

В _____
(наименование суда)

Истец: _____
(Ф.И.О. либо наименование организации)

(почтовый адрес истца, телефон, эл. адрес)

Ответчик: _____
(Ф.И.О. либо наименование организации)

(адрес ответчика, телефон, эл. адрес)

Третье лицо: _____
(Ф.И.О. либо наименование организации)

(адрес, телефон, эл. адрес)

Заинтересованное лицо: _____
(должность, ФИО судебного пристава-исполнителя)

Гражданское дело № _____
(указать номер дела)

ЗАЯВЛЕНИЕ

о рассрочке исполнения решения суда

«__» _____ г. судом было вынесено решение по иску _____ (ФИО истца) о _____ (изложить суть исковых требований), которым _____ (указать, о чем вынесено решение судом, какие обязанности были возложены на ответчика, какая часть судебного решения уже исполнена на данный момент).

В настоящее время исполнение решения единовременно затруднительно, поскольку _____ (указать обстоятельства, которые затрудняют исполнить решение суда единовременно), считаю разумным, отвечающим интересам сторон исполнение решения по частям, в рассрочку.

Предлагаю следующий порядок исполнения решения суда: _____ (привести график платежей, указав даты и суммы и сроки их оплаты), поскольку _____ (привести доводы, позволяющие установить рассрочку).

На основании изложенного, руководствуясь статьей 203 Гражданского процессуального кодекса РФ,

ПРОШУ:

Предоставить рассрочку исполнения решения суда по иску _____ (ФИО истца) к _____ (ФИО ответчика) о _____ (сущность решения) в следующем порядке: _____ (указать когда, какие суммы будут выплачены).

Перечень прилагаемых документов(все документы прилагаются с копиями по количеству лиц, участвующих в деле):

1. Копия заявления о рассрочке исполнения решения суда
2. Копия судебного решения от «__» _____ г.
3. Документы, подтверждающие основания для предоставления рассрочки исполнения решения суда (например, справка о доходах, справка о болезни, об отсутствии работы, заработка, а также любые другие доказательства, подтверждающие основания для предоставления рассрочки исполнения решения суда)

«__» _____ г.

(подпись) _____