

**Управление образования Администрации Гаврилов-Ямского  
муниципального района**

**Приказ**

от 03.11.2017 года

**№ 341**

Об утверждении методики прогнозирования поступлений доходов в бюджет Гаврилов-Ямского муниципального района, администрируемых Управлением образования Администрации Гаврилов-Ямского муниципального района

В соответствии со статьей 160.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июня 2016 г. N 574 «Об общих требованиях к методике прогнозирования поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации»,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить прилагаемую методику прогнозирования поступлений доходов в бюджет Гаврилов-Ямского муниципального района;
2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания;
3. Контроль за исполнением оставляю за собой.

Начальник Управления образования

А.Ю.Романюк



Утверждена

Приказом Управления образования

Администрации Гаврилов-Ямского

муниципального района

от «03»ноября 2017 г. № 341

## **Методика**

### **прогнозирования поступлений доходов в бюджет Гаврилов-Ямского муниципального района, администрирование которых осуществляется Управление образования Администрации Гаврилов-Ямского муниципального района**

1. Настоящая Методика определяет параметры прогнозирования поступлений доходов в бюджет Гаврилов-Ямского муниципального района, главным администратором которых является Управление образования Администрации Гаврилов-Ямского муниципального района (далее – главный администратор).

2. Настоящая Методика разработана в соответствии с пунктом 1 статьи 160.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации и общими требованиями к методике прогнозирования поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации от 23 июня 2016 г. N 574 «Об общих требованиях к методике прогнозирования поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации» (далее – общие требования).

3. В соответствии с пунктом 3 общих требований в рамках настоящей Методики применяются следующие методы прогнозного объема поступлений доходов:

- прямой расчет, основанный на непосредственном использовании прогнозных значений объемных и стоимостных показателей, уровней ставок и других показателей, определяющих прогнозный объем поступлений прогнозируемого вида доходов;

- усреднение - расчет на основании усреднения годовых объемов доходов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации не менее чем за 3 года или за весь период поступления соответствующего вида доходов в случае, если он не превышает 3 года;

- индексация - расчет с применением индекса потребительских цен или другого коэффициента, характеризующего динамику прогнозируемого вида доходов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации;

- экстраполяция - расчет, осуществляемый на основании имеющихся данных о тенденциях изменения поступлений в предшествующие периоды;

- иные способы.

В качестве иных способов прогнозирования поступлений доходов применяются:

- прогнозирование по уровню доходов предыдущего финансового года - расчет, основанный на данных о фактически полученных доходах предыдущего финансового года при отсутствии явных тенденций к изменению прогнозируемого показателя;

- прогнозирование на основании объема расходов - расчет на основе бюджетных ассигнований, включенных в бюджетную роспись главных распорядителей средств районного бюджета по соответствующему коду целевой статьи расходов;

- расчет с учетом специфики дохода - расчет поциальному алгоритму, который учитывает специфику и (или) динамику поступлений доходов по конкретному коду классификации доходов бюджетов и объединяет несколько методов расчета.

4. Расчет прогнозного объема поступлений доходов в разрезе кодов классификации доходов осуществляется с применением методов и показателей расчета прогнозного объема поступлений доходов согласно приложению к настоящей Методике.

5. В рамках настоящей Методики не прогнозируются:

- невыясненные поступления;

- доходы бюджетов бюджетной системы Российской Федерации от возврата бюджетами бюджетной системы Российской Федерации и организациями остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет;

- возврат остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджетов муниципальных районов.

6. Прогнозирование объема безвозмездных поступлений в районный бюджет осуществляется на основании объема расходов, предусмотренных Законом Ярославской области (проектом Закона Ярославской области) об областном бюджете и бюджетах поселений на очередной финансовый год и плановый период.

**Приложение к Методике**

**Методы и показатели расчета прогнозного объема поступлений доходов в разрезе кодов классификации доходов бюджета**

<b>№ п/ п</b>	<b>Код классификации доходов бюджета</b>	<b>Наименование кода классификации доходов бюджета</b>	<b>Метод расчета прогнозного объема поступлений доходов</b>	<b>Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений доходов и описание показателей</b>
1.	855 1 13 01995 05 0000 130	Прочие доходы от оказания платных услуг получателями бюджетов муниципальных районов	Расчет с учетом специфики дохода	Прогнозирование осуществляется исходя из прогнозируемого по состоянию на 1 января очередного финансового года объема дебиторской задолженности, подлежащей возврату в местный бюджет в очередном финансовом году. Прогнозирования указанных расчетов может производиться по мере необходимости в течение финансового года, с учетом фактического исполнения бюджета
2.	855 1 13 02995 05 0000 130	Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов муниципальных районов	Расчет с учетом специфики дохода	Прогнозирование осуществляется исходя из прогнозируемого по состоянию на 1 января очередного финансового года объема дебиторской задолженности, подлежащей возврату в местный бюджет в очередном финансовом году. Прогнозирования указанных расчетов может производиться по мере необходимости в течение финансового года, с учетом фактического исполнения бюджета
3.	855 1 16 21050 05 0000 140	Денежные взыскания (штрафы) и иные суммы, взыскиваемые с лиц, виновных в совершении преступлений, и в	уреднение	на основании усредненных годовых объемов фактического поступления соответствующих доходов за предшествующие 5 лет. В случае наличия задолженности на начало очередного финансового года в прогнозе поступлений

		возмещение ущерба имуществу, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов	учитывается ее взыскание (исходя из планируемых мероприятий по взысканию задолженности).
4.	855 1 16 23051 05 0000 140	Доходы от возмещения ущерба при возникновении страховых случаев по обязательному страхованию гражданской ответственности, когда выгодоприобретателями выступают получатели бюджетов муниципальных районов	на основании усредненных годовых объемов фактического поступления соответствующих доходов за предшествующие 5 лет. В случае наличия задолженности на начало очередного финансового года в прогнозе поступлений учитывается ее взыскание (исходя из планируемых мероприятий по взысканию задолженности).
5.	855 1 16 23052 05 000 140	Доходы от возмещения ущерба при возникновении иных страховых случаев, когда выгодоприобретатели получатели бюджетов муниципальных районов выступают средств	на основании усредненных годовых объемов фактического поступления соответствующих доходов за предшествующие 5 лет. В случае наличия задолженности на начало очередного финансового года в прогнозе поступлений учитывается ее взыскание (исходя из планируемых мероприятий по взысканию задолженности).
6.	855 1 16 90050 05 0000 140	Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов	на основании усредненных годовых объемов фактического поступления соответствующих доходов за предшествующие 5 лет. В случае наличия задолженности на начало очередного финансового года в прогнозе поступлений учитывается ее взыскание (исходя из планируемых мероприятий по взысканию задолженности).
7.	855 1 17 05050 05 0000 180	Прочие неналоговые доходы бюджетов муниципальных районов	Расчет с учетом специфики дохода Прогнозирование осуществляется исходя из объемов поступлений финансового года предыдущего