Приложение № 5

к постановлению Администрации

ЗАТО г. Железногорск

от 10.03.2017 № 493

Приложение № 1

к подпрограмме «Управление муниципальным

долгом ЗАТО Железногорск»

Перечень и значения показателей результативности подпрограммы

| №  п/п | Цель,  показатели результативности | Единица измерения | Источник  информации | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Цель подпрограммы | Эффективное управление муниципальным долгом | | | | | | |
| 1. | Отношение муниципального долга ЗАТО Железногорск к доходам местного бюджета за исключением безвозмездных поступлений | процент | Решения Совета депутатов ЗАТО г.Железногорск об исполнении местного бюджета, о бюджете на очередной финансовый год и плановый период, отчет об исполнении местного бюджета, муниципальная долговая книга | 0 | 0 | не более 50 | не более 50 | не более 50 |
| 2. | Доля расходов на обслуживание муниципального долга ЗАТО Железногорск в объеме расходов местного бюджета, за исключением объема расходов, которые осуществляются за счет субвенций, предоставляемых из бюджетов бюджетной системы Российской Федерации | процент | Решения Совета депутатов ЗАТО г.Железногорск об исполнении местного бюджета, о бюджете на очередной финансовый год и плановый период, отчет об исполнении местного бюджета | 0 | 0 | не более 5 | не более 5 | не более 5 |
| 3. | Отношение годовой суммы платежей на погашение и обслуживание муниципального долга к доходам местного бюджета | процент | Решения Совета депутатов ЗАТО г.Железногорск об исполнении местного бюджета, о бюджете на очередной финансовый год и плановый период, отчет об исполнении местного бюджета | 0 | 0 | не более 7 | не более 7 | не более 7 |
| 4. | Просроченная задолженность по долговым обязательствам ЗАТО Железногорск | тыс. рублей | муниципальная долговая книга, отчет об исполнении местного бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Исполняющий обязанности руководителя Финансового управления

Администрации ЗАТО г.Железногорск Н.В. Косолапова