



СЛУЖБА
З ЕКОЛОГІЧНОГО
ТА ТЕХНОЛОГІЧНОГО
НАГЛЯДУ РЕСПУБЛІКИ
КРИМ

СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ
И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
НАДЗОРУ РЕСПУБЛИКИ
КРЫМ

КЪЫРЫМ
ДЖУМХУРИЕТИНИНЪ
ЭКОЛОГИЯ ВЕ
ТЕХНОЛОГИЯ НЕЗАРЕТИ
ДАИРЕСИ

ПРИКАЗ

05.02.2021

№ 23-17

Симферополь

Об уникальном идентификаторе начислений, используемом Службой по экологическому и технологическому надзору Республики Крым

В соответствии с пунктом 2 статьи 160.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации, приказом Федерального казначейства от 12 мая 2017 года № 11-н «Об утверждении порядка ведения государственной информационной системы о государственных и муниципальных платежах», а также в целях совершенствования Службой по экологическому и технологическому надзору Республики Крым процедур обработки информации для последующего отражения в рамках государственной информационной системы о государственных и муниципальных платежах, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые Правила формирования уникального идентификатора начислений по источникам доходов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, администрируемым Службой по экологическому и технологическому надзору Республики Крым.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник службы

П.Н. Козлов

Приложение
к приказу Крымтехнадзора
от 05.02.21 № 23-11

**Правила формирования уникального идентификатора начислений по
источникам доходов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации,
администрируемым Службой по экологическому и технологическому надзору
Республики Крым**

1. Настоящие Правила устанавливают порядок формирования уникального идентификатора начислений (далее - УИН) по источникам доходов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, администрируемым Службой по экологическому и технологическому надзору Республики Крым.

2. Должностными лицами Службы по экологическому и технологическому надзору Республики Крым, уполномоченными на рассмотрение дел об административных правонарушениях в соответствии с Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, при вынесении постановления о назначении административного наказания в виде штрафа (далее - Постановление) в платежных реквизитах для перечисления денежных средств указывается УИН, сформированный по настоящим Правилам.

3. Значение УИН состоит из двадцати знаков. Структура УИН является единой для Службы по экологическому и технологическому надзору Республики Крым и включает следующие составные части:

- 1-3 разряды - код главного администратора доходов бюджета;
- 4-7 разряды - первые четыре знака КПП Службы по экологическому и технологическому надзору Республики Крым, вынесшего Постановление;
- 8-9 разряды - последние две цифры года, в котором вынесено Постановление;
- 10-11 разряды - порядковый номер месяца, в котором вынесено Постановление;
- 12-19 разряды - номер Постановления. При внесении в УИН номера Постановления буквенные значения и знаки пунктуации пропускаются. В случае, если количество цифр в номере Постановления менее 8, расположенные справа соответствующие разряды дополняются нулями. В случае, если количество

числовых показателей в номере Постановления более 8, в УИН вписываются только первые 8 знаков, остальные опускаются;

20 разряд - контрольный разряд (ключ), который рассчитывается в соответствии с пунктом 5 настоящих Правил.

4. Структура уникального идентификатора начислений:

код главного администратора доходов бюджета			4 первых знака КПП				год		месяц		номер Постановления								ключ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

5. Контрольный разряд УИН формируется по единым правилам, установленным для всех администраторов доходов бюджетов:

каждому разряду кода, начиная со старшего разряда, присваивается набор весов, соответствующий натуральному ряду чисел от 1 до 10. Набор весов повторяется после 10-го разряда;

каждая цифра кода умножается на вес разряда и вычисляется сумма полученных произведений;

контрольное число для кода представляет собой остаток от деления полученной суммы на модуль "11".

Контрольное число должно иметь один разряд, значение которого находится в пределах от 0 до 9; если получается остаток, равный 10, то для обеспечения одноразрядного контрольного числа необходимо провести повторный расчет, применяя вторую последовательность весов, сдвинутую на два разряда влево (3, 4, 5,...). Если в случае повторного расчета остаток от деления вновь сохраняется равным 10, то значение контрольного числа проставляется равным "0".