.12.11. Обувные товары	394
6.12.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	395
6.12.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	396
6.12.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	396
6.12.15. Табачная продукция	396

6.12.16. Товары из натурального меха	397
6.12.17. Упакованная вода	397
6.12.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	398
6.12.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	398
6.13. Метод получения списка переданных КИ с возможностью фильтрации (/facade/agent/given/list)	399
6.13.1. Альтернативная табачная продукция	399
6.13.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	400
6.13.3. Безалкогольное пиво	400
6.13.4. Биологически активные добавки к пище	400
6.13.5. Велосипеды и велосипедные рамы	401
6.13.6. Духи и туалетная вода	401
6.13.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	402
6.13.8. Медицинские изделия	402
6.13.9. Молочная продукция	403
6.13.10. Никотиносодержащая продукция	403
6.13.11. Обувные товары	404
6.13.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	404
6.13.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	405
6.13.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	406
6.13.15. Табачная продукция	406
6.13.16. Товары из натурального меха	406
6.13.17. Упакованная вода	407
6.13.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	407
6.13.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	408
6.14. Метод получения количества переданных КИ с возможностью фильтрации (/facade/agent/given/count)	408
6.14.1. Альтернативная табачная продукция	408
6.14.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	409
6.14.3. Безалкогольное пиво	409
6.14.4. Биологически активные добавки к пище	410
6.14.5. Велосипеды и велосипедные рамы	410
6.14.6. Духи и туалетная вода	411
6.14.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	411
6.14.8. Медицинские изделия	412
6.14.9. Молочная продукция	412
6.14.10. Никотиносодержащая продукция	412
6.14.11. Обувные товары	413
6.14.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	413
6.14.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	414
6.14.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	414
6.14.15. Табачная продукция	415
6.14.16. Товары из натурального меха	415

6.14.17. Упакованная вода	416
6.14.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	416
6.14.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	417
6.15. Метод получения информации о средстве идентификации по началу КИ (v4/facade/identifytools/start_with)	417
6.15.1. Альтернативная табачная продукция	417
6.15.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	417
6.15.3. Безалкогольное пиво	418
6.15.4. Биологически активные добавки к пище	418
6.15.5. Велосипеды и велосипедные рамы	419
6.15.6. Духи и туалетная вода	419
6.15.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	420
6.15.8. Медицинские изделия	420
6.15.9. Молочная продукция	421
6.15.10. Никотиносодержащая продукция	421
6.15.11. Обувные товары	422
6.15.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	422
6.15.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	423
6.15.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	424
6.15.15. Табачная продукция	424
6.15.16. Товары из натурального меха	424
6.15.17. Упакованная вода	425
6.15.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	425
6.15.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	426
6.16. Метод получения КИ и всех внутренних КИ (v4/facade/identifytools/aggregated)	426
6.16.1. Альтернативная табачная продукция	426
6.16.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	427
6.16.3. Безалкогольное пиво	427
6.16.4. Биологически активные добавки к пище	428
6.16.5. Велосипеды и велосипедные рамы	428
6.16.6. Духи и туалетная вода	429
6.16.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	429
6.16.8. Медицинские изделия	430
6.16.9. Молочная продукция	430
6.16.10. Никотиносодержащая продукция	431
6.16.11. Обувные товары	431
6.16.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	432
6.16.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	433
6.16.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	433
6.16.15. Табачная продукция	433
6.16.16. Товары из натурального меха	434
6.16.17. Упакованная вода	434
6.16.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	435

6.16.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	435
6.17. Метод получения информации о средстве идентификации (POST) (v4/facade/identifytools/infolist)	436
6.17.1. Альтернативная табачная продукция	436
6.17.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	437
6.17.3. Безалкогольное пиво	437
6.17.4. Биологически активные добавки к пище	437
6.17.5. Велосипеды и велосипедные рамы	438
6.17.6. Духи и туалетная вода	438
6.17.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	439
6.17.8. Медицинские изделия	439
6.17.9. Молочная продукция	440
6.17.10. Никотиносодержащая продукция	440
6.17.11. Обувные товары	441
6.17.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	441
6.17.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	442
6.17.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	443
6.17.15. Табачная продукция	443
6.17.16. Товары из натурального меха	443
6.17.17. Упакованная вода	444
6.17.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	444
6.17.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	445
6.18. Метод получения КИ по идентификатору (v4/facade/cis/info)	445
6.18.1. Альтернативная табачная продукция	445
6.18.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	446
6.18.3. Безалкогольное пиво	446
6.18.4. Биологически активные добавки к пище	447
6.18.5. Велосипеды и велосипедные рамы	447
6.18.6. Духи и туалетная вода	448
6.18.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	448
6.18.8. Медицинские изделия	449
6.18.9. Молочная продукция	449
6.18.10. Никотиносодержащая продукция	450
6.18.11. Обувные товары	450
6.18.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	451
6.18.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	452
6.18.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	452
6.18.15. Табачная продукция	452
6.18.16. Товары из натурального меха	453
6.18.17. Упакованная вода	453
6.18.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	454
6.18.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	454
6.19. Метод получения списка КИ по номеру документа(v4/facade/cis/docNum/{docNum})	455

6.19.1. Альтернативная табачная продукция	455
6.19.2. Антисептики и дезинфицирующие средства	456
6.19.3. Безалкогольное пиво	456
6.19.4. Биологически активные добавки к пище	456
6.19.5. Велосипеды и велосипедные рамы	457
6.19.6. Духи и туалетная вода	457
6.19.7. Лекарственные препараты для медицинского применения	458
6.19.8. Медицинские изделия	458
6.19.9. Молочная продукция	459
6.19.10. Никотиносодержащая продукция	459
6.19.11. Обувные товары	459
6.19.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки	460
6.19.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное	460
6.19.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки	461
6.19.15. Табачная продукция	461
6.19.16. Товары из натурального меха	462
6.19.17. Упакованная вода	462
6.19.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки	463
6.19.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые	463
Коды стран	464
Символьные коды стран	464
Символ-разделитель	464
Перечень сокращений, условных обозначений и терминов	467
История изменений	470

1. Описание документа

В документе представлены допустимые форматы кодов маркировки и КИЗ в зависимости от товарной группы и части Системы маркировки, а именно:

- в документах ЭДО;
- в документах СУЗ;
- в документах прямой подачи сведений;
- в методах True API и API ГИС МТ.

2. Документы ЭДО

2.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	
КИ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAA	25	
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	
КИТУ. Серийный код GS1-128 (SSCC) палеты, контейнеры (с идентификат ором применения AI (00))	20 СИМВОЛОВ	00177000000000000049	20	

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ. Серийный код GS1-128 (SSCC) коробка	<Группа1><Группа2><Группа3>, где Группа 1: 01 <код товара (14 цифр)>, Группа 2: 11 <дата изготовления (6 СИМВОЛОВ)> или 13 <дата упаковки (6 СИМВОЛОВ)>, Группа 3: 21 <серийный номер (до 20 СИМВОЛОВ)>	010401100114245811200101218JgAbyB1k@	34 – 74	

2.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - код страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	
КИТУ (палета). SSCC без идентификатора применения AI (00)	только цифры	177222601100000017	18	
КИТУ (палета). SSCC с идентификатором применения AI (00)	только цифры	00177222601100000017	20	

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ (короб). Логистический код по стандарту GS1-128	18 – 48 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 48	
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	

2.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 6 СИМВОЛОВ)>	0100000046209849215nWN bqv	25	
КИТУ (палета). SSCC без идентификатора применения AI (00)	только цифры	177222601100000017	18	

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ (палета). SSCC с идентификатором применения AI (00)	только цифры	00177222601100000017	20	
КИТУ (короб). Логистический код по стандарту GS1-128	18 – 48 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 48	
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	

2.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД СТРАНЫ + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ (палета). SSCC без идентификатора применения AI (00)	только цифры	177222601100000017	18	
КИТУ (палета). SSCC с идентификатором применения AI (00)	только цифры	00177222601100000017	20	
КИТУ (короб). Логистический код по стандарту GS1-128	18 – 48 СИМВОЛОВ	01000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 48	
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	

2.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	
КИТУ (палета). SSCC без идентификатора применения AI (00)	только цифры	177222601100000017	18	
КИТУ (палета). SSCC с идентификатором применения AI (00)	только цифры	00177222601100000017	20	
КИТУ (короб). Логистический код по стандарту GS1-128	18 – 48 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 48	
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	

2.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	
КИТУ (палета). SSCC без идентификатора применения AI (00)	только цифры	177222601100000017	18	
КИТУ (палета). SSCC с идентификатором применения AI (00)	только цифры	00177222601100000017	20	
КИТУ (короб). Логистический код по стандарту GS1-128	18 – 48 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 48	
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	

2.7. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	
КИТУ (палета). SSCC без идентификатора применения AI (00)	только цифры	177222601100000017	18	
КИТУ (палета). SSCC с идентификатором применения AI (00)	только цифры	00177222601100000017	20	
КИТУ (короб). Логистический код по стандарту GS1-128	18 – 48 СИМВОЛОВ	01000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 48	
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	

2.8. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 5 СИМВОЛОВ)>	0103421271401544215URV qm	24	
КИТУ (палета). SSCC без идентификатора применения AI (00)	только цифры	177222601100000017	18	
КИТУ (палета). SSCC с идентификатором применения AI (00)	только цифры	00177222601100000017	20	
КИТУ (короб). Логистический код по стандарту GS1-128	18 – 48 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 48	
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	

2.9. Морепродукты

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 5 СИМВОЛОВ)>	01057463600867392150;e0y	24	
КИТУ (палета). SSCC без идентификатора применения AI (00)	только цифры	0112000000000000008	18	
КИТУ (палета). SSCC с идентификатором применения AI (00)	только цифры	00011200000000000008	20	
КИТУ (короб). Логистический код по стандарту GS1-128	18 – 48 СИМВОЛОВ	010111111111111113200101 21E'd8ZnMM	18 – 48	
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	18 – 74 СИМВОЛОВ	010111111111111113200101 21E'd8ZnM	18 – 74	

2.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAA	25	
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv8005AAAAAA	35	
КИТУ. Серийный код GS1-128 (SSCC) палеты, контейнеры (с идентификатором применения AI (00))	20 СИМВОЛОВ	00177000000000000049	20	
КИТУ. Серийный код GS1-128 (SSCC) короба	<Группа1><Группа2><Группа3>, где Группа 1: 01 <код товара (14 цифр)>, Группа 2: 11 <дата изготовления (6 СИМВОЛОВ)> или 13 <дата упаковки (6 СИМВОЛОВ)>, Группа 3: 21 <серийный номер (до 20 СИМВОЛОВ)>	010401100114245811200101218JgAbyB1k@	34 – 74	

2.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	
КИТУ (палета). SSCC без идентификатора применения AI (00)	только цифры	177222601100000017	18	
КИТУ (палета). SSCC с идентификатором применения AI (00)	только цифры	00177222601100000017	20	
КИТУ (короб). Логистический код по стандарту GS1-128	18-48 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18-48	
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	18-74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18-74	

2.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива и слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer43 2	25	
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	
КИТУ (палета). SSCC без идентификатора применения AI (00)	только цифры	177222601100000017	18	
КИТУ (палета). SSCC с идентификатором применения AI (00)	только цифры	00177222601100000017	20	
КИТУ (короб). Логистический код по стандарту GS1-128	18 – 48 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 48	
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	

2.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104640016748273215jEn% BNBbg-A	31	
КИТУ (палета). SSCC без идентификатора применения AI (00)	только цифры	177222601100000017	18	
КИТУ (палета). SSCC с идентификатором применения AI (00)	только цифры	00177222601100000017	20	
КИТУ (короб). Логистический код по стандарту GS1-128	18 – 48 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 48	
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	

2.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	
КИТУ (палета). SSCC без идентификатора применения AI (00)	только цифры	177222601100000017	18	
КИТУ (палета). SSCC с идентификатором применения AI (00)	только цифры	00177222601100000017	20	
КИТУ (короб). Логистический код по стандарту GS1-128	18 – 48 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 48	
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	

2.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAA	25	
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv8005AAAAAA	35	
КИТУ. Серийный код GS1-128 (SSCC) палеты, контейнеры (с идентификатором применения AI (00))	20 СИМВОЛОВ	00177000000000000049	20	
КИТУ. Серийный код GS1-128 (SSCC) короба	<Группа1><Группа2><Группа3>, где Группа 1: 01 <код товара (14 цифр)>, Группа 2: 11 <дата изготовления (6 СИМВОЛОВ)> или 13 <дата упаковки (6 СИМВОЛОВ)>, Группа 3: 21 <серийный номер (до 20 СИМВОЛОВ)>	010401100114245811200101218JgAbyB1k@	34 – 74	

2.16. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	
КИТУ (палета). SSCC без идентификатора применения AI (00)	только цифры	177222601100000017	18	
КИТУ (палета). SSCC с идентификатором применения AI (00)	только цифры	00177222601100000017	20	
КИТУ (короб). Логистический код по стандарту GS1-128	18 – 48 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 48	
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	

2.17. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 000000000005NgF	38	
КИТУ (палета). SSCC без идентификатора применения AI (00)	только цифры	177222601100000017	18	
КИТУ (палета). SSCC с идентификатором применения AI (00)	только цифры	00177222601100000017	20	
КИТУ (короб). Логистический код по стандарту GS1-128	18 – 48 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 48	
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	

2.18. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	
КИТУ (палета). SSCC без идентификатора применения AI (00)	только цифры	177222601100000017	18	
КИТУ (палета). SSCC с идентификатором применения AI (00)	только цифры	00177222601100000017	20	
КИТУ (короб). Логистический код по стандарту GS1-128	18 – 48 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 48	
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	

3. Документы СУЗ

3.1. Отчёт о нанесении (использовании) КМ

3.1.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)><МРЦ (4 символа)><код проверки (4 символа)>	00000046209849?nWNbqvA AAACRPT	29	
КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0GS93AAD1	32	

3.1.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0005NgFGS93Ujpf	38	
	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <код проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 0005NgFGS910024GS92UjpfAmE6elcVxvtPJHHGI/8ULzQB8YPU/XnOERdyuQ==	85	

3.1.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	0100000046209849215nWN bqvGS93CRPT	32	

3.1.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0005NgFGS93Ujpf	38	
	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <код проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 0005NgFGS910024GS92Ujpf fAmE6elcVxvtPJHHGI/8ULz QB8YPU/XnOERdyuQ==	85	

3.1.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 0005NgF GS 910024 GS 92Ujp fAmE6elcVxvtPJHHGl/8ULz QB8YPU/XnOERdyuQ==	85	

3.1.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 0005NgF GS 910024 GS 92Ujp fAmE6elcVxvtPJHHGl/8ULz QB8YPU/XnOERdyuQ==	85	

3.1.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 символов)> < символ-разделитель > 91 <ключ проверки (4 символа)> < символ-разделитель > 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 0000NgF GS 910024 GS 92Ujp fAmE6elcVxvtPJHHGl/8ULz QB8YPU/XnOERdyuQ==	85	

3.1.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> < символ-разделитель > 91 <ключ проверки (4 символа)> < символ-разделитель > 92 <код проверки (44 символа)>	010463333333333321500000 0005NgF GS 910024 GS 92Ujp fAmE6elcVxvtPJHHGl/8ULz QB8YPU/XnOERdyuQ==	85	

3.1.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	0103421271401544215URV qmGS93dGVz	31	

3.1.10. Морепродукты

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	01046501172401632150NgF fGS93Ujpf	31	
	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)> <символ-разделитель> 91 <код проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	01046501172401632150NgF fGS910024GS92UjpfAmE6el cVxvtPJHHGl/8ULzQB8YP U/XnOERdyuQ==	78	

3.1.11. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)><МРЦ (4 символа)><код проверки (4 символа)>	00000046209849?nWNbqvA AAACRPT	29	
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> <символ-разделитель> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 символов)> <символ- разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010000004620984921?nWN bqvGS8005AAAAAA GS93 CRPT	43	

3.1.12. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ- разделитель> 92 <код проверки (88 символа)>	010465011724016321000000 0005NgF GS910024 GS92Ujp fAmDNE6RSpelcVxvtPJHH Gl/8ULzQjPZINB8Z/WYPU YMdl7DEReHPNz1tlwqu8p wItLitR85b/XnOERdyQ==	129	

3.1.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 3350–3356 <объём (6 цифр)>	0100000046209849215wer43 2GS93CRPTGS3350012345	43	
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	0100000046209849215wer43 2GS93CRPT	32	
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010000004620984921500000 0005NgFGS93CRPT	38	

3.1.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	0104640016748273210jEn% BNBbg0AGS91FFD0GS92d GVzdGgHX5Qr3M0Ivhwgfr EXsU++CIPXRZdBxYj+SE A=	85	

3.1.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010000004620984921500000 0005NgFGS93CRPT	38	

3.1.16. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)><МРЦ (4 символа)><код проверки (4 символа)>	00000046209849?nWNbqvA AAACRPT	29	
КИ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> <символ-разделитель> 8005 <МРЦ (6 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010000004620984921?nWN bqvGS8005AAAAAAGS93 CRPT	43	
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> <символ-разделитель> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010000004620984921?nWN bqvGS8005AAAAAAGS93 CRPT	43	

3.1.17. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0005NgFGS93Ujpf	38	

3.1.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 00000000005NgFGS910024 GS92UjpfAmE6elcVxvtPJH HG1/8ULzQB8YPU/XnOER dyuQ==	92	

3.1.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321000000 0005NgFGS910024GS92UjpfAmE6elcVxvtPJHHGI/8ULzQB8YPU/XnOERdyuQ==	85	

3.2. Отчёт о выбытии КМ

3.2.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNbqv	21	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)><МРЦ (4 символа)>	00000046209849?nWNbqvAAA	25	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)><МРЦ (4 символа)><код проверки (4 символа)>	00000046209849?nWNbqvAAAACRPT	29	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API
КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> < СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010465011724016321500000 0 GS 93AAD1	32	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API
КИТУ. Серийный код GS1-128 (SSCC) палеты (с идентификатором применения AI (00))	20 цифр	00177222601100000017	20	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	34 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	34 – 74	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

3.2.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0005NgF GS 93Ujpf	38	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API
	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <код проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 0005NgF GS 910024 GS 92UjpfAmE6elcVxvtPJHHGl/8ULzQB8YPU/XnOERdyuQ==	85	

3.2.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	0100000046209849215nWN bqv GS 93CRPT	32	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

3.2.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0005NgFGS93Ujpf	38	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API
	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <код проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 0005NgFGS910024GS92UjpfAmE6elcVxvtPJHHGl/8ULzQB8YPU/XnOERdyuQ==	85	

3.2.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 0005NgFGS910024GS92UjpfAmE6elcVxvtPJHHGl/8ULzQB8YPU/XnOERdyuQ==	85	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

3.2.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 0005NgF GS 910024 GS 92UjpfAmE6elcVxvtPJHHGl/8ULzQB8YPU/XnOERdyuQ==	85	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

3.2.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 0000NgF GS 910024 GS 92UjpfAmE6elcVxvtPJHHGl/8ULzQB8YPU/XnOERdyuQ==	85	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

3.2.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	01046333333333321500000 0005NgFGS910024GS92UjpfAmE6elcVxvtPJHHGI/8ULzQB8YPU/XnOERdyuQ==	85	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

3.2.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	0103421271401544215URVqmGS93dGVz	31	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

3.2.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNBqv	21	Интерфейс API

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvA AAA	25	Интерфейс API
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvA AAACRPT	29	Интерфейс API
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Интерфейс API
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> < символ-разделитель > 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv GS 8005AAAAAA	36	Интерфейс API
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> < символ-разделитель > 8005 <сумма МРЦ в группе (6 цифр)> < символ-разделитель > 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010465011724016321500000 0 GS 8005012345 GS 93AAD1	43	Интерфейс API
КИТУ. Серийный код GS1-128 (SSCC) палеты (с идентификатором применения AI (00))	20 цифр	00177222601100000017	20	Интерфейс API

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	34 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	34 – 74	Интерфейс API

3.2.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - код страны + 12 СИМВОЛОВ)> < СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > 91 <ключ проверки (4 СИМВОЛА)> < СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > 92 <код проверки (88 СИМВОЛА)>	0104650117240163210000000005NgF GS 910024 GS 92UjpfAmDNE6RSpelcVxvtPJHHGl/8ULzQjPZINB8Z/WYPUYMdl7DEReHPNz1tlwqu8pwItLitR85b/XnOERdyQ==	129	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

3.2.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	0100000046209849215wer43 2GS93CRPT	32	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010000004620984921500000 0005NgFGS93CRPT	38	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

3.2.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	0104640016748273210jEn%) BNBbg0AGS91FFD0GS92d GVzdGgHX5Qr3M0Ivhwgfr EXsU++CIPXRZdBxYj+SE A=	85	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

3.2.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010000004620984921500000 0005NgFGS93CRPT	38	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

3.2.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNbqv	21	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)><МРЦ (4 символа)>	00000046209849?nWNbqvA AAA	25	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)><МРЦ (4 символа)><код проверки (4 символа)>	00000046209849?nWNbqvA AAACRPT	29	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv8005AAAAAA	35	Пользовательский интерфейс
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqvGS8005AAAAAA	36	Интерфейс API
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 8005 <МРЦ (6 СИМВОЛОВ)> 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010465011724016321500000 080050123Ds93AAD1	41	Пользовательский интерфейс
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 цифр)> <СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ> 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010465011724016321500000 0GS8005012345GS93AAD1	43	Интерфейс API
КИТУ. Серийный код GS1-128 (SSCC) палеты (с идентификатором применения AI (00))	20 цифр	00177222601100000017	20	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

3.2.16. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0005NgFGS93Ujpf	38	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

3.2.17. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 0000000005NgFGS910024 GS92UjpfAmE6elcVxvtPJH HG1/8ULzQB8YPU/XnOER dyuQ==	92	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

3.2.18. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321000000 0005NgFGS910024GS92UjpfAmE6elcVxvtPJHHGI/8ULzQB8YPU/XnOERdyuQ==	85	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

3.3. Отчёт об агрегации

3.3.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNBqv	21	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API. Применимо только для параметра «sntins» («Список КИ, входящих в агрегат»)

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)><МРЦ (4 символа)>	00000046209849?nWNbqvA AAA	25	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API. Применимо только для параметра «sntins» («Список КИ, входящих в агрегат»)
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)><МРЦ (4 символа)><код проверки (4 символа)>	00000046209849?nWNbqvA AAACRPT	29	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API. Применимо только для параметра «sntins» («Список КИ, входящих в агрегат»)
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ. Серийный код GS1-128 (SSCC) палеты (с идентификатором применения AI (00))	20 цифр	00177222601100000017	20	<p>Пользовательский интерфейс (применимо только для параметра «unitSerialNumber» («Код идентификации агрегата»)).</p> <p>Интерфейс API (применимо как для параметра «unitSerialNumber» («Код идентификации агрегата»), так и для параметра «sntins» («Список КИ, входящих в агрегат»))</p>
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	18 – 74 СИМВОЛОВ	0100000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

3.3.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API
КИ, КИГУ, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0005NgF93Ujpf	37	Пользовательский интерфейс. Применимо только для параметра «sntins» («Список КИ, входящих в агрегат»)
	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> 91 <код проверки (4 символа)> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 0005NgF91002492UjpfAmE 6elcVxvtPJHHGI/8ULzQB8 YPU/XnOERdyuQ==	83	
КИТУ (палета). SSCC без идентификатора применения AI (00)	только цифры	177222601100000017	18	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

3.3.3. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API
КИ, КИГУ, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0005NgF93Ujpf	37	Пользовательский интерфейс. Применимо только для параметра «sntins» («Список КИ, входящих в агрегат»)
	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> 91 <код проверки (4 символа)> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 0005NgF91002492UjpfAmE 6elcVxvtPJHHGI/8ULzQB8 YPU/XnOERdyuQ==	83	
КИТУ (палета). SSCC без идентификатора применения AI (00)	только цифры	177222601100000017	18	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

3.3.4. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API
КИ, КИГУ, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)> 93 <код проверки (4 символа)>	0103421271401544215URV qm93dGVz	30	Пользовательский интерфейс. Применимо только для параметра «sntins» («Список КИ, входящих в агрегат»)
КИТУ (палета). SSCC без идентификатора применения AI (00)	только цифры	177222601100000017	18	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

3.3.5. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Интерфейс API. Применимо только для параметра «sntins» («Список КИ, входящих в агрегат»)
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAA	25	Интерфейс API
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 цифр)>	010000004620984921?nWNbqv8005012345	35	Интерфейс API
КИТУ. Серийный код GS1-128 (SSCC) палеты (с идентификатором применения AI (00))	20 цифр	00177222601100000017	20	Интерфейс API. Применимо только для параметра «unitSerialNumber» («Код идентификации агрегата»)
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Интерфейс API

3.3.6. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer432	25	Пользовательский интерфейс. Интерфейс АРІ
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0100000046209849215000000005NgF	31	Пользовательский интерфейс. Интерфейс АРІ
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	0100000046209849215wer432GS93CRPT	32	Пользовательский интерфейс. Применимо только для параметра «sntins» («Список КИ, входящих в агрегат»)
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	0100000046209849215000000005NgFGS93CRPT	38	Пользовательский интерфейс. Применимо только для параметра «sntins» («Список КИ, входящих в агрегат»)

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ (палета). SSCC без идентификатора применения AI (00)	только цифры	177222601100000017	18	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

3.3.7. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNBqv	21	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API. Применимо только для параметра «sntins» («Список КИ, входящих в агрегат»)

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvA AAA	25	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API. Применимо только для параметра «sntins» («Список КИ, входящих в агрегат»)
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvA AAACRPT	29	Пользовательский интерфейс. Применимо только для параметра «sntins» («Список КИ, входящих в агрегат»)
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 цифр)>	010000004620984921?nWN bqv8005012345	35	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 8005 <МРЦ (6 цифр)> 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010465011724016321500000 0800501234593AAD1	41	Пользовательский интерфейс

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ. Серийный код GS1-128 (SSCC) палеты (с идентификатором применения AI (00))	20 цифр	00177222601100000017	20	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API. Применимо только для параметра «unitSerialNumber» («Код идентификации агрегата»)
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

3.3.8. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (9 символов)>	0104650117240163215000F 0000	27	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> < символ-разделитель > 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0005NgF GS 93Ujpf	38	Пользовательский интерфейс. Применимо только для параметра «sntins» («Список КИ, входящих в агрегат»)
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (9 символов)> < символ-разделитель > 91 <код проверки (4 символа)> < символ-разделитель > 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500005 NgF GS 91Ujpf GS 92Ujpf11 11111jpf1111111jpf111111j pf1111111000	82	Пользовательский интерфейс. Применимо только для параметра «sntins» («Список КИ, входящих в агрегат»)
КИТУ (палета). SSCC без идентификатора применения AI (00)	только цифры	177222601100000017	18	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ (короб). Код по формату DataBar Expanded Stacked	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Пользовательский интерфейс. Интерфейс API

4. Документы прямой подачи сведений

4.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Интерфейс API
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Интерфейс API
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Интерфейс API

4.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Интерфейс API

4.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Интерфейс API
КИТУ	18 – 74 символов	0100000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Интерфейс API

4.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	
КИТУ	18 – 74 символов	0100000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Интерфейс API

4.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Интерфейс API

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Интерфейс АРІ

4.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Интерфейс АРІ
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Интерфейс АРІ

4.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Интерфейс АРІ
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Интерфейс АРІ

4.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Интерфейс API

4.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Интерфейс API
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Интерфейс API

4.10. Морепродукты

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 5 СИМВОЛОВ)>	01057463600867392150;e0y	24	
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	

4.11. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Интерфейс API
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Интерфейс API
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Интерфейс API

4.12. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Интерфейс АРІ
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Интерфейс АРІ

4.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 6 СИМВОЛОВ)>	0100000046209849215wer43 2	25	Интерфейс АРІ
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Интерфейс АРІ
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Интерфейс АРІ

4.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn%) BNBbg-A	31	Интерфейс API
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Интерфейс API

4.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Интерфейс API
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Интерфейс API

4.16. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNBqv	21	Интерфейс API

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Интерфейс API
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Интерфейс API

4.17. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный СИМВОЛЬНЫЙ код страны>-<6 символов [A-Z0-9]>-<10 символов [A- Z0-9]>	RU-11111W-1S1SSS1SSS	20	Интерфейс API

4.18. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Интерфейс API
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Интерфейс API

4.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Интерфейс АРІ
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Интерфейс АРІ

4.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Интерфейс АРІ
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Интерфейс АРІ

5. Методы True API

5.1. Метод получения краткой информации о списке КИ по заданному фильтру (/api/v3/true-api/cises/listV2)

5.1.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.1.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.1.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - код страны + 6 СИМВОЛОВ)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.1.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.1.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.1.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.1.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.1.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.1.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.1.10. Морепродукты

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 5 СИМВОЛОВ)>	01057463600867392150;e0y	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.1.11. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.1.12. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.1.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer43 2	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.1.14. Предметы одежды, белье постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn% BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.1.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.1.16. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.1.17. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный СИМВОЛЬНЫЙ код страны>-<6 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>-<10 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>	RU-1111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

5.1.18. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.1.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.1.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.2. Метод получения подробной информации о списке КИ товаров по заданному фильтру (/products/listV2)

5.2.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.2.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.2.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.2.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.2.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.2.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.2.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.2.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.2.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.2.10. Морепродукты

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 5 СИМВОЛОВ)>	01057463600867392150;e0y	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.2.11. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.2.12. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.2.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer43 2	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.2.14. Предметы одежды, белье постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn% BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.2.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.2.16. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.2.17. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный СИМВОЛЬНЫЙ код страны>-<6 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>-<10 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>	RU-1111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

5.2.18. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.2.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.2.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.3. Метод получения общедоступной информации о КИ по списку (/cises/info)

5.3.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется в ответе
КИ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvA AAA	25	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvA AAACRPT	29	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> < СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010000004620984921?nWN bqv GS 93CRPT	32	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010000004620984921?nWN bqv93CRPT	31	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010000004620984921?nWN bqvCRPT	29	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> < СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010000004620984921?nWN bqv GS CRPT	30	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	046501172401635000000	21	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)500 0000	29	Используется в ответе
КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> < СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010465011724016321500000 0 GS 93AAD1	32	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010465011724016321500000 093AAD1	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	

5.3.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAАаа а9	25	Используется в ответе

5.3.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	000000462098495nWNbqv	21	Используется в ответе
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWNbqv	25	Используется в ответе
КИ. Без кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	(01)00000046209849(21)5nWNbqv	29	Используется в запросе
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	0100000046209849215nWNbqvGS93CRPT	32	Используется в запросе
КИ. С кодом проверки	<код товара (14 цифр)> <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <код проверки (4 символа)>	000000462098495nWNbqvCRPT	25	Используется в запросе
КИ. С кодом проверки	<код товара (14 цифр)> <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> <код проверки (4 символа)>	000000462098495nWNbqvGSCRPT	26	Используется в запросе
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> 93 <код проверки (4 символа)>	0100000046209849215nWNbqv93CRPT	31	Используется в запросе
КИ. С кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)00000046209849(21)5nWNbqv(93)CRPT	37	Используется в запросе
КИ. С кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)00000046209849(21)5nWNbqvGS(93)CRPT	38	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе

5.3.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - код страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9) >	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

5.3.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	11111111111221125AAАаа а9	25	Используется в ответе

5.3.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

5.3.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 символов)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

5.3.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAАаа а9	25	Используется в ответе

5.3.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAAa9	25	Используется в ответе

5.3.10. Морепродукты

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	01057463600867392150;e0y	24	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе

5.3.11. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется в ответе
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAA	25	Используется в запросе
КИ (пачка). С кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAA	25	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAAACRPT	29	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)5000000	29	Используется в ответе
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv8005AAAAAA	35	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> < СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqvGS8005AAAAAA	36	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> (8005) <МРЦ (6 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)500000(8005)0123AA	41	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. С МРЦ	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)>< символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 символов)>	(01)04650117240163(21)500 0000 GS (8005)0123AA	42	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> 8005 <МРЦ (6 символов)> 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 080050123Ds93AAD1	41	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> (8005) <МРЦ (6 символов)> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123Ds(93)AAD 1	49	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 символов)> < символ-разделитель > (93) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000 GS (8005)0AAA345 GS (93)AAD1	51	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> 8005 <МРЦ (6 символов)> 91 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 080050123Ds91AAD1	41	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > 8005 <МРЦ (6 цифр)> < символ- разделитель > 91 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 8005012345 GS 91AAD1	43	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> (8005) <МРЦ (6 символов)> (91) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123Ds(91)AAD 1	49	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 цифр)> < символ-разделитель > (91) <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0GS8005012345GS91AAD1	43	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 символов)> < символ-разделитель > (91) <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0GS800501AA45GS91AAD 1	43	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	

5.3.12. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе

5.3.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	<код товара (14 цифр)> <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	000000462098495wer432	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer432	25	Используется в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	(01)00000046209849(21)5wer432	29	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	0100000046209849215wer432GS93CRPT	32	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	<код товара (14 цифр)> <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <код проверки (4 символа)>	000000462098495wer432CRPT	25	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	<код товара (14 цифр)> <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> <код проверки (4 символа)>	000000462098495wer432GS CRPT	26	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> 93 <код проверки (4 символа)>	0100000046209849215wer43293CRPT	31	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)00000046209849(21)5wer432(93)CRPT	37	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)00000046209849(21)5wer432GS(93)CRPT	38	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе

5.3.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104640016748273215jEn% BNBbg-A	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе

5.3.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе

5.3.16. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется в ответе
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAA	25	Используется в запросе
КИ (пачка). С кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAA	25	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAAACRPT	29	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)5000000	29	Используется в ответе
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv8005AAAAAA	35	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> < СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv GS 8005AAAAAA	36	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. С МРЦ	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> (8005) <МРЦ (6 символов)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123AA	41	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)>< символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 символов)>	(01)04650117240163(21)500 0000 GS (8005)0123AA	42	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> 8005 <МРЦ (6 символов)> 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 080050123Ds93AAD1	41	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> (8005) <МРЦ (6 символов)> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123Ds(93)AAD 1	49	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 символов)> < символ-разделитель > (93) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000 GS (8005)0AAA345 GS (93)AAD1	51	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> 8005 <МРЦ (6 символов)> 91 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 080050123Ds91AAD1	41	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > 8005 <МРЦ (6 цифр)> < символ- разделитель > 91 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 8005012345 GS 91AAD1	43	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> (8005) <МРЦ (6 символов)> (91) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123Ds(91)AAD 1	49	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 цифр)> < символ-разделитель > (91) <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 8005012345 GS 91AAD1	43	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 символов)> < символ-разделитель > (91) <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 800501AA45 GS 91AAD 1	43	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	0100000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	

5.3.17. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный символьный код страны >-<6 символов [A-Z0-9]>-<10 символов [A- Z0-9]>	RU-11111W-1S1SSS1SSS	20	Используется в ответе

5.3.18. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе

5.3.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе

5.3.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе

5.4. Метод получения общедоступной информации о КИ по списку (упрощённый атрибутивный состав) (/cises/short/list)

5.4.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAA	25	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAAACRPT	29	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010000004620984921?nWNbqvGS93CRPT	32	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010000004620984921?nWNbqv93CRPT	31	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010000004620984921?nWNbqvCRPT	29	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ> <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010000004620984921?nWN bqvGSCRPT	30	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	046501172401635000000	21	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)500 0000	29	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ> 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010465011724016321500000 0GS93AAD1	32	Используется в запросе
КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010465011724016321500000 093AAD1	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.4.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.4.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	000000462098495nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. Без кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	(01)00000046209849(21)5n WNbqv	29	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	0100000046209849215nWNbqvGS93CRPT	32	Используется в запросе
КИ. С кодом проверки	<код товара (14 цифр)> <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <код проверки (4 символа)>	000000462098495nWNbqvCRPT	25	Используется в запросе
КИ. С кодом проверки	<код товара (14 цифр)> <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> <код проверки (4 символа)>	000000462098495nWNbqvGSCRPT	26	Используется в запросе
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> 93 <код проверки (4 символа)>	0100000046209849215nWNbqv93CRPT	31	Используется в запросе
КИ. С кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)00000046209849(21)5nWNbqv(93)CRPT	37	Используется в запросе
КИ. С кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)00000046209849(21)5nWNbqvGS(93)CRPT	38	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.4.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.4.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.4.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.4.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.4.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010463333333333215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.4.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URVqm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.4.10. Морепродукты

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	01057463600867392150;e0y	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.4.11. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvA AAA	25	Используется в запросе
КИ (пачка). С кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvA AAA	25	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvA AAACRPT	29	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)500 0000	29	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv8005AAAAAA	35	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <символ-разделитель> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv GS 8005AAAAAA	36	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> (8005) <МРЦ (6 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123AA	41	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> >><символ-разделитель> (8005) <МРЦ (6 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)500 0000 GS (8005)0123AA	42	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 8005 <МРЦ (6 СИМВОЛОВ)> 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010465011724016321500000 080050123Ds93AAD1	41	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> (8005) <МРЦ (6 символов)> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123Ds(93)AAD 1	49	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 символов)> < символ-разделитель > (93) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000 GS (8005)0AAA345 GS (93)AAD1	51	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> 8005 <МРЦ (6 символов)> 91 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 080050123Ds91AAD1	41	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > 8005 <МРЦ (6 цифр)> < символ- разделитель > 91 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 8005012345 GS 91AAD1	43	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> (8005) <МРЦ (6 символов)> (91) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123Ds(91)AAD 1	49	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 цифр)> < символ-разделитель > (91) <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 8005012345 GS 91AAD1	43	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 символов)> < символ-разделитель > (91) <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 800501AA45 GS 91AAD 1	43	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.4.12. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - код страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.4.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	<код товара (14 цифр)> <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	000000462098495wer432	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer432	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	(01)00000046209849(21)5wer432	29	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	0100000046209849215wer432GS93CRPT	32	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	<код товара (14 цифр)> <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <код проверки (4 символа)>	000000462098495wer432CRPT	25	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	<код товара (14 цифр)> <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> <код проверки (4 символа)>	000000462098495wer432GS CRPT	26	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> 93 <код проверки (4 символа)>	0100000046209849215wer43293CRPT	31	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)00000046209849(21)5wer432(93)CRPT	37	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. С кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)00000046209849(21)5we r432GS(93)CRPT	38	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.4.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn%) BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.4.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.4.16. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvA AAA	25	Используется в запросе
КИ (пачка). С кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvA AAA	25	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvA AAACRPT	29	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)500 0000	29	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv8005AAAAAA	35	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <символ-разделитель> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv GS 8005AAAAAA	36	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> (8005) <МРЦ (6 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123AA	41	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> >><символ-разделитель> (8005) <МРЦ (6 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)500 0000 GS (8005)0123AA	42	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 8005 <МРЦ (6 СИМВОЛОВ)> 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010465011724016321500000 080050123Ds93AAD1	41	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> (8005) <МРЦ (6 символов)> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123Ds(93)AAD 1	49	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 символов)> < символ-разделитель > (93) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000 GS (8005)0AAA345 GS (93)AAD1	51	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> 8005 <МРЦ (6 символов)> 91 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 080050123Ds91AAD1	41	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > 8005 <МРЦ (6 цифр)> < символ- разделитель > 91 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 8005012345 GS 91AAD1	43	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> (8005) <МРЦ (6 символов)> (91) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123Ds(91)AAD 1	49	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 цифр)> < символ-разделитель > (91) <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 8005012345 GS 91AAD1	43	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 символов)> < символ-разделитель > (91) <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 800501AA45 GS 91AAD 1	43	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.4.17. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный СИМВОЛЬНЫЙ код страны >-<6 символов [A-Z0-9]>-<10 символов [A-Z0-9]>	RU-11111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

5.4.18. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - код страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.4.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - код страны + 19 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.4.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.5. Метод получения краткой общедоступной информации о КИ по списку (/api/v3/true-api/cises/list)

5.5.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvA AAA	25	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvA AAACRPT	29	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010000004620984921?nWN bqvGS93CRPT	32	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010000004620984921?nWN bqv93CRPT	31	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010000004620984921?nWN bqvCRPT	29	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <символ-разделитель> <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010000004620984921?nWN bqvGSCRPT	30	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	046501172401635000000	21	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)500 0000	29	Используется в запросе: – в запросе; – в ответе
КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010465011724016321500000 0GS93AAD1	32	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010465011724016321500000 093AAD1	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.5.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.5.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	000000462098495nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWNbqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. Без кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	(01)00000046209849(21)5nWNbqv	29	Используется в запросе
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	0100000046209849215nWNbqvGS93CRPT	32	Используется в запросе
КИ. С кодом проверки	<код товара (14 цифр)> <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <код проверки (4 символа)>	000000462098495nWNbqvCRPT	25	Используется в запросе
КИ. С кодом проверки	<код товара (14 цифр)> <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> <код проверки (4 символа)>	000000462098495nWNbqvGSCRPT	26	Используется в запросе
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> 93 <код проверки (4 символа)>	0100000046209849215nWNbqv93CRPT	31	Используется в запросе
КИ. С кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)00000046209849(21)5nWNbqv(93)CRPT	37	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)00000046209849(21)5n WNbqvGS(93)CRPT	38	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.5.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.5.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.5.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.5.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.5.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.5.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.5.10. Морепродукты

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	01057463600867392150;e0y	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.5.11. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAA	25	Используется в запросе
КИ (пачка). С кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAA	25	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAAACRPT	29	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)5000000	29	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv8005AAAAAA	35	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <символ-разделитель> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqvGS8005AAAAAA	36	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. С МРЦ	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> (8005) <МРЦ (6 символов)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123AA	41	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)>< символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 символов)>	(01)04650117240163(21)500 0000 GS (8005)0123AA	42	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> 8005 <МРЦ (6 символов)> 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 080050123Ds93AAD1	41	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> (8005) <МРЦ (6 символов)> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123Ds(93)AAD 1	49	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 символов)> < символ-разделитель > (93) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000 GS (8005)0AAA345 GS (93)AAD1	51	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> 8005 <МРЦ (6 символов)> 91 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 080050123Ds91AAD1	41	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > 8005 <МРЦ (6 цифр)> < символ- разделитель > 91 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 8005012345 GS 91AAD1	43	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> (8005) <МРЦ (6 символов)> (91) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123Ds(91)AAD 1	49	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 цифр)> < символ-разделитель > (91) <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 8005012345 GS 91AAD1	43	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 символов)> < символ-разделитель > (91) <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 800501AA45 GS 91AAD 1	43	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	0100000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.5.12. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.5.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	<код товара (14 цифр)> <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД СТРАНЫ + 6 СИМВОЛОВ)>	000000462098495wer432	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД СТРАНЫ + 6 СИМВОЛОВ)>	0100000046209849215wer43 2	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД СТРАНЫ + 6 СИМВОЛОВ)>	(01)00000046209849(21)5we r432	29	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД СТРАНЫ + 6 СИМВОЛОВ)> < СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	0100000046209849215wer43 2GS93CRPT	32	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	<код товара (14 цифр)> <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД СТРАНЫ + 6 СИМВОЛОВ)> <код проверки (4 СИМВОЛА)>	000000462098495wer432CR PT	25	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. С кодом проверки	<код товара (14 цифр)> <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> <код проверки (4 символа)>	000000462098495wer432GS CRPT	26	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> 93 <код проверки (4 символа)>	0100000046209849215wer43 293CRPT	31	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)00000046209849(21)5we r432(93)CRPT	37	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)00000046209849(21)5we r432GS(93)CRPT	38	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.5.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn% BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.5.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.5.16. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAA	25	Используется в запросе
КИ (пачка). С кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAA	25	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAAACRPT	29	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)5000000	29	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv8005AAAAAA	35	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <символ-разделитель> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqvGS8005AAAAAA	36	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. С МРЦ	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> (8005) <МРЦ (6 символов)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123AA	41	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)>< символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 символов)>	(01)04650117240163(21)500 0000 GS (8005)0123AA	42	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> 8005 <МРЦ (6 символов)> 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 080050123Ds93AAD1	41	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> (8005) <МРЦ (6 символов)> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123Ds(93)AAD 1	49	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 символов)> < символ-разделитель > (93) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000 GS (8005)0AAA345 GS (93)AAD1	51	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> 8005 <МРЦ (6 символов)> 91 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 080050123Ds91AAD1	41	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > 8005 <МРЦ (6 цифр)> < символ- разделитель > 91 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 8005012345 GS 91AAD1	43	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> (8005) <МРЦ (6 символов)> (91) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123Ds(91)AAD 1	49	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 цифр)> < символ-разделитель > (91) <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 8005012345 GS 91AAD1	43	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 символов)> < символ-разделитель > (91) <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 800501AA45 GS 91AAD 1	43	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	0100000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.5.17. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный символьный код страны >-<6 символов [A-Z0-9]>-<10 символов [A-Z0-9]>	RU-11111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

5.5.18. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.5.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.5.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.6. Метод запроса подлинности КМ, выпущенных Операторами ЕАЭС (/cises/eaes/info)

5.6.1. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 7 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	0103421271401544212U76R VqmGS93dGVz	33	В качестве символа - кода страны использовать только значение «2» (Республика Беларусь)

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 7 символов)> 93 <код проверки (4 символа)>	0103421271401544212wRU RVqm93dGVz	32	В качестве символа - кода страны использовать только значение «2» (Республика Беларусь)

5.6.2. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (88 символа)>	010465011724016321000000 0005NgFGS910024GS92Ujp fAmDNE6RSpelcVxvtPJHH Gl/8ULzQjPZINB8Z/WYPU YMdl7DEReHPNz1tlwqu8p wItLitR85b/XnOERdyQ==	129	В качестве символа - кода страны использовать только значения «2» (Республика Беларусь) и «3» (Республика Казахстан)

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> 91 <ключ проверки (4 символа)> 92 <код проверки (88 символа)>	010465011724016321000000 0005NgF91002492UjpfAmD NE6RSpelcVxvtPJHHGI/8U LzQjPZINB8Z/WYPUYMdl 7DEReHPNz1tlwqu8pwItLit R85b/XnOERdyQ==	127	В качестве символа - кода страны использовать только значения «2» (Республика Беларусь) и «3» (Республика Казахстан)

5.6.3. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	0104640016748273210jEn%) BNBbg0AGS91FFD0GS92d GVzdGgHX5Qr3M0Ivhwgfr EXsU++CIPXRZdBxYj+SE A=	85	В качестве символа - кода страны использовать только код «2» (Республика Беларусь)
КИ, КИК, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> 91 <ключ проверки (4 символа)> 92 <код проверки (44 символа)>	0104640016748273210jEn%) BNBbg0A91FFD092dGVzd GgHX5Qr3M0IvhwgfrEXsU ++CIPXRZdBxYj+SEA=	83	В качестве символа - кода страны использовать только код «2» (Республика Беларусь)

5.6.4. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321000000 0005NgFGS910024GS92UjpfAmE6elcVxvtPJHHG1/8ULzQB8YPU/XnOERdyuQ==	85	В качестве символа - кода страны использовать только код «2» (Республика Беларусь)
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> 91 <ключ проверки (4 символа)> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321000000 0005NgF91002492UjpfAmE6elcVxvtPJHHG1/8ULzQB8YPU/XnOERdyuQ==	83	В качестве символа - кода страны использовать только код «2» (Республика Беларусь)

5.7. Метод верификации кода маркировки (/cises/check)

5.7.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)>	(01)04650117240163(21)5000000	29	Используется в ответе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0GS93AAD1	32	Используется в запросе

5.7.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИ, КИГУ, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> < символ-разделитель > 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0005NgFGS93Ujpf	38	Используется в запросе
	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> < символ-разделитель > 91 <код проверки (4 символа)> < символ-разделитель > 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 0005NgFGS910024GS92UjpfAmE6elcVxvtPJHHGl/8ULzQB8YPU/XnOERdyuQ==	85	

5.7.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	000000462098495nWNbqv	21	Используется в ответе
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	0100000046209849215nWNbqvGS93CRPT	32	Используется в запросе

5.7.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется в ответе
КИ, КИГУ, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	0104650117240163215000000005NgFGS93Ujpf	38	Используется в запросе
	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <код проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	0104650117240163215000000005NgFGS910024GS92UjpfAmE6elcVxvtPJHHGl/8ULzQB8YPU/XnOERdyuQ==	85	

5.7.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 0005NgFGS910024GS92UjpfAmE6elcVxvtPJHHGl/8ULzQB8YPU/XnOERdyuQ==	85	Используется в запросе

5.7.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИ, КИН	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 0005NgFGS910024GS92UjpfAmE6elcVxvtPJHHGl/8ULzQB8YPU/XnOERdyuQ==	85	Используется в запросе

5.7.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется в ответе
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)> < символ-разделитель > 91 <ключ проверки (4 символа)> < символ-разделитель > 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 0000NgF GS 910024 GS 92UjpfAmE6elcVxvtPJHHGl/8ULzQB8YPU/XnOERdyuQ==	85	Используется в запросе

5.7.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010463333333333321500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИ, КИГУ, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)> < символ-разделитель > 91 <ключ проверки (4 символа)> < символ-разделитель > 92 <код проверки (44 символа)>	010463333333333321500000 0005NgF GS 910024 GS 92UjpfAmE6elcVxvtPJHHGl/8ULzQB8YPU/XnOERdyuQ==	85	Используется в запросе

5.7.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется в ответе
КИ, КИГУ, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	0103421271401544215URV qmGS93dGVz	31	Используется в запросе

5.7.10. Морепродукты

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	01057463600867392150;e0y	24	Используется в ответе
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	01046501172401632150NgF fGS93Ujpf	31	
	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)> <символ-разделитель> 91 <код проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	01046501172401632150NgF fGS910024GS92UjpfAmE6el cVxvtPJHHGI/8ULzQB8YP U/XnOERdyuQ==	78	

5.7.11. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)5000000	29	Используется в ответе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> < СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)> < СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010000004620984921?nWNbqvGS8005AAAAAAGS93CRPT	43	Используется в запросе

5.7.12. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД СТРАНЫ + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется в ответе
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД СТРАНЫ + 12 СИМВОЛОВ)> < СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > 91 <ключ проверки (4 СИМВОЛА)> < СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > 92 <код проверки (88 СИМВОЛА)>	0104650117240163210000000005NgFGS910024GS92UjpfAmDNE6RSpelcVxvtPJHHGl/8ULzQjPZINB8Z/WYPUYMdl7DEReHPNz1tlwqu8pwItLitR85b/XnOERdyuQ==	129	Используется в запросе

5.7.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 3350–3356 <объём (6 цифр)>	0100000046209849215wer43 2GS93CRPTGS3350012345	43	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010000004620984921500000 0005NgFGS93CRPT	38	Используется в запросе

5.7.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn%) BNBbg-A	31	Используется в ответе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	0104640016748273210jEn%) BNBbg0AGS91FFD0GS92d GVzdGgHX5Qr3M0Ivhwgfr EXsU++CIPXRZdBxYj+SE A=	85	Используется в запросе

5.7.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010000004620984921500000 0005NgFGS93CRPT	38	Используется в запросе

5.7.16. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется в ответе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)><МРЦ (4 символа)><код проверки (4 символа)>	00000046209849?nWNbqvA AAACRPT	29	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)>	(01)04650117240163(21)500 0000	29	Используется в ответе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > 8005 <сумма МРЦ в группе (6 цифр)> < символ-разделитель > 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 8005012345 GS 93AAD1	43	Используется в запросе

5.7.17. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный символьный код страны >-<6 символов [A-Z0-9]>-<10 символов [A-Z0-9]>	RU-11111W-1S1SSS1SSS	20	Используется в ответе

5.7.18. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0005NgF GS 93Ujpf	38	Используется в запросе

5.7.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется в ответе
КИ, КИН	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 00000000005NgF GS 910024 GS 92UjpfAmE6elcVxvtPJH HG1/8ULzQB8YPU/XnOER dyuQ==	92	Используется в запросе

5.7.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321000000 0005NgFGS910024GS92UjpfAmE6elcVxvtPJHNGl/8ULzQB8YPU/XnOERdyuQ==	85	Используется в запросе

5.8. Метод получения истории движения КИ (/cises/history)

5.8.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.8.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.8.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.8.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.8.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.8.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.8.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.8.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010463333333333215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.8.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URVqm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.8.10. Морепродукты

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 5 СИМВОЛОВ)>	01057463600867392150;e0y	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.8.11. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.8.12. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.8.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer43 2	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.8.14. Предметы одежды, белье постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn% BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.8.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.8.16. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.8.17. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный СИМВОЛЬНЫЙ код страны>-<6 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>-<10 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>	RU-1111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

5.8.18. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.8.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.8.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.9. Метод получения карточки товара по КИ (/products/info)

5.9.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.9.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.9.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.9.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.9.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.9.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.9.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.9.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.9.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.9.10. Морепродукты

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 5 СИМВОЛОВ)>	01057463600867392150;e0y	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.9.11. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.9.12. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.9.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer43 2	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.9.14. Предметы одежды, белье постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn% BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.9.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.9.16. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.9.17. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный СИМВОЛЬНЫЙ код страны>-<6 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>-<10 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>	RU-1111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

5.9.18. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.9.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.9.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.10. Получение вложенной структуры агрегированных КИ (GET / POST) (/cises/aggregated/list)

5.10.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.10.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.10.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.10.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.10.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.10.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.10.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.10.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010463333333333215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.10.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URVqm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.10.10. Морепродукты

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 5 СИМВОЛОВ)>	01057463600867392150;e0y	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.10.11. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.10.12. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.10.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer43 2	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.10.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn% BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.10.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.10.16. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.10.17. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный СИМВОЛЬНЫЙ код страны>-<6 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>-<10 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>	RU-1111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

5.10.18. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.10.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.10.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.11. Метод истории агрегирования кода идентификации (/cises/history/list)

5.11.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.11.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.11.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.11.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.11.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.11.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.11.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.11.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010463333333333215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.11.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URVqm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.11.10. Морепродукты

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 5 СИМВОЛОВ)>	01057463600867392150;e0y	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.11.11. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.11.12. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.11.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer43 2	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.11.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn% BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.11.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.11.16. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.11.17. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный СИМВОЛЬНЫЙ код страны>-<6 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>-<10 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>	RU-1111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

5.11.18. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.11.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.11.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.12. Метод получения информации о КИ по списку КИ при наличии согласия о предоставлении информации (/km-owner-api/cises)

5.12.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.12.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.12.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.12.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.12.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.12.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.12.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.12.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010463333333333215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.12.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URVqm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.12.10. Морепродукты

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 5 СИМВОЛОВ)>	01057463600867392150;e0y	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.12.11. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.12.12. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.12.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer43 2	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.12.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn% BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.12.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.12.16. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.12.17. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный СИМВОЛЬНЫЙ код страны>-<6 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>-<10 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>	RU-1111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

5.12.18. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.12.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.12.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.13. Метод проверки КИ ТГ "Табачная продукция" на вхождение в "серую зону" (/cises/gz/info)

5.13.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.13.2. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNBqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNBqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.13.3. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNBqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNBqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.14. Метод верификации кодов маркировки и получения сокращённой информации о товаре (/api/v4/true-api/codes/check)

5.14.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvA AAACRPT	29	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)500000	29	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010465011724016321500000 0GS93AAD1	32	Используется в запросе

5.14.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0005NgF GS 93Ujpf	38	Используется в запросе
	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <код проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 0005NgF GS 910024 GS 92UjpfAmE6elcVxvtPJHHG1/8ULzQB8YPU/XnOERdyuQ==	85	

5.14.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	0100000046209849215nWN bqv GS 93CRPT	32	Используется в запросе

5.14.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0005NgF GS 93Ujpf	38	Используется в запросе
	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <код проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 0005NgF GS 910024 GS 92UjpfAmE6elcVxvtPJHHG1/8ULzQB8YPU/XnOERdyuQ==	85	

5.14.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 0005NgF GS 910024 GS 92Ujp fAmE6elcVxvtPJHHGl/8ULz QB8YPU/XnOERdyuQ==	85	Используется в запросе

5.14.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИН	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 0005NgF GS 910024 GS 92Ujp fAmE6elcVxvtPJHHGl/8ULz QB8YPU/XnOERdyuQ==	85	Используется в запросе

5.14.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)> < символ-разделитель > 91 <ключ проверки (4 СИМВОЛА)> < символ-разделитель > 92 <код проверки (44 СИМВОЛА)>	010465011724016321500000 0000NgF GS 910024 GS 92Ujp fAmE6elcVxvtPJHHGl/8ULz QB8YPU/XnOERdyuQ==	85	Используется в запросе

5.14.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)> < символ-разделитель > 91 <ключ проверки (4 СИМВОЛА)> < символ-разделитель > 92 <код проверки (44 СИМВОЛА)>	01046333333333321500000 0005NgF GS 910024 GS 92Ujp fAmE6elcVxvtPJHHGl/8ULz QB8YPU/XnOERdyuQ==	85	Используется в запросе

5.14.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	0103421271401544215URV qmGS93dGVz	31	Используется в запросе

5.14.10. Морепродукты

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	01057463600867392150;e0y	24	Используется: – в запросе; – в ответе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	01046501172401632150NgFfGS93Ujpf	31	
	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)> <символ-разделитель> 91 <код проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	01046501172401632150NgFfGS910024GS92UjpfAmE6elcVxvtPJHHGI/8ULzQB8YPU/XnOERdyuQ==	78	

5.14.11. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)>	(01)04650117240163(21)5000000	29	Используется: – в запросе; – в ответе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > 8005 <сумма МРЦ в группе (6 символов)> < символ-разделитель > 93 <код проверки (4 символа)>	010000004620984921?nWN bqv GS 8005AAAAAA GS 93 CRPT	43	Используется в запросе

5.14.12. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> < символ-разделитель > 91 <ключ проверки (4 символа)> < символ-разделитель > 92 <код проверки (88 символа)>	010465011724016321000000 0005NgF GS 910024 GS 92Ujp fAmDNE6RSpelcVxvtPJHH Gl/8ULzQjPZINB8Z/WYPU YMdl7DEReHPNz1tlwqu8p wItLitR85b/XnOERdyQ==	129	Используется в запросе

5.14.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	<код товара (14 цифр)> <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	000000462098495wer432	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 3350–3356 <объём (6 цифр)>	0100000046209849215wer432 2GS93CRPTGS3350012345	43	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010000004620984921500000 0005NgFGS93CRPT	38	Используется в запросе

5.14.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn%) BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	0104640016748273210jEn%) BNBbg0AGS91FFD0GS92d GVzdGgHX5Qr3M0Ivhwgfr EXsU++CIPXRZdBxYj+SE A=	85	Используется в запросе

5.14.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010000004620984921500000 0005NgFGS93CRPT	38	Используется в запросе

5.14.16. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAA	25	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAAACRPT	29	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)500000	29	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> < СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqvGS8005AAAAAA	36	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> < СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > 8005 <сумма МРЦ в группе (6 цифр)> < СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	0104650117240163215000000GS8005012345GS93AAD1	43	Используется в запросе

5.14.17. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный символьный код страны>-<6 символов [A-Z0-9]>-<10 символов [A-Z0-9]>	RU-11111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

5.14.18. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0005NgFGS93Ujpf	38	Используется в запросе

5.14.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИН	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321500000 00000000005NgF GS 910024 GS 92UjpfAmE6elcVxvtPJH HG1/8ULzQB8YPU/XnOER dyuQ==	92	Используется в запросе

5.14.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)> <символ-разделитель> 91 <ключ проверки (4 символа)> <символ-разделитель> 92 <код проверки (44 символа)>	010465011724016321000000 0005NgF GS 910024 GS 92Ujpf AmE6elcVxvtPJHHG1/8ULz QB8YPU/XnOERdyuQ==	85	Используется в запросе

5.15. Метод получения списка загруженных документов в ГИС МТ (/api/v3/true-api/doc/listV2)

5.15.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

5.15.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

5.15.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

5.15.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

5.15.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

5.15.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

5.15.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

5.15.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

5.15.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

5.15.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

5.15.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

5.15.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

5.15.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

5.15.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

5.15.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

5.15.16. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

5.15.17. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГТММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

5.15.18. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГТММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

5.16. Метод получения содержимого чека ККТ по идентификатору (/api/v3/true-api/receipt/{receiptId}/info, /api/v4/true-api/receipt/{receiptId}/info)

5.16.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.16.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.16.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.16.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.16.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.16.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.16.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.16.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.16.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.16.10. Морепродукты

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	01057463600867392150;e0y	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.16.11. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.16.12. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.16.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer432	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0100000046209849215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.16.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn%) BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.16.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.16.16. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.16.17. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный символьный код страны>-<6 символов [A-Z0-9]>-<10 символов [A-Z0-9]>	RU-1111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

5.16.18. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.16.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.16.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.17. Метод получения статуса обработки документа (/api/v3/true-api/doc/validator/status)

5.17.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.17.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.17.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.17.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.17.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.17.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.17.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.17.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.17.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.17.10. Морепродукты

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	01057463600867392150;e0y	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.17.11. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.17.12. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - код страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.17.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer432	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0100000046209849215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.17.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn%) BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.17.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.17.16. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.17.17. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный символьный код страны >-<6 символов [A-Z0-9]>-<10 символов [A-Z0-9]>	RU-1111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

5.17.18. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.17.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.17.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.18. Метод получения списка кодов идентификации и кодов товара по идентификатору документа (/api/v3/true-api/doc/cises)

5.18.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.18.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - код страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.18.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.18.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.18.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.18.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.18.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.18.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.18.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.18.10. Морепродукты

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	01057463600867392150;e0y	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.18.11. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.18.12. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.18.13. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer432	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0100000046209849215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.18.14. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn%) BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.18.15. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.18.16. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

5.18.17. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный символьный код страны >-<6 символов [A-Z0-9]>-<10 символов [A-Z0-9]>	RU-1111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

5.18.18. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.18.19. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

5.18.20. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6. Методы API ГИС МТ

6.1. Метод получения списка КИ по заданному фильтру с подробной информацией о КИ (/api/v4/facade/identifytools/listV2)

6.1.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.1.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.1.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - код страны + 6 СИМВОЛОВ)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.1.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.1.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.1.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.1.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.1.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.1.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.1.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.1.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - код страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.1.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer432	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0100000046209849215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.1.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn%) BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.1.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.1.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.1.16. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный символьный код страны>-<6 символов [A-Z0-9]>-<10 символов [A-Z0-9]>	RU-11111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

6.1.17. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.1.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.1.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.2. Метод получения подробной информации о КИ (GET) (v4/facade/identifytools/info)

6.2.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.2.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.2.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.2.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.2.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.2.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.2.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.2.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.2.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.2.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.2.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.2.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer43 2	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.2.13. Предметы одежды, белье постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn% BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.2.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.2.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.2.16. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный СИМВОЛЬНЫЙ код страны>-<6 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>-<10 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>	RU-1111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

6.2.17. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.2.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.2.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.3. Метод получения списка товаров по заданному фильтру (/facade/marked_products/listV2)

6.3.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.3.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.3.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.3.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.3.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.3.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.3.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.3.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010463333333333215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.3.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URVqm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.3.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.3.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - код страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.3.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer432	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0100000046209849215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.3.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn%) BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.3.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.3.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.3.16. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный символьный код страны>-<6 символов [A-Z0-9]>-<10 символов [A-Z0-9]>	RU-1111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

6.3.17. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.3.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.3.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.4. Метод получения краткой информации о КИ/списке КИ (общедоступный) (GET) (v3/facade/cis/cis_list)

6.4.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAA	25	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAAACRPT	29	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ> 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010000004620984921?nWNbqvGS93CRPT	32	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010000004620984921?nWNbqv93CRPT	31	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010000004620984921?nWNbqvCRPT	29	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ> <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010000004620984921?nWNbqvGSCRPT	30	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	046501172401635000000	21	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)500 0000	29	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ> 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010465011724016321500000 0GS93AAD1	32	Используется в запросе
КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010465011724016321500000 093AAD1	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	0100000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.4.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД СТРАНЫ + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.4.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (1 СИМВОЛ - КОД СТРАНЫ + 6 СИМВОЛОВ)>	000000462098495nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД СТРАНЫ + 6 СИМВОЛОВ)>	0100000046209849215nWNbqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. Без кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД СТРАНЫ + 6 СИМВОЛОВ)>	(01)00000046209849(21)5nWNbqv	29	Используется в запросе
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД СТРАНЫ + 6 СИМВОЛОВ)> < СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	0100000046209849215nWNbqv GS93CRPT	32	Используется в запросе
КИ. С кодом проверки	<код товара (14 цифр)> <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД СТРАНЫ + 6 СИМВОЛОВ)> <код проверки (4 СИМВОЛА)>	000000462098495nWNbqv CRPT	25	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. С кодом проверки	<код товара (14 цифр)> <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> <код проверки (4 символа)>	000000462098495nWNbqvG SCRPT	26	Используется в запросе
КИ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> 93 <код проверки (4 символа)>	0100000046209849215nWN bqv93CRPT	31	Используется в запросе
КИ. С кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)00000046209849(21)5n WNbqv(93)CRPT	37	Используется в запросе
КИ. С кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)00000046209849(21)5n WNbqvGS(93)CRPT	38	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.4.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.4.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.4.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.4.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.4.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010463333333333215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.4.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URVqm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.4.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAA	25	Используется в запросе
КИ (пачка). С кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAA	25	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAAACRPT	29	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)5000000	29	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv8005AAAAAA	35	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <символ-разделитель> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqvGS8005AAAAAA	36	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. С МРЦ	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> (8005) <МРЦ (6 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123AA	41	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>< СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > (8005) <МРЦ (6 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)500 0000 GS (8005)0123AA	42	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 8005 <МРЦ (6 СИМВОЛОВ)> 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010465011724016321500000 080050123Ds93AAD1	41	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> (8005) <МРЦ (6 СИМВОЛОВ)> (93) <код проверки (4 СИМВОЛА)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123Ds(93)AAD 1	49	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> < СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > (8005) <МРЦ (6 СИМВОЛОВ)> < СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > (93) <код проверки (4 СИМВОЛА)>	(01)04650117240163(21)500 0000 GS (8005)0AAA345 GS (93)AAD1	51	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 8005 <МРЦ (6 СИМВОЛОВ)> 91 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010465011724016321500000 080050123Ds91AAD1	41	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> < СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > 8005 <МРЦ (6 цифр)> < СИМВОЛ- РАЗДЕЛИТЕЛЬ > 91 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	010465011724016321500000 0 GS 8005012345 GS 91AAD1	43	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> (8005) <МРЦ (6 символов)> (91) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123Ds(91)AAD 1	49	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 цифр)> < символ-разделитель > (91) <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 8005012345 GS 91AAD1	43	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 символов)> < символ-разделитель > (91) <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 800501AA45 GS 91AAD 1	43	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	0100000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.4.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.4.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	<код товара (14 цифр)> <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 6 СИМВОЛОВ)>	000000462098495wer432	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 6 СИМВОЛОВ)>	0100000046209849215wer432	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 6 СИМВОЛОВ)>	(01)00000046209849(21)5wer432	29	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 6 СИМВОЛОВ)> < СИМВОЛ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ > 93 <код проверки (4 СИМВОЛА)>	0100000046209849215wer432 GS93CRPT	32	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	<код товара (14 цифр)> <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 6 СИМВОЛОВ)> <код проверки (4 СИМВОЛА)>	000000462098495wer432CRPT	25	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. С кодом проверки	<код товара (14 цифр)> <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> <код проверки (4 символа)>	000000462098495wer432GS CRPT	26	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> 93 <код проверки (4 символа)>	0100000046209849215wer43 293CRPT	31	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)00000046209849(21)5we r432(93)CRPT	37	Используется в запросе
КИ, КИГУ. С кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)> <символ-разделитель> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)00000046209849(21)5we r432GS(93)CRPT	38	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.4.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn% BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.4.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.4.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ. С МРЦ	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAA	25	Используется в запросе
КИ (пачка). С кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAA	25	Используется в запросе
КИ. С МРЦ и кодом проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)><МРЦ (4 СИМВОЛА)><код проверки (4 СИМВОЛА)>	00000046209849?nWNbqvAAAACRPT	29	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	(01)04650117240163(21)5000000	29	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv8005AAAAAA	35	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)> <символ-разделитель> 8005 <сумма МРЦ в группе (6 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqvGS8005AAAAAA	36	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. С МРЦ	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> (8005) <МРЦ (6 символов)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123AA	41	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)>< символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 символов)>	(01)04650117240163(21)500 0000 GS (8005)0123AA	42	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> 8005 <МРЦ (6 символов)> 93 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 080050123Ds93AAD1	41	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> (8005) <МРЦ (6 символов)> (93) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123Ds(93)AAD 1	49	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 символов)> < символ-разделитель > (93) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000 GS (8005)0AAA345 GS (93)AAD1	51	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> 8005 <МРЦ (6 символов)> 91 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 080050123Ds91AAD1	41	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > 8005 <МРЦ (6 цифр)> < символ- разделитель > 91 <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 8005012345 GS 91AAD1	43	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> (8005) <МРЦ (6 символов)> (91) <код проверки (4 символа)>	(01)04650117240163(21)500 0000(8005)0123Ds(91)AAD 1	49	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 цифр)> < символ-разделитель > (91) <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 8005012345 GS 91AAD1	43	Используется в запросе
КИГУ. С МРЦ и кодом проверки	(01) <код товара (14 цифр)> (21) <ИСН (7 символов)> < символ-разделитель > (8005) <МРЦ (6 символов)> < символ-разделитель > (91) <код проверки (4 символа)>	010465011724016321500000 0 GS 800501AA45 GS 91AAD 1	43	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	0100000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.4.16. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный символьный код страны >-<6 символов [A-Z0-9]>-<10 символов [A-Z0-9]>	RU-11111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

6.4.17. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.4.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.4.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.5. Метод получения списка КИ по идентификатору (POST) (v4/facade/cis/cis_list)

6.5.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.5.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.5.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.5.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.5.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.5.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.5.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.5.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.5.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.5.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.5.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - код страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.5.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer432	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0100000046209849215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.5.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn%) BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.5.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.5.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.5.16. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный символьный код страны >-<6 символов [A-Z0-9]>-<10 символов [A-Z0-9]>	RU-1111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

6.5.17. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.5.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.5.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.6. Метод получения списка загруженных документов в ГИС МТ (/facade/doc/listV2)

6.6.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.6.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.6.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.6.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.6.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.6.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.6.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.6.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.6.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.6.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.6.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.6.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.6.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.6.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.6.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.6.16. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.6.17. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.6.18. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.7. Метод получения списка загруженных чеков в ГИС МТ (/facade/receipt/listV2)

6.7.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.7.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.7.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.7.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.7.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.7.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.7.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.7.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.7.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.7.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.7.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.7.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.7.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.7.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.7.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.7.16. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.7.17. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.7.18. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.8. Метод получения содержимого загруженного документа по идентификатору (v3/facade/doc/{docId}/body, v4/facade/doc/{docId}/body)

6.8.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9) >	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.8.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.8.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.8.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAAa a9	25	Используется в ответе

6.8.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAAa9	25	Используется в ответе

6.8.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAAa9	25	Используется в ответе

6.8.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	11111111111221125AAАаа а9	25	Используется в ответе

6.8.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104633333333321500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГТММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAAaa a9	25	Используется в ответе

6.8.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГТММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных допустимых символов АТК (A-Z a-z 0-9)>	111111111111221125AAAAaa a9	25	Используется в ответе

6.8.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	
АТК	<ИНН участника оборота товаров (12 цифр)> <дата формирования АТК в формате ГГММДД (6 цифр)> <код товарной группы (2 цифры)> <5 случайных ДОПУСТИМЫХ СИМВОЛОВ АТК (A-Z a-z 0-9) >	111111111111221125AAAaa a9	25	Используется в ответе

6.8.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД СТРАНЫ + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе

6.8.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer43 2	25	Используется в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе

6.8.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn%) BNBbg-A	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе

6.8.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	0100000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе

6.8.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	0100000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	

6.8.16. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный символьный код страны>-<6 символов [А-Z0-9]>-<10 символов [А-Z0-9]>	RU-11111W-1S1SSS1SSS	20	Используется в ответе

6.8.17. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе

6.8.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе

6.8.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в ответе

6.9. Метод получения списка товаров по номеру документа (/facade/doc/{docId}/products)

6.9.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.9.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.9.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.9.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.9.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.9.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.9.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.9.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.9.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.9.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.9.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - код страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.9.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer432	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0100000046209849215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.9.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn%) BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.9.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.9.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.9.16. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный символьный код страны>-<6 символов [A-Z0-9]>-<10 символов [A-Z0-9]>	RU-1111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

6.9.17. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.9.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.9.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.10. Метод получения информации о маркированном товаре (/facade/marked_products/info)

6.10.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.10.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.10.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.10.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.10.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.10.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.10.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.10.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.10.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.10.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.10.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.10.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer43 2	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.10.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn% BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.10.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.10.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.10.16. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный СИМВОЛЬНЫЙ код страны>-<6 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>-<10 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>	RU-1111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

6.10.17. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.10.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.10.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.11. Метод получения информации о маркированном товаре по началу КИ (/facade/marked_products/start_with)

6.11.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.11.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.11.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.11.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.11.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.11.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.11.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.11.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.11.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.11.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.11.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.11.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer432	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0100000046209849215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.11.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn%) BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.11.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.11.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.11.16. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный символьный код страны>-<6 символов [A-Z0-9]>-<10 символов [A-Z0-9]>	RU-11111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

6.11.17. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.11.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.11.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.12. Метод получения списка полученных КИ с возможностью фильтрации (facade/agent/received/list)

6.12.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.12.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.12.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.12.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.12.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.12.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.12.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.12.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.12.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.12.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.12.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.12.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer43 2	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.12.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn% BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.12.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.12.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.12.16. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный СИМВОЛЬНЫЙ код страны>-<6 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>-<10 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>	RU-1111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

6.12.17. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.12.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.12.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.13. Метод получения списка переданных КИ с возможностью фильтрации (/facade/agent/given/list)

6.13.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.13.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.13.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.13.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.13.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.13.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.13.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.13.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010463333333333215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.13.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URVqm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.13.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.13.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - код страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.13.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer432	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0100000046209849215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.13.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn%) BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.13.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.13.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.13.16. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный символьный код страны>-<6 символов [A-Z0-9]>-<10 символов [A-Z0-9]>	RU-11111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

6.13.17. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.13.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.13.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.14. Метод получения количества переданных КИ с возможностью фильтрации (/facade/agent/given/count)

6.14.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется в запросе Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.14.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.14.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	0100000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.14.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	0100000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.14.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.14.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - код страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.14.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.14.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.14.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.14.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется в запросе Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.14.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.14.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer432	25	Используется в запросе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0100000046209849215000000005NgF	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.14.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn% BNBbg-A	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.14.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	0100000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.14.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется в запросе Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	0100000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.14.16. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный символьный код страны>-<6 символов [А-Z0-9]>-<10 символов [А-Z0-9]>	RU-11111W-1S1SSS1SSS	20	Используется в запросе

6.14.17. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.14.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.14.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.15. Метод получения информации о средстве идентификации по началу КИ (v4/facade/identifytools/start_with)

6.15.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.15.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.15.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.15.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.15.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.15.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.15.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.15.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.15.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.15.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.15.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - код страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.15.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer432	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0100000046209849215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.15.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn%) BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.15.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.15.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.15.16. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный символьный код страны>-<6 символов [A-Z0-9]>-<10 символов [A-Z0-9]>	RU-11111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

6.15.17. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.15.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.15.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.16. Метод получения КИ и всех внутренних КИ (v4/facade/identifytools/aggregated)

6.16.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.16.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.16.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.16.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.16.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.16.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.16.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.16.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.16.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.16.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.16.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.16.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer43 2	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.16.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn% BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.16.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.16.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.16.16. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный СИМВОЛЬНЫЙ код страны>-<6 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>-<10 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>	RU-1111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

6.16.17. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.16.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.16.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.17. Метод получения информации о средстве идентификации (POST) (v4/facade/identifytools/infolist)

6.17.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.17.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.17.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.17.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.17.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.17.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.17.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.17.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.17.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.17.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.17.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - код страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.17.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer432	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0100000046209849215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.17.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn%) BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.17.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.17.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.17.16. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный символьный код страны>-<6 символов [A-Z0-9]>-<10 символов [A-Z0-9]>	RU-1111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

6.17.17. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.17.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.17.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.18. Метод получения КИ по идентификатору (v4/facade/cis/info)

6.18.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.18.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	0104650117240163215000000005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.18.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.18.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.18.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.18.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.18.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.18.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	01046333333333321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.18.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.18.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.18.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.18.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer43 2	25	Используется: – в запросе; – в ответе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.18.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn% BNBbg-A	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.18.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.18.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется: – в запросе; – в ответе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	01000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.18.16. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный СИМВОЛЬНЫЙ код страны>-<6 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>-<10 СИМВОЛОВ [A-Z0-9]>	RU-1111W-1S1SSS1SSS	20	Используется: – в запросе; – в ответе

6.18.17. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.18.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 19 символов)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.18.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется: – в запросе; – в ответе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется: – в запросе; – в ответе

6.19. Метод получения списка КИ по номеру документа(v4/facade/cis/docNum/{docNum})

6.19.1. Альтернативная табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется в запросе Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.19.2. Антисептики и дезинфицирующие средства

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.19.3. Безалкогольное пиво

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215nWN bqv	25	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.19.4. Биологически активные добавки к пище

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.19.5. Велосипеды и велосипедные рамы

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.19.6. Духи и туалетная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в запросе

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.19.7. Лекарственные препараты для медицинского применения

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (13 СИМВОЛОВ)>	011890114800583621uNgF4 DssP)4rx	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.19.8. Медицинские изделия

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - код страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010463333333333321500000 0005NgF	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.19.9. Молочная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 5 символов)>	0103421271401544215URV qm	24	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.19.10. Никотиносодержащая продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 символов)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется в запросе Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 символов)>	010000004620984921?nWN bqv	25	Используется в запросе Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.19.11. Обувные товары

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.19.12. Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 6 символов)>	0100000046209849215wer43 2	25	Используется в запросе
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.19.13. Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИК, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	0104640016748273215jEn% BNBbg-A	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.19.14. Соковая продукция и безалкогольные напитки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 символ - код страны + 12 символов)>	010000004620984921500000 0005NgF	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 символов	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.19.15. Табачная продукция

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без МРЦ и кода проверки	<код товара (14 цифр)><ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	00000046209849?nWNbqv	21	Используется в запросе Используется в запросе
КИГУ. Без МРЦ и кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (7 СИМВОЛОВ)>	010000004620984921?nWNbqv	25	Используется в запросе Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000008771320010121E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.19.16. Товары из натурального меха

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КиЗ	<2-значный символьный код страны>-<6 символов [A-Z0-9]>-<10 символов [A-Z0-9]>	RU-11111W-1S1SSS1SSS	20	Используется в запросе

6.19.17. Упакованная вода

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИГУ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.19.18. Фотокамеры (кроме кинокамер), фотовспышки и лампы-вспышки

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ, КИН. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 19 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 00000000005NgF	38	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

6.19.19. Шины и покрышки пневматические резиновые новые

Тип упаковки	Описание формата	Пример КМ	Количество символов (с учётом символов-разделителей)	Примечание
КИ. Без кода проверки	01 <код товара (14 цифр)> 21 <ИСН (1 СИМВОЛ - КОД страны + 12 СИМВОЛОВ)>	010465011724016321500000 0005NgF	31	Используется в запросе
КИТУ	18 – 74 СИМВОЛОВ	010000000000087713200101 21E'd1ZnM	18 – 74	Используется в запросе

Коды стран

Код страны	Название страны	Примечание
1	Республика Армения	
2	Республика Беларусь	СУЗ в Республике Беларусь не предоставляется
3	Республика Казахстан	
4	Киргизская республика	
5	Российская Федерация	

Символьные коды стран

Код страны	Название страны	Примечание
RU	Российская Федерация	
AM	Республика Армения	
BY	Республика Беларусь	
KZ	Республика Казахстан	
KG	Киргизская республика	

Символ-разделитель

Для отделения групп данных в полях переменной длины в кодах маркировки, записанных по формату GS1 DataMatrix, используется специальный управляющий знак GS (разделитель групп), имеющий в таблице кодировки ASCII код 29 (десятичное значение) и код 1D (шестнадцатеричное значение).

Так например, код маркировки для товарной группы «Предметы одежды, бельё постельное, столовое, туалетное и кухонное» содержит следующие группы данных, отделяемых друг от друга соответствующими идентификаторами AI:

- группа 1: 14-значный код товара, который начинается с идентификатора AI (01);
- группа 2: индивидуальный серийный номер, который начинается с идентификатора AI (21);
- группа 3: ключ проверки, который начинается с идентификатора (91);
- группа 4: код проверки, который начинается с идентификатора (92).

Идентификаторы AI (21), AI (91), AI (92) имеют переменную длину и для отделения значений групп 2, 3 и 4 друг от друга используется символ-разделитель GS.

Для удобства расстановки символов-разделителей рекомендуется использовать текстовый редактор «Notepad++» со следующей последовательностью действий:

- открыть текстовый редактор и вставить значение кода маркировки без разделителей;

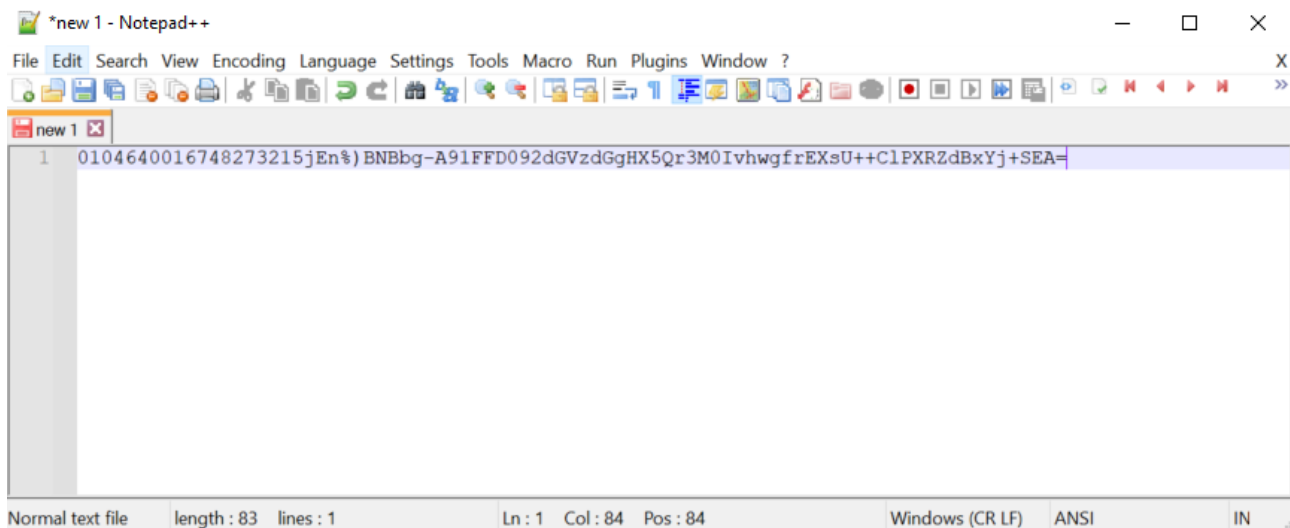


Рисунок 1. Код маркировки без разделителей

- ОТКРЫТЬ ПАНЕЛЬ СИМВОЛОВ, В МЕНЮ «Edit» ВЫБРАВ ПУНКТ «Character Panel»;

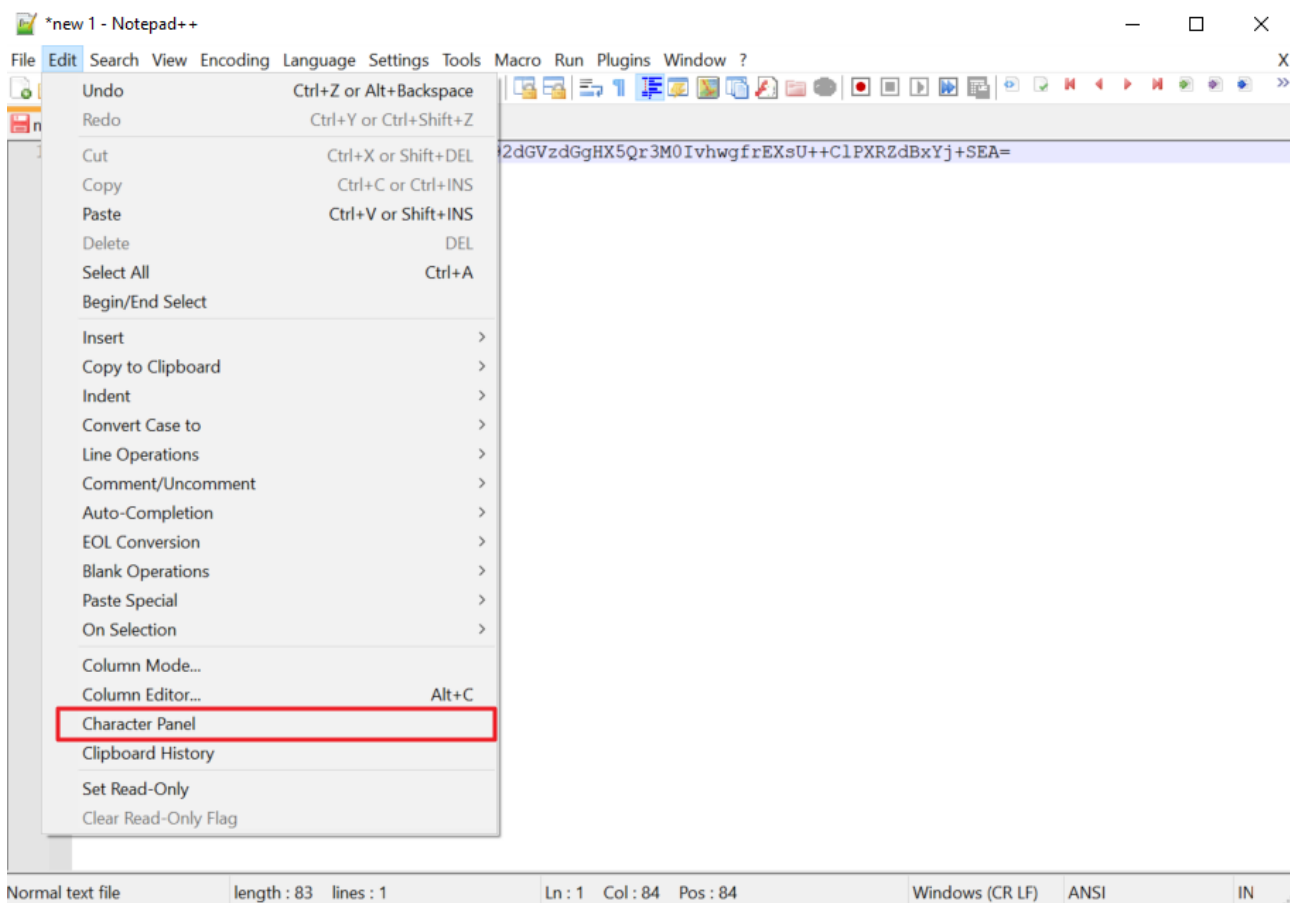


Рисунок 2. Вызов панели символов

- завершить формирование кода маркировки, расставив символы-разделители GS между группами данных.

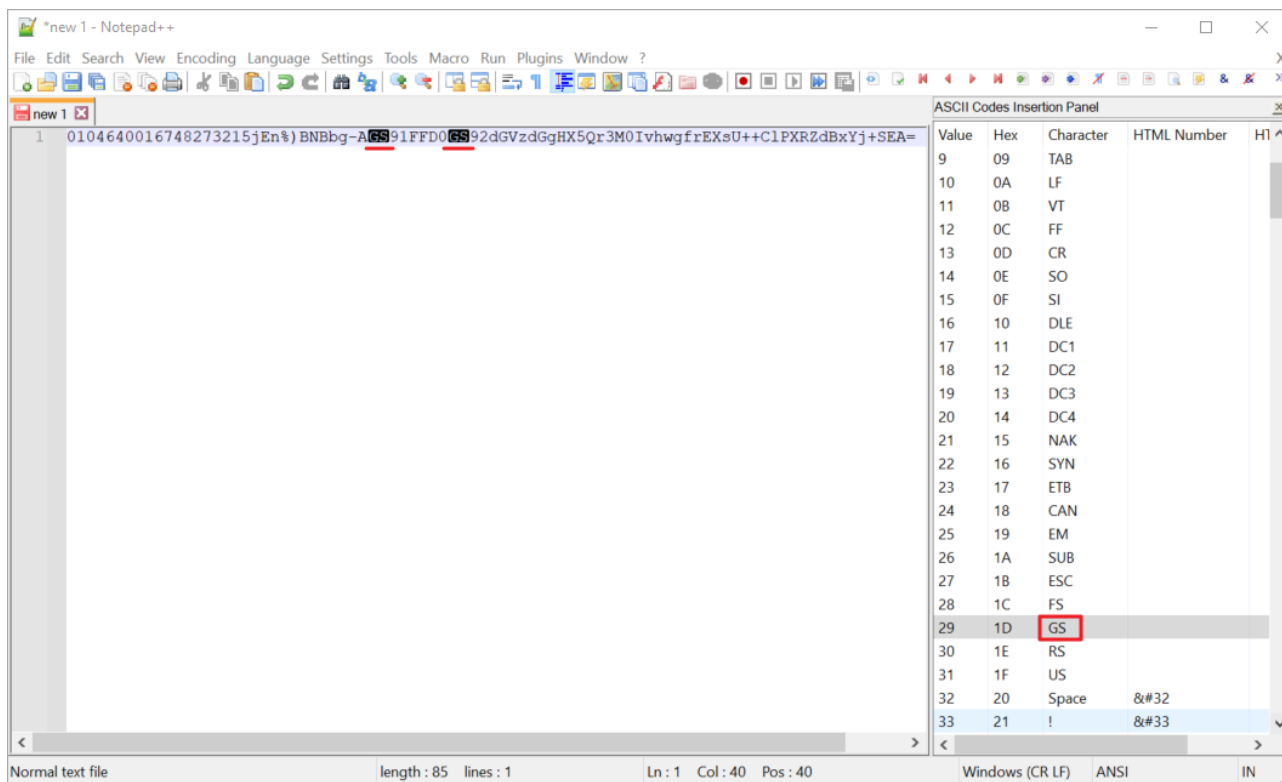


Рисунок 3. Добавление разделителей

Перечень сокращений, условных обозначений и терминов

Сокращение, условное обозначение, термин	Описание
AI	Идентификатор применения — набор из двух или более знаков, расположенный в начале элементной строки. Идентификатор AI – это префикс, который единственным образом определяет значение и формат поля данных, следующего за AI. Данные, следующие за идентификатором AI, могут содержать буквенные или цифровые символы любой длины, до тридцати символов. Поля данных могут быть определённой или переменной длины в зависимости от идентификатора AI. Дополнительные данные, связанные с товарной единицей или логистическим элементом, не имеют значения сами по себе. Эти данные могут быть представлены в UCC/EAN-128 с помощью идентификатора AI
API	Application Programming Interface (интерфейс программирования приложений) — программный интерфейс приложения, набор готовых классов, процедур, функций, структур и констант, предоставляемых приложением (библиотекой, сервисом) или операционной системой для использования во внешних программных продуктах
GS1	Global Standard 1 — независимая некоммерческая организация, специализирующаяся на разработке и внедрении глобальных стандартов идентификации, маркировки в торговых процессах для различных целей, включая организацию прослеживаемости товаров. Ассоциация автоматической идентификации «ГС1 РУС», использующая стандарты GS1
SSCC	Serial Shipping Container Code — индивидуальный серийный номер транспортной упаковки в виде линейного штрихового кода Code128

Сокращение, условное обозначение, термин	Описание
АТК	Агрегированный таможенный код — уникальная последовательность символов, которая присваивается каждой отдельной виртуальной упаковке, объединяющей комбинацию товаров, подлежащих прохождению таможенных процедур, выпуска для внутреннего потребления или реимпорта, экспорта, временного вывоза и реэкспорта. Общее количество символов в составе АТК — 25
ГИС МТ	Государственная информационная система, созданная в целях автоматизации процессов сбора и обработки информации об обороте товаров, подлежащих обязательной маркировке средствами идентификации, хранения такой информации, обеспечения доступа к ней, её предоставления и распространения, повышения эффективности обмена такой информацией и обеспечения прослеживаемости указанных товаров, а также в иных целях, предусмотренных федеральными законами
Допустимые символы	В символам, допустимым к использованию в символьной части КМ, КИ, КИК, КИН, КИГУ, КИТУ относятся следующие: A-Z a-z 0-9 % & ' " () * + , - _ . / : ; < = > ? !
ИСН	Индивидуальный серийный номер — символьная последовательность, уникально идентифицирующая единицу товара, потребительскую упаковку товара на основании кода товаров
КИ	Код идентификации — последовательность символов, представляющая собой уникальный номер экземпляра товара, формируемая Оператором информационной системы мониторинга для целей идентификации товаров, в том числе в потребительской упаковке
КиЗ	Контрольный идентификационный знак
КИК	Код идентификации комплекта товаров — последовательность символов, представляющая собой уникальный номер экземпляра комплекта товаров, формируемая для целей идентификации комплекта товаров в соответствии с законодательством РФ о маркировке товаров

Сокращение, условное обозначение, термин	Описание
КИН	Код идентификации набора товаров — последовательность символов, представляющая собой уникальный номер экземпляра набора товаров, формируемая в целях идентификации набора товаров в соответствии с законодательством РФ о маркировке товаров
КИТУ	Код идентификации транспортной упаковки (указывается от 18 до 74 символов включительно: цифры, буквы латинского алфавита, спецсимволы: A-Z a-z 0-9 % & ' " () * + , - _ . / : ; < = > ? !)
КМ	Код маркировки — совокупность уникального идентификатора товара (SGTIN) и кода проверки (КП), применяемая для идентификации товара, в том числе в потребительской упаковке
МРЦ	Максимальная розничная цена
СУЗ	Станция управления заказами кодов маркировки
ЭДО	Оператор электронного документооборота — организация, обеспечивающая обмен электронными документами, обладающими юридической силой. Операторы ЭДО оказывают услуги по организации обмена электронными документами по сделкам, такими, как договоры, первичные бухгалтерские документы, счёта-фактуры, между организациями, являющимися юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, государственными органами. Список доверенных Операторов ЭДО России, входящих в сеть ФНС РФ, размещён на официальном сайте налоговой службы

История изменений

Дата	Версия документа	Изменения
04.08.2023	9.0	Для товарной группы «Медицинские изделия» реализована групповая упаковка (КИГУ) и набор (КИН)
25.07.2023	8.0	Переименованы следующие разделы: «Метод верификации КИ и получения информации о сроках годности молочной продукции (/api/v4/true-api/codes/check)» → «Метод верификации кодов маркировки и получения сокращённой информации о товаре (/api/v4/true-api/codes/check)»; «Метод верификации кода идентификации с крипточастью (/cises/check)» → «Метод верификации кода маркировки (/cises/check)»
21.07.2023	7.0	В разделах «Документы ЭДО», «Отчёт о нанесении (использовании) КМ», «Методы True API» добавлена информация о допустимых форматах кодов товарной группы «Морепродукты»; Раздел «Сокращения, условные обозначения и термины» переименован в «Перечень сокращений, условных обозначений и терминов»
05.07.2023	6.0	В раздел «Документы прямой подачи сведений» добавлена информация о допустимых форматах кодов маркировки товарной группы «Морепродукты»
25.05.2023	5.0	Раздел «Описание и назначение функциональности» переименован в «Описание документа», добавлено наполнение раздела
01.02.2023	4.0	В «Метод верификации КИ и получения информации о сроках годности молочной продукции (/api/v4/true-api/codes/check)» добавлена информация о формате передаваемых КиЗ
14.09.2022	3.0	Заголовок документа изменён с «Описание вариантов передачи КМ/КИ в разрезе товарных групп и каналов передачи данных» на «Описание вариантов передачи КМ / КИ / КиЗ в разрезе товарных групп и каналов передачи данных»
11.09.2022	2.0	Актуализированы форматы передаваемых кодов, с использованием специального управляющего знака GS (разделителя группы)
08.09.2022	1.0	Начальная версия