

Муниципальное образование «Закрытое административно – территориальное образование Железногорск Красноярского края»

# СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ЗАТО г. ЖЕЛЕЗНОГОРСК

**РЕШЕНИЕ**

12 декабря 2019 № 49-284Р

**г. Железногорск**

О внесении изменений в решение Совета депутатов ЗАТО г. Железногорск от 30.04.2015 № 56-291Р «Об утверждении Положения о территориальном общественном самоуправлении в ЗАТО Железногорск»

В соответствии со статьёй 27 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь статьями 17, 28 Устава ЗАТО Железногорск, Совет депутатов

РЕШИЛ:

1. Внести изменения в приложение к решению Совета депутатов ЗАТО г. Железногорск от 30.04.2015 № 56-291Р «Об утверждении Положения о территориальном общественном самоуправлении в ЗАТО Железногорск»:

1.1. Изложить пункт 2.5. в следующей редакции:

«2.5. Комиссия Совета депутатов ЗАТО г. Железногорск не позднее тридцати дней с момента поступления в Совет депутатов ЗАТО г. Железногорск предложения об установлении границ ТОС рассматривает данное предложение и, при наличии положительного заключения Администрации ЗАТО г. Железногорск о соответствии адресного описания границ, направляет проект решения об установлении границ территории, на которой осуществляется территориальное общественное самоуправление, на сессию Совета депутатов ЗАТО г. Железногорск.».

1.2. В пункте 3.1. слово «постановлением» заменить на слово «решением».

2. Контроль над исполнением настоящего решения возложить на председателя постоянной комиссии по вопросам местного самоуправления и законности С.Г. Шаранова.

3. Решение вступает в силу после его официального опубликования в газете «Город и горожане», подлежит размещению на официальном сайте закрытого административно-территориального образования Железногорск Красноярского края в сети Интернет www.admk26.ru..

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Председатель Совета депутатов  ЗАТО г. Железногорск |  | Глава ЗАТО г. Железногорск |
| А.И.Коновалов |  | И.Г. Куксин |