



МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНФИН РОССИИ)

Ильинка, д. 9, Москва, 109097
Телетайп: 112008 телефакс: +7 (495) 625-08-89

13.07.2022 № 02-05-07/67363

Федеральное казначейство

На № _____

101000, г. Москва,
Большой Златоустинский
переулок, д.6, стр. 1

Департамент бюджетной методологии и финансовой отчетности в государственном секторе Министерства финансов Российской Федерации (далее - Департамент) сообщает, что проектом приказа Министерства финансов Российской Федерации "О внесении изменений в коды (перечни кодов) бюджетной классификации Российской Федерации на 2022 год (на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов), утвержденные приказом Министерства финансов Российской Федерации от 8 июня 2021 г. № 75н" в приложении 1 к приказу Министерства финансов Российской Федерации от 8 июня 2021 г. № 75н:

1. Зарезервированы следующие коды бюджетной классификации:

- | | | | |
|------|------------------------|---|-----|
| "000 | 2 02 25338 00 0000 150 | Субсидии бюджетам на поддержку субъектов Российской Федерации для создания инженерной и транспортной инфраструктуры в целях развития туристских кластеров | 4"; |
| "000 | 2 02 25338 05 0000 150 | Субсидии бюджетам муниципальных районов на создание инженерной и транспортной инфраструктуры в целях развития туристских кластеров | 5 |
| 000 | 2 02 25338 13 0000 150 | Субсидии бюджетам городских поселений на создание инженерной и транспортной инфраструктуры в целях развития туристских кластеров | 5"; |

2. Код бюджетной классификации:

"000 2 02 25338 02 0000 150 Субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку субъектов Российской Федерации для создания инженерной и транспортной инфраструктуры в целях развития туристских кластеров 4"

изложен в следующей редакции:

"000 2 02 25338 02 0000 150 Субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку субъектов Российской Федерации для создания инженерной и транспортной инфраструктуры в целях развития туристских кластеров 5".

Заместитель директора
Департамента



Н.А. Сафарова