  
**КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ**

**АЧИНСКИЙ РАЙОН**

**АДМИНИСТРАЦИЯ БЕЛОЯРСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

23.12. 2019 № 104-П

В соответствии с п.1 ст.160.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации, руководствуясь постановлением Правительства Российской Федерации от 23.06.2016 № 574 «Об общих требованиях к методике прогнозирования поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, руководствуясь статьями 18, 31 Устава Белоярского сельсовета ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить методику прогнозирования поступлений доходов в бюджет Белоярского сельсовета Ачинского района Красноярского края главным администратором которых является администрация Белоярского сельского совета, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Признать утратившим силу постановление администрации Белоярского сельского совета Ачинского района Красноярского края № 77-П от 03.10.2016

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

4. Постановление вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования в информационном листе «Белоярские Вести», подлежит размещению на официальном сайте муниципального образования Ачинский район (ach-rajon.ru), и применяется к правоотношениям возникающим с 01.01.2020 года

Глава Белоярского сельсовета В.В. Кириков

Приложение 1

к постановлению администрации

Белоярского сельсовета

от 23.12.2019 г. № 104-П

**Методика**

**прогнозирования поступлений доходов в бюджет, главным администратором которых является администрация Белоярского сельсовета Ачинского района**

1. **Общие положения**
   1. Настоящая Методика прогнозирования поступлений доходов в бюджет, главным администратором которых является администрация Белоярского сельсовета Ачинского района (далее – сельсовет), применяется при планировании доходов сельского бюджета на текущий финансовый год, очередной финансовый год и плановый период.
   2. Прогнозирование доходов осуществляется в соответствии с действующим бюджетным законодательством Российской Федерации, нормативно правовыми актами Красноярского края и Ачинского района.
   3. Расчеты прогноза доходов производятся в соответствии со следующими документами и показателями:

- прогноз социально-экономического развития Белоярского сельсовета Ачинского района на очередной финансовый год и плановый период;

- основные направления бюджетной политики Белоярского сельсовета;

- бюджетная отчетность Белоярского сельсовета;

- оценка поступлений платежей в бюджет сельсовета в текущем финансовом году.

**2. Характеристика методов расчета поступлений доходов**

При прогнозировании доходов, главным администратором которых является администрация Белоярского сельсовета, используются следующие методы прогнозирования:

а) метод усреднения, основанный на расчете усредненных годовых объемов доходов не менее чем за 3 года или за весь период поступления данного вида доходов в случае, если он не превышает 3 года;

б) метод прямого расчета, основанный на непосредственном использовании прогнозных значений, определяющих прогнозный объем поступления прогнозируемого вида доходов;

в) метод прогнозирования с учетом фактического поступления (применяется при отсутствии необходимых исходных данных), основывается на оценке поступлений доходов в текущем финансовом году.

**3. Описание фактического алгоритма расчета прогнозируемого объема поступлений доходов**

3.1. Государственная пошлина за совершение нотариальных действий должностными лицами органов местного самоуправления, уполномоченными в соответствии с законодательными актами Российской Федерации за совершение нотариальных действий, код бюджетной классификации **802 1 08 04020 01 0000 110.**

Прогноз поступлений госпошлины в бюджет поселения рассчитывается с применением метода усреднения по следующей формуле:

Дгп = (Дгп(n-1) + Дгп(n-2) + Дгпn)/3, где:

Дгп – прогнозное поступление госпошлины в бюджет поселения;

Дгп (n-1)(Дгп (n-2)) – объем поступлений госпошлины в бюджет поселения в (n-1), (n-2) финансовом году;

Дгп1..n – удвоенный объем поступлений госпошлины в бюджет поселения в I полугодии текущего финансового года.

3.2. Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов поселений, код доходов бюджетной классификации **802 1 13 02065 10 0000 130.**

Для расчета прогнозного объема поступлений по прочим доходам откомпенсации затрат бюджетов поселений используется метод усреднения. Расчет осуществляется на основании усреднения годовых объемов поступлений прочих доходов от компенсации затрат бюджетов муниципальных районов за последние три года, по формуле

ДКЗ = (Дкз(n-1) + Дкз(n-2) + Дкзn)/3,

где:

ДКЗ – прогнозная сумма поступлений в бюджет поселения прочих доходов от компенсации затрат бюджетов поселений в очередном финансовом году и в плановом периоде;

Дкз (n-1)(Дкз (n-2))) – объем поступлений доходов от компенсации затрат в бюджет поселения в (n-1), (n-2) финансовом году;

Дкз(n) – удвоенный объем поступлений от компенсации затрат бюджет поселения в I полугодии текущего финансового года.

3.3. Доходы от реализации иного имущества, находящегося в собственности сельских поселений (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных), в части реализации основных средств по указанному имуществу код бюджетной классификации **802 1 14 02053 10 0000 410** рассчитываются методом прямого расчета по следующей формуле:

ДРИ= ППми;

где ДРИ - доходы от реализации имущества, находящегося в собственности поселения;

ППми – прогнозный план приватизации имущества, находящегося в собственности поселений.

3.4. Поступления от денежных взысканий (штрафов), санкций, возмещение ущерба в том числе :

- штрафы, неустойки, пени, уплаченные в случае просрочки исполнения поставщиком (подрядчиком) обязательств, предусмотренных муниципальным контрактом, заключенным муниципальным органом, казенным учреждением муниципального района, код бюджетной классификации **802 1 16 07090 10 0000 140;**

**-** административные штрафы, установленные законами субъектов Российской Федерации об административных правонарушениях, за нарушение муниципальных правовых актов, код бюджетной классификации **802 1 16 02020 02 0000 140.**

Прогноз поступлений по данному виду доходов рассчитывается с применением метода усреднения по следующей формуле:

Дш = (Дш(n-1) + Дш(n-2) + Дшn)/3, где:

Дш – прогнозное поступление доходов от денежных взысканий (штрафов), санкций, возмещений ущерба в бюджет поселения;

Дш (n-1)(Дш (n-2)) – объем поступлений штрафов в бюджет поселения в (n-1), (n-2) финансовом году;

Дш1..n – удвоенный объем поступлений штрафов в бюджет поселения госпошлины в бюджет поселения в I полугодии текущего финансового года.

3.5. Невыясненные поступления, зачисляемые в бюджет сельского совета, код бюджетной классификации **802 1 17 01 050 10 0000 180.**

Прогнозирование доходов по данному виду поступлений не планируется.

3.6. Прочие неналоговые доходы бюджетов поселений, код бюджетной классификации **802 1 17 05050 10 0000 180**.

Основанием для расчета показателя являются данные аналитического учета о суммах поступлений прочих неналоговых доходов в бюджет поселения за текущий финансовый год и за 2 года, предшествующих текущему финансовому году.

Прогноз поступлений по данному виду доходов рассчитывается с применением метода усреднения по следующей формуле:

ПД = (Пр(n-2) + Пр(n-1) + Прn) /3, где:

ПД – поступления прочих неналоговых доходов в бюджет поселения в расчетном финансовом году;

Пр(n-1)(Пр(n-2)) – объем поступлений прочих неналоговых доходов в бюджет поселения в (n-1), (n-2) финансовом году;

Прn – удвоенный объем поступлений прочих неналоговых доходов в бюджет поселения в I полугодии текущего финансового года.

3.7. Безвозмездные поступления от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации:

дотации бюджетам поселений, код доходов бюджетной классификации **802 2 02 10000 10 0000 150**;

субсидии бюджетам поселений, код доходов бюджетной классификации **802 2 02 29000 10 0000 150**;

субвенции бюджетам поселений, код доходов бюджетной классификации **802 2 02 30000 10 0000 150**;

иные межбюджетные трансферты бюджетам поселений, код доходов бюджетной классификации **802 2 02 49000 10 0000 150**.

Для расчета прогнозного объема поступлений учитывается объем межбюджетных трансфертов, утвержденный Решением о районном бюджете для распределения бюджетам поселений.

Прогноз безвозмездных поступлений рассчитывается по формуле:

БВП = МБТ, где:

БВП - безвозмездные поступления от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации;

МБТ - объем межбюджетных трансфертов, утвержденный Решением о районном бюджете (проектом Решения о районном бюджете) для распределения бюджетам поселений.

3.8. Прочие безвозмездные поступления в бюджеты поселений, код бюджетной классификации **802** **2 07 05030 10 0000 150**.

Прогнозирование доходов от прочих безвозмездных поступлений в бюджеты поселений осуществляется исходя из договоров (соглашений), заключенных с юридическими и физическими лицами о предоставлении безвозмездных поступлений (пожертвований) в бюджеты поселений.

3.9. Перечисления из бюджетов поселений (в бюджеты поселений) для осуществления возврата (зачета) излишне уплаченных или излишне взысканных сумм налогов, сборов и иных платежей, а также сумм процентов за несвоевременное осуществление такого возврата и процентов, начисленных на излишне взысканные суммы, код бюджетной классификации **802 2 08 05000 10 0000 150.**

Расчет прогноза поступлений на очередной финансовый год по данному виду доходов не производится, так как данный код доходов используется Федеральным казначейством для урегулирования зачисления денежных средств, между разными уровнями бюджетов бюджетной системы РФ.

3.10. Доходы бюджетов сельских поселений от возврата остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджетов муниципальных районов, код бюджетной классификации **802 2 18 60 010 10 0000 150**.

Данный вид доходов не имеет постоянного характера поступлений, подлежит уточнению в течение финансового года по фактическому поступлению. Расчет прогноза поступлений на очередной финансовый год (очередной финансовый год и плановый период) по данному виду доходов не производится