

Приложение 10
к Временной инструкции о проведении
исполнительных действий (подпункт 3.7.1
пункта 3.7)
(в ред. приказа Министерства юстиции
ДНР от 05.05.2021 № 449-ОД)

ФОРМА БЛАНКА

ИП № _____

Место
размещения
QR-кода

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
о взыскании с должника исполнительного сбора**

_____ Г. _____
(дата)

Постановлением судебного пристава _____
(наименование отдела судебных приставов)
_____ ОТ _____
(дата открытия исполнительного производства)

открыто исполнительное производство по принудительному исполнению:

название документа: _____ № _____

выданного: « ____ » _____ года _____
(название органа или должностного лица, который выдал документ)

о _____
(резюмирующая часть документа)

должнику предложено самостоятельно исполнить решение в срок до _____.
Должником в установленный срок исполнительный документ не исполнен.

Учитывая изложенное выше, руководствуясь статьей 28 Временного порядка об исполнительном производстве Донецкой Народной Республики в новой редакции, утвержденного Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики от 31.05.2016 № 7-37 (далее – Временный порядок),

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Взыскать с должника:
ФИО (полностью): _____
дата рождения: _____
адрес: _____

Место размещения контрольной суммы данных

Место
размещения
QR-кода

- РНУКН/ИКЮЛ: _____
исполнительный сбор в размере _____ рос. руб.
2. Срок предъявления постановления к исполнению один год.
 3. Дата вступления в законную силу: _____.
 4. Взыскатель-государство. Денежные средства необходимо перечислить на следующие реквизиты: р/с _____, Получатель _____, Банк получателя _____, БИК _____, ИКЮЛ _____, назначение платежа _____.
 5. Постановление может быть обжаловано начальнику соответствующего отдела судебных приставов или в суд в 10-дневный срок с момента его вынесения согласно Временному порядку.

Должность

м.п.*

Подпись

Инициалы (инициал имени), фамилия

*оттиск гербовой печати, закрепленной за отделом судебных приставов городского, районного, горрайонного управления юстиции

Место размещения контрольной суммы данных