****

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

**АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ «КОТЛАС»**

ФИНАНСОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Р А С П О Р Я Ж Е Н И Е

от « 26 » мая 2022 г. № 42

г. КОТЛАС

**О** **внесении изменений** **в** **распоряжение Финансового управления городского округа «Котлас» от 3 ноября 2020 года № 105 «Об утверждении методики прогнозирования поступлений доходов в бюджет городского округа «Котлас», закрепленных за Финансовым управлением администрации городского округа Архангельской области «Котлас» как главным администратором доходов бюджета городского округа «Котлас»**

В соответствии с пунктом 1 статьи 160.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июня 2016 года № 574 «Об общих требованиях к методике прогнозирования поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации», руководствуясь частью 11 Положения о Финансовом управлении администрации городского округа Архангельской области «Котлас», утвержденного решением Собрания депутатов муниципального образования «Котлас» от 27 октября 2011 года № 237-491-р:

1. Внести изменения в распоряжение Финансового управления городского округа «Котлас» от 3 ноября 2020 года № 105 «Об утверждении методики прогнозирования поступлений доходов в бюджет городского округа «Котлас», закрепленных за Финансовым управлением администрации городского округа Архангельской области «Котлас» как главным администратором доходов бюджета городского округа «Котлас» (далее – Распоряжение), изложив приложение к Распоряжению в новой редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Настоящее распоряжение подлежит размещению на официальном сайте администрации городского округа Архангельской области «Котлас» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2022 года.

3. Контроль за выполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

|  |  |
| --- | --- |
| Заместитель Главы администрации городского округа «Котлас»,  начальник Управления | Е.В. Корякина |