

АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ПЕРМСКОГО КРАЯ НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

10.10.2023	СЭД-2023-299-01-12-01Р-8а-761
	№

О внесении изменений В пункт 1 распоряжения администрации Пермского муниципального округа Пермского края от 03.10.2023 №СЭД-2023-299-01-12-01Р-8а-742 «О присвоении наименования элементу планировочной структуры»

В соответствии с пунктом 27 части 1 статьи 16 Федерального закона от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2014 г. № 1221 «Об утверждении Правил присвоения, изменения, аннулирования адресов», пунктом 33 части 1 статьи 5 Устава Пермского муниципального округа Пермского края, пунктом 5.7 раздела 5 Положения об управлении архитектуры и градостроительства администрации Пермского муниципального округа Пермского края, утвержденного распоряжением администрации Пермского муниципального округа Пермского края от 24 января 2023 г. № СЭД-2023-299-01-01-07.С-26:

- 1. Внести в распоряжение администрации Пермского муниципального округа Пермского края от 03 октября 2023 №СЭД-2023-299-01-12-01Р-8а-742 «О присвоении наименования элементу планировочной структуры» следующие изменения:
 - 1.1. Изложить пункт 1 в следующей редакции:
- «1. Присвоить наименование элементу планировочной структуры: Российская Федерация, Пермский край, Пермский муниципальный округ, территория Фролово.».
- 2. Ведущему специалисту Фроловского территориального управления администрации Пермского муниципального округа Пермского края Мальцевой

- Н.И. внести решение, установленное в пункте 1 настоящего распоряжения, в государственный адресный реестр в течение 3 рабочих дней.
- 3. Разместить настоящее распоряжение на сайте Пермского муниципального округа в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (www.permraion.ru).
 - 4. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

И. о. начальника управления



Д. Н. Рахматуллин

