



Департамент социальной защиты населения Владимирской области

РАСПОРЯЖЕНИЕ

14.12.2021 г.

№ 44

Об утверждении методики прогнозирования поступлений доходов в областной бюджет Владимирской области

В соответствии с пунктом 1 статьи 160.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации и постановлением Правительства Российской Федерации от 23.06.2016 № 574 «Об общих требованиях к методике прогнозирования поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации», в целях реализации Департаментом социальной защиты населения Владимирской области (далее – Департамент) полномочий главного администратора доходов бюджета Владимирской области:

1. Утвердить Методику прогнозирования поступлений администрируемых доходов в областной бюджет Владимирской области, согласно приложению.

3. Признать утратившим силу распоряжение департамента социальной защиты населения администрации Владимирской области от 04.08.2021 № 42 «Об утверждении методики прогнозирования поступлений доходов в областной бюджет Владимирской области».

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя директора О.В.Артемяеву, начальника отдела бухгалтерского учета и отчетности Е.Г.Иванову и начальника экономико-финансового отдела С.С.Костромину.

5. Настоящее распоряжение вступает в силу с 01.01.2022.

Директор Департамента

Л.Е.Кукушкина

**Методика
прогнозирования поступлений доходов в областной бюджет Владимирской
области, главным администратором которых является Департамент
социальной защиты населения Владимирской области**

1. Общие положения

1. Настоящая методика прогнозирования поступлений в бюджет Владимирской области доходов, главным администратором которых является Департамент социальной защиты населения Владимирской области (далее - Методика и Департамент соответственно), разработана с учетом требований, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 23.06.2016 № 574 «Об общих требованиях к методике прогнозирования поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации», и определяет порядок планирования и прогнозирования поступления доходов, администрируемых Департаментом.

2. Методика разработана в целях реализации Департаментом полномочий главного администратора доходов бюджета Владимирской области, в части прогнозирования по закрепленным за Департаментом доходов областного бюджета.

3. Перечень администрируемых Департаментом доходов утверждается ежегодно Законом Владимирской области об областном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

4. Прогнозирование поступлений администрируемых доходов в областной бюджет Владимирской области осуществляется в соответствии с действующим бюджетным и налоговым законодательством Российской Федерации, законодательством Владимирской области, иными нормативными правовыми актами, а так же с учетом планируемых изменений законодательства на очередной финансовый год и плановый период.

5. В настоящей Методике в качестве методов расчета прогнозного объема поступлений доходов в областной бюджет используются следующие методы:

1) прямой расчет - расчет основан на непосредственном использовании прогнозных значений объемных и стоимостных показателей, уровней ставок и других показателей, определяющих прогнозный объем поступления прогнозируемого вида доходов.

Обоснование метода: исчисление прогнозируемых видов доходов основывается на статистических данных объема услуг и стоимости услуги, установленных нормативно правовыми актами'

2) метод усреднения с исключением влияния минимального и максимального значений поступлений - расчет, осуществляемый на основании усреднения годовых объемов доходов не менее чем за 3 года и исключением из расчета среднего значения минимальной и максимальной суммы годовых поступлений.

Обоснование метода: поступление доходов носящий нерегулярный характер, т.е. получение в предыдущие годы крупных сумм не гарантирует поступление таких же сумм в следующие годы. Применение метода позволит исключить необоснованное завышение прогнозных показателей по данному виду доходов и, как следствие, неисполнению законодательно утвержденных сумм доходов;

3) метод целевого ориентира - использование для прогнозирования целевого уровня поступления доходов.

Обоснование метода: обоснование применения этого метода и размера целевого ориентира пред составлено в методике прогнозирования конкретных видов доходов;

4) плановый метод – прогнозирование на основании планового объема расходов соответствующего бюджета бюджетной системы, используется при прогнозировании отдельных видов безвозмездных поступлений.

Обоснование метода: для исчисления безвозмездных поступлений от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации ожидаемый объем безвозмездных поступлений определяется на основании объема расходов соответствующего бюджета бюджетной системы Российской Федерации в случае, если такой объем расходов определен.

6. При внесении изменений в действующее законодательство настоящая Методика подлежит уточнению.

МЕТОДИКА

прогнозирования поступлений доходов в бюджеты бюджетной системы российской Федерации

№ п/п	Код главного администратора доходов	Наименование главного администратора доходов	КБК	Наименование КБК доходов	Наименование метода расчета	Формула расчета	Описание показателей	Алгоритм расчета
I. Неплательные доходы								
<i>Доходы от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства</i>								
1	561	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	11301992020000130	Прочие доходы от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов субъектов Российской Федерации	Метод прямого расчета	$\text{Поступ} = ((\sum C1 + K1) + \sum D1) \cdot D1 + D1 \cdot D1 \cdot 2 \cdot X3)) + Z$ $\text{Поступ} = (V \cdot \text{Факт} + D1 + D1 \cdot 2 \cdot X3)) + Z$	<p>Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений основывается на методе прямого расчета с использованием следующих показателей:</p> <ul style="list-style-type: none"> информация о количестве планируемых в очередном финансовом году платных услуг Определение количества планируемых платных услуг (работ) основывается на статистических данных не менее чем за 3 года или весь период оказания услуг, в случае, если он не превышает 3 года установленная стоимость платных услуг Источники данных: <ul style="list-style-type: none"> журнал учета оказания социальных услуг; приняты Департаментом об утверждении тарифов на предоставление социальных услуг 	<p>Д1 - дебиторская задолженность на 01 января в том году согласно годовой бюджетной отчетности (используются отчетные данные за 3 прошлых года, за исключением данных за Президенту Российской Федерации, Правительству Российской Федерации, высшим исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований)</p> <p>С1 - стоимость н/у услуги, К1 - прогнозируемое количество платных услуг, Z - сумма поступлений доходов по принятым отдельным решениям Президенту Российской Федерации, Правительству Российской Федерации, высшим исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований</p> <p>Vфакт - объем фактических поступлений за истекшие месяцы текущего года.</p> <p>С1 - стоимость н/у услуги в охладном периоде, К1 - прогнозируемое количество платных услуг в охладном периоде, Д1 - дебиторская задолженность на 01 января в том году согласно годовой бюджетной отчетности в охладном периоде (используются отчетные данные за 3 прошлых года, за исключением долгосрочной), Z - сумма поступления доходов по принятым отдельным решениям Президенту Российской Федерации, Правительству Российской Федерации, высшим исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований</p>
2	561	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	11302062020000130	Доходы, поступающие в порядке возмещения расходов, понесенных в связи с эксплуатацией имущества субъектов Российской Федерации	Метод прямого расчета	$\text{Поступ} = ((\sum C1 + K1) \cdot \text{Ип}) + (\sum D1 + D1 \cdot 2 \cdot X3)) + Z$ $\text{Поступ} = (V \cdot \text{Факт} + ((\sum C1 + K1) \cdot \text{Ип}) + (\sum D1 + D1 \cdot 2 \cdot X3)) + Z$	<p>Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений основывается на методе прямого расчета с использованием следующих показателей:</p> <ul style="list-style-type: none"> информация о планируемом объеме потребления коммунальных услуг в очередном финансовом году в порядке возмещения расходов, понесенных в связи с эксплуатацией имущества Определение планируемых объемов услуг производится помесячно, основывается на статистических данных не менее чем за 3 года или весь период оказания услуг, в случае, если он не превышает 3 года установленная стоимость коммунальной услуги возмещаемых возмещению Источники данных: <ul style="list-style-type: none"> журнал учета потребления коммунальных услуг; договоры (договоры) на поставку коммунальных услуг 	<p>С1 - стоимость н/у коммунальной услуги, К1 - при неизменяемом объеме потребления коммунальной услуги, Д1 - дебиторская задолженность на 01 января в том году согласно годовой бюджетной отчетности (используются отчетные данные за 3 прошлых года, за исключением долгосрочной), Ип - индекс потребительских цен на платный период, Z - сумма поступления доходов по принятым отдельным решениям Президенту Российской Федерации, Правительству Российской Федерации, высшим исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований</p> <p>Vфакт - объем фактических поступлений за истекшие месяцы текущего года.</p> <p>С1 - прогнозируемое количество платных услуг в охладном периоде, Д1 - дебиторская задолженность на 01 января в том году согласно годовой бюджетной отчетности в охладном периоде (используются отчетные данные за 3 прошлых года, за исключением долгосрочной), Ип - индекс потребительских цен на платный период, Z - сумма поступления доходов по принятым отдельным решениям Президенту Российской Федерации, Правительству Российской Федерации, высшим исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований</p>

3	561	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	11302992020000130	Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов субъектов Российской Федерации	Метод прямого расчета	$\text{Поств} = ((\sum \text{Поств} - \text{max}(\text{Поств}) - \text{min}(\text{Поств}) \cdot 3) \cdot \text{Iny}) - \sum (D_1 + D_2 + D_3) + Z,$ $\text{Поств} = (\text{Vфакт} + ((\sum \text{Поств} - \text{max}(\text{Поств}) - \text{min}(\text{Поств}) \cdot 3) \cdot \text{Iny})) - \sum (D_1 + D_2 + D_3) + Z,$	<p>Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений основывается на методе усреднения с исключением влияния минимального и максимального значений поступлений с использованием следующих показателей:</p> <p>- сумма поступления в областной бюджет за 3 года</p> <p>Источник данных: годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 "Отчет об исполнении бюджета главными администраторами доходов бюджета".</p>	<p>Поств - сумма поступления в областной бюджет в 1-ом году согласно годовой бюджетной отчетности (используются отчетные данные за 3 прошлых года)</p> <p>max(Поств) - максимальное значение поступлений, min(Поств) - минимальное значение поступлений, Iny - индекс потребительских цен на плазовый период, D1 - дебиторская задолженность на 01 января в 1-ом году согласно годовой бюджетной отчетности (используются отчетные данные за 3 прошлых года, за исключением дебиторской задолженности, вышедшей из пределов Российской Федерации), Z - сумма поступления доходов по принятию отдельных решений Президентом Российской Федерации и Правительством Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований.</p> <p>Vфакт - объем фактических поступлений за последние месяцы текущего года</p>
---	-----	--	-------------------	---	-----------------------	--	---	---

Доходы от продажи материальных активов

1	561	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	11402022020000410	Доходы от реализации имущества, находящегося в оперативном управлении учреждений, находящихся в ведении органов государственной власти субъектов Российской Федерации (за исключением имущества бюджетных и автономных учреждений субъектов Российской Федерации), в части реализации основных средств по указанному имуществу	Метод усреднения	$\text{Поств} 1.4 = ((\sum \text{Поств} - \text{max}(\text{Поств}) - \text{min}(\text{Поств}) \cdot 3) \cdot \text{Iny}) - \sum (D_1 + D_2 + D_3) + Z,$ $\text{Поств} 1.4 = (\text{Vфакт} + ((\sum \text{Поств} - \text{max}(\text{Поств}) - \text{min}(\text{Поств}) \cdot 3) \cdot \text{Iny})) - \sum (D_1 + D_2 + D_3) + Z,$	<p>Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений основывается на методе усреднения с исключением влияния минимального и максимального значений поступлений с использованием следующих показателей:</p> <p>- сумма поступления в областной бюджет за 3 года</p> <p>Источник данных: годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 "Отчет об исполнении бюджета главными администраторами доходов бюджета".</p>	<p>Поств - сумма поступления в областной бюджет в 1-ом году согласно годовой бюджетной отчетности (используются отчетные данные за 3 прошлых года)</p> <p>max(Поств) - максимальное значение поступлений, min(Поств) - минимальное значение поступлений, Iny - индекс потребительских цен на плазовый период, D1 - дебиторская задолженность на 01 января в 1-ом году согласно годовой бюджетной отчетности (используются отчетные данные за 3 прошлых года), Z - сумма поступления доходов по принятию отдельных решений Президентом Российской Федерации и Правительством Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований.</p> <p>Vфакт - объем фактических поступлений за последние месяцы текущего года</p>
---	-----	--	-------------------	--	------------------	--	---	--

1	561	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	11402022020000410	Доходы от реализации имущества, находящегося в оперативном управлении учреждений, находящихся в ведении органов государственной власти субъектов Российской Федерации (за исключением имущества бюджетных и автономных учреждений субъектов Российской Федерации), в части реализации материальных запасов по утильному имуществу	Метод усреднения	$\text{Пост } 114 = ((\sum \text{Пост} - \text{max}(\text{Пост}) - \text{min}(\text{Пост})) \cdot \text{Ipy}) + \sum (D1 + D1 + 1 + D1 + 2) \cdot Z$ <p>Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений основывается на методе усреднения с исключением значения минимального и максимального значения поступлений с использованием следующих показателей:</p> <p>Источник данных: годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 "Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета"</p>	<p>Пост - сумма поступлений в областной бюджет в i-ом году согласно годовой бюджетной отчетности (используются отчетные данные за 3 прошлых года)</p> <p>max(Пост) - максимальное значение поступлений;</p> <p>min(Пост) - минимальное значение поступлений;</p> <p>Ipy - индекс потребительских цен на плановый период;</p> <p>D1 - дебиторская задолженность на 01 января в i-ом году согласно годовой бюджетной отчетности (используются отчетные данные за 3 прошлых года);</p> <p>Z - сумма поступлений доходов по принятию отдельных решений Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований</p>
---	-----	--	-------------------	---	------------------	--	--

Штрифы, санкции, возмещение ущерба

1	561	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	11600116010000140	Административные штрафы, установленные Главой 15 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за правонарушения в области фискалов, связанные с иными использованием бюджетных средств, неволатаром либо несвоевременным возвратом бюджетного кредита, неперечислением либо несвоевременным перечислением платежей за пользование бюджетным кредитом, нарушением условий предоставления бюджетного кредита, нарушением порядка и (или) условий предоставления межбюджетных трансфертов, нарушении условий предоставления бюджетных инвестиций, субсидий юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям и физическим лицам, бюджет субъекта Российской Федерации	Метод усреднения	$\text{Пост } 116 = ((\sum \text{Пост} - \text{max}(\text{Пост}) - \text{min}(\text{Пост})) \cdot \text{Ipy}) + \sum (D1 + D1 + 1 + D1 + 2) \cdot Z$ <p>Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений основывается на методе усреднения с исключением значения минимального и максимального значения поступлений с использованием следующих показателей:</p> <p>Источник данных: годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 "Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета"</p>	<p>Пост - сумма поступлений в областной бюджет в i-ом году согласно годовой бюджетной отчетности (используются отчетные данные за 3 прошлых года)</p> <p>max(Пост) - максимальное значение поступлений;</p> <p>min(Пост) - минимальное значение поступлений;</p> <p>Ipy - индекс потребительских цен на плановый период;</p> <p>D1 - дебиторская задолженность на 01 января в i-ом году согласно годовой бюджетной отчетности (используются отчетные данные за 3 прошлых года);</p> <p>Z - сумма поступлений доходов по принятию отдельных решений Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований</p>
---	-----	--	-------------------	--	------------------	--	--

2	561 Департамент социальной защиты населения Владимирской области	116070(0020000)40	Штрафы, неуплатки, пеня, удерживание в службе просрочен неоплаченных поставщиков (подрядчиков, исполнителей) обязательств, предусмотренных контрактом, заключенным государственным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации	Метод удерживания	$\text{Пост } 116 = ((\sum \text{Пост} - \text{пак}(\text{Пост}) - \text{мин}(\text{Пост}))) \cdot \text{Инр}) + \sum \text{Д} + \text{Д} + 1 + \text{Д} + 2 \cdot \text{У} + \text{Z}$	<p>Пост - сумма поступления в областной бюджет в том году согласно годовой бюджетной отчетности (используется отчетные данные за 3 прошедших года).</p> <p>пак(Пост) - максимальное значение поступлений.</p> <p>мин(Пост) - минимальное значение поступлений.</p> <p>Инр - индекс потребительских цен на плановый период.</p> <p>Д1 - действующая задолженность на 01 января в том году согласно годовой бюджетной отчетности (используется отчетные данные за 3 прошедших года).</p> <p>Д2 - действующая задолженность на 01 января в том году согласно годовой бюджетной отчетности (используется отчетные данные за 3 прошедших года).</p> <p>З - сумма поступлений доходов по принятым отдельным решениям Правительства Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований.</p>
3	561 Департамент социальной защиты населения Владимирской области	116070900020000140	Иные штрафы, неуплатки, пеня, удерживание в соответствии с законом или договором в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств гражданами государственными органами субъекта Российской Федерации, а также органами государственной власти Российской Федерации	Метод удерживания	$\text{Пост } 116 = ((\sum \text{Пост} - \text{пак}(\text{Пост}) - \text{мин}(\text{Пост}))) \cdot \text{Инр}) + \sum \text{Д} + \text{Д} + 1 + \text{Д} + 2 \cdot \text{У} + \text{Z}$	<p>Пост - сумма поступления в областной бюджет за 3 года.</p> <p>Источники данных: годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 "Отчет об исполнении бюджета главным администрацией доходов бюджета".</p> <p>Алгоритм расчета процентного объема поступлений основывается на методе удерживания с исключением влияния инфляционного и максимального значения поступлений с использованием следующих показателей:</p> <ul style="list-style-type: none"> Пост - сумма поступления в областной бюджет за 3 года. Источники данных: годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 "Отчет об исполнении бюджета главным администрацией доходов бюджета". <p>Пост - сумма поступления в областной бюджет за планируемые месяцы в том году согласно годовой бюджетной отчетности (используется отчетные данные за 3 прошедших года).</p> <p>пак(Пост) - максимальное значение поступлений в ожидаемом периоде.</p> <p>мин(Пост) - минимальное значение поступлений в ожидаемом периоде.</p> <p>Инр - индекс потребительских цен на плановый период.</p> <p>Д1 - действующая задолженность на 01 января в том году согласно годовой бюджетной отчетности (используется отчетные данные за 3 прошедших года).</p> <p>Д2 - действующая задолженность на 01 января в том году согласно годовой бюджетной отчетности (используется отчетные данные за 3 прошедших года).</p> <p>З - сумма поступлений доходов по принятым отдельным решениям Правительства Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований.</p> <p>Убав - объем фактически поступлений за истекшие месяцы текущего года.</p> <p>Пост - сумма поступления в областной бюджет за планируемые месяцы в том году согласно годовой бюджетной отчетности (используется отчетные данные за 3 прошедших года).</p> <p>пак(Пост) - максимальное значение поступлений в ожидаемом периоде.</p> <p>мин(Пост) - минимальное значение поступлений в ожидаемом периоде.</p> <p>Инр - индекс потребительских цен на плановый период.</p> <p>Д1 - действующая задолженность на 01 января в том году согласно годовой бюджетной отчетности (используется отчетные данные за 3 прошедших года).</p> <p>Д2 - действующая задолженность на 01 января в том году согласно годовой бюджетной отчетности (используется отчетные данные за 3 прошедших года).</p> <p>З - сумма поступлений доходов по принятым отдельным решениям Правительства Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований.</p>

4	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	116100220220000140	Возмещение ущерба при возмещении ущерба сотрудникам выступает получателем средств бюджета субъекта Российской Федерации	Метод утверждения	$\text{Показ 1.16} = ((\sum \text{Показ} - \text{max}(\text{Показ}) - \text{min}(\text{Показ}) / 3) * \text{Inp}) + \sum(D1 + D1 + 1 + D1 + 2 / 3) + Z$ <p>Показ 1.16 = ((\sumПоказ - max(Показ) - min(Показ) / 3) * Inp) + $\sum(D1 + D1 + 1 + D1 + 2 / 3) + Z$.</p> <p>Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений основывается на методе утверждения с исключением влияния минимального и максимального значения поступлений с использованием следующего показателя</p> <p>- сумма поступления в областной бюджет за 3 года</p> <p>Источник данных: годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 "Отчет об исполнении бюджета главными администраторами доходов бюджета"</p> <p>Показ - сумма поступления в областной бюджет за 3 года</p> <p>max(Показ) - максимальное значение поступлений, min(Показ) - минимальное значение поступлений, Inp - индекс потребительских цен на платный период, D1 - дебиторская задолженность на 01 января в том году, D2 - дебиторская задолженность на 01 января в том году, D3 - дебиторская задолженность на 01 января в том году, Z - сумма поступлений доходов по принятию отдельных решений Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, иных исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований</p>
5	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	116100220220000140	Прочее возмещение ущерба причиненного иному сотруднику, находящемуся в собственности субъекта Российской Федерации (за исключением имущества, приобретенного за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации)	Метод утверждения	$\text{Показ 1.16} = ((\sum \text{Показ} - \text{max}(\text{Показ}) - \text{min}(\text{Показ}) / 3) * \text{Inp}) + \sum(D1 + D1 + 1 + D1 + 2 / 3) + Z$ <p>Показ 1.16 = ((\sumПоказ - max(Показ) - min(Показ) / 3) * Inp) + $\sum(D1 + D1 + 1 + D1 + 2 / 3) + Z$.</p> <p>Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений основывается на методе утверждения с исключением влияния минимального и максимального значения поступлений с использованием следующего показателя</p> <p>- сумма поступления в областной бюджет за 3 года</p> <p>Источник данных: годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 "Отчет об исполнении бюджета главными администраторами доходов бюджета"</p> <p>Показ - сумма поступления в областной бюджет за 3 года</p> <p>max(Показ) - максимальное значение поступлений, min(Показ) - минимальное значение поступлений, Inp - индекс потребительских цен на платный период, D1 - дебиторская задолженность на 01 января в том году, D2 - дебиторская задолженность на 01 января в том году, D3 - дебиторская задолженность на 01 января в том году, Z - сумма поступлений доходов по принятию отдельных решений Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, иных исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований</p>

6	561 Департамент содержания заповедника Владимирской области	11610122010000140	Доходы от денежных выплат (штрафы), поступившие в счет погашения задолженности, оборачивающейся до 1 января 2020 года, подлежащие зачислению в бюджет субъекта Российской Федерации по нормативам, действующим в 2019 году	Прочие поступления по иному доходу не осуществляется в связи с тем, что поступления по иному не постоянного характера	
<i>Прочие неналоговые доходы</i>					
1	561 Департамент содержания заповедника Владимирской области	11701020020000180	Незачисленные поступления, зачисленные в бюджет субъекта Российской Федерации	Метод целевого ориентира	ЦО Пост 117 01 - ЦО
2	561 Департамент содержания заповедника Владимирской области	1170920020000180	Прочие неналоговые доходы бюджетов субъектов Российской Федерации	Метод упрощения	<p>Пост 1 17 05 = (ΣПост - max(Пост) - min(Пост)) * Iny) + Z,</p> <p>Пост 1 17 05 = (Макс + (ΣПост - max(Пост) - min(Пост)) * Iny) + Z,</p> <p>Алгоритм расчета прогностического объема поступлений основывается на методе упрощения с исключением линии минимального и максимального значения поступлений с использованием следующих показателей:</p> <p>Источники данных: годовая бюджетная отчетность по форме 0505127 "Отчет об исполнении бюджета главной администрации доходов бюджета" за 3 года.</p> <p>Источники данных: отчеты глав администраций об исполнении бюджета за 3 года.</p> <p>Цель - оценка фактического поступления и исполнение бюджета текущего года.</p> <p>Пост - сумма поступления в областной бюджет за длительный период и отов год согласно головной бюджетной отчетности (используется отчетные данные за 3 прошлых года)</p> <p>max(Пост) - максимальное значение поступлений в ожидаемом периоде, min(Пост) - минимальное значение поступлений в ожидаемом периоде, Iny - индекс потребительских цен на длительный период.</p> <p>Z - сумма поступления дохода по принятым историческим решениям Правительства Российской Федерации, включая исполнителю органами государственной власти субъектов Российской Федерации и представляющие органы муниципальное образование</p>
11.Безвозмездные поступления					

Планирование безвозмездных поступлений от нерезидентов

1	561	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	201020200200000150	Поступления от денежных пожертвований, чрезвычайных, непредвиденных поступлений средств бюджетов субъектов Российской Федерации	Метод укрупнения	$\text{Пост } 2.01 = (\sum \text{Пост} - \text{max}(\text{Пост}) - \text{min}(\text{Пост}) \cdot 3) \cdot \text{Inp} + Z,$	<p>Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений основывается на методе укрупнения с исключением влияния минимального и максимального значения поступлений с использованием следующих показателей:</p> <p>- сумма поступлений в областной бюджет за 3 года</p> <p>Источник данных: годовая фактовая отчетность по форме 0301127 «Отчет об исполнении бюджета главными администрациями субъектов бюджета»</p>	<p>Пост - сумма поступления в областной бюджет в том году, согласно годовой бюджетной отчетности (используется открытые данные за 3 предшествующих года)</p> <p>max(Пост) - максимальное значение поступлений;</p> <p>min(Пост) - минимальное значение поступлений;</p> <p>Inp - индекс потребительских цен на платный период;</p> <p>Z - сумма потребительских цен на платный период.</p> <p>Президент России, Правительство Российской Федерации, органы государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований.</p>
						$\text{Пост } 2.01 = (\text{Факт} + (\sum \text{Пост} - \text{max}(\text{Пост}) - \text{min}(\text{Пост}) \cdot 3) \cdot \text{Inp}) - Z,$		
2	561	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	201020200200000150	Прочие безвозмездные поступления от резидентов в бюджеты субъектов Российской Федерации	Метод укрупнения	$\text{Пост } 2.01 = (\sum \text{Пост} \cdot \text{max}(\text{Пост}) - \text{min}(\text{Пост}) \cdot 3) \cdot \text{Inp} + Z,$	<p>Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений основывается на методе укрупнения с исключением влияния минимального и максимального значения поступлений с использованием следующих показателей:</p> <p>- сумма поступления в областной бюджет за 3 года</p> <p>Источник данных: годовая фактовая отчетность по форме 0301127 «Отчет об исполнении бюджета главными администрациями субъектов бюджета»</p>	<p>Пост - сумма поступления в областной бюджет в том году, согласно годовой бюджетной отчетности (используется открытые данные за 3 предшествующих года)</p> <p>max(Пост) - максимальное значение поступлений;</p> <p>min(Пост) - минимальное значение поступлений;</p> <p>Inp - индекс потребительских цен на платный период;</p> <p>Z - сумма поступления доходов по принятому отдельным решением Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований</p>
						$\text{Пост } 2.01 = (\text{Факт} + (\sum \text{Пост} - \text{max}(\text{Пост}) - \text{min}(\text{Пост}) \cdot 3) \cdot \text{Inp}) + Z,$		

Планирование безвозмездных поступлений от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации

1	<p>Департамент социальной защиты населения Владимирской области</p>	<p>2023-08-02/090150</p>	<p>Субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление ежемесячной денежной выплаты, называемой в случае рождения третьего ребенка или последующих детей до достижения ребенком возраста трех лет</p>	<p>Плывовый метод</p>	<p>Пост 2.02 – ФВЧО</p>	<p>Объем безвозмездных поступлений, других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации рассчитывается на основании ожидаемого объема поступления средств из федерального бюджета Российской Федерации в соответствии с программными и методическими утверждениями нормативными правовыми актами, федеральными органами, осуществляющими перечисление средств из федерального бюджета Российской Федерации в бюджет субъекта Российской Федерации.</p> <p>Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений основывается на плановом методе с использованием следующих показателей: объем расходов федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субсидий, субвенций и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации.</p> <p>Источники данных: проект закона (закол) о федеральном бюджете на очередной финансовый год и плановый период 2023-2025 годов.</p>	<p>ФВЧО - объем расходов федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субсидий, субвенций и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации</p>
2	<p>Департамент социальной защиты населения Владимирской области</p>	<p>2023-10-29/0000150</p>	<p>Субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление ежемесячных выплат на детей в возрасте от трех до семи лет включительно</p>	<p>Плывовый метод</p>	<p>Пост 2.02 – ФВЧО</p>	<p>Объем безвозмездных поступлений от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации рассчитывается на основании ожидаемого объема поступления средств из федерального бюджета Российской Федерации в соответствии с программными и методическими утверждениями нормативными правовыми актами, федеральными органами, осуществляющими перечисление средств из федерального бюджета Российской Федерации в бюджет субъекта Российской Федерации.</p> <p>Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений основывается на плановом методе с использованием следующих показателей: объем расходов федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субсидий, субвенций и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации.</p> <p>Источники данных: проект закона (закол) о федеральном бюджете на очередной финансовый год и плановый период 2023-2025 годов.</p>	<p>ФВЧО - объем расходов федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субсидий, субвенций и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации</p>
3	<p>Департамент социальной защиты населения Владимирской области</p>	<p>2023-10-10/2000150</p>	<p>Субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов, связанных с оказанием государственной социальной помощи на основании социального контракта отдельным категориям граждан</p>	<p>Плывовый метод</p>	<p>Пост 2.02 – ФВЧО</p>	<p>Объем безвозмездных поступлений от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации рассчитывается на основании ожидаемого объема поступления средств из федерального бюджета Российской Федерации в соответствии с программными и методическими утверждениями нормативными правовыми актами, федеральными органами, осуществляющими перечисление средств из федерального бюджета Российской Федерации в бюджет субъекта Российской Федерации.</p> <p>Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений основывается на плановом методе с использованием следующих показателей: объем расходов федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субсидий, субвенций и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации.</p> <p>Источники данных: проект закона (закол) о федеральном бюджете на очередной финансовый год и плановый период 2023-2025 годов.</p>	<p>ФВЧО - объем расходов федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субсидий, субвенций и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации</p>
4	<p>Департамент социальной защиты населения Владимирской области</p>	<p>2023-04-20/0000150</p>	<p>Субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации на компенсацию затрат на содержание граждан, находящихся в местах лишения свободы, в том числе на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме</p>	<p>Плывовый метод</p>	<p>Пост 2.02 – ФВЧО</p>	<p>Объем безвозмездных поступлений от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации рассчитывается на основании ожидаемого объема поступления средств из федерального бюджета Российской Федерации в соответствии с программными и методическими утверждениями нормативными правовыми актами, федеральными органами, осуществляющими перечисление средств из федерального бюджета Российской Федерации в бюджет субъекта Российской Федерации.</p> <p>Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений основывается на плановом методе с использованием следующих показателей: объем расходов федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субсидий, субвенций и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации.</p> <p>Источники данных: проект закона (закол) о федеральном бюджете на очередной финансовый год и плановый период 2023-2025 годов.</p>	<p>ФВЧО - объем расходов федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субсидий, субвенций и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации</p>

5	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	202235110210000150	Субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий в сфере реабилитации и абилитации инвалидов	Плановый метод	Пост 2.02 = ФВЧЮ	Объем безвозмездных поступлений от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации рассчитывается на основании ожидаемого объема поступления средств из федерального бюджета Российской Федерации в соответствии с программными и методическими утвержденными нормативными правовыми документами, федеральными органами, осуществляющими перечисление средств из федерального бюджета Российской Федерации в бюджет субъекта Российской Федерации. Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений основывается на плановом методе с использованием следующих показателей: объем расходов федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субсидий, субвенций и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации. Источник данных: проект закона (закона) о федеральном бюджете на очередной финансовый год и плановый период.	ФВЧЮ - объем расходов федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субсидий, субвенций и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации
6	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	20227121020000150	Субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление капитальных вложений в объекты государственной (муниципальной) собственности в рамках финансирования обеспечения программы, направленной на обеспечение безопасных и комфортных условий предоставления социальных услуг в сфере социального обслуживания	Плановый метод	Пост 2.02 = ФВЧЮ	Объем безвозмездных поступлений от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации рассчитывается на основании ожидаемого объема поступления средств из федерального бюджета Российской Федерации в соответствии с программными и методическими утвержденными нормативными правовыми документами, федеральными органами, осуществляющими перечисление средств из федерального бюджета Российской Федерации в бюджет субъекта Российской Федерации. Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений основывается на плановом методе с использованием следующих показателей: объем расходов федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субсидий, субвенций и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации. Источник данных: проект закона (закона) о федеральном бюджете на очередной финансовый год и плановый период.	ФВЧЮ - объем расходов федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субсидий, субвенций и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации
7	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	20213220020000150	Субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление перемещения подконтрольной Российской Федерации по осуществлению федеральной государственной программы "Почетный дозор России"	Плановый метод	Пост 2.02 = ФВЧЮ	Объем безвозмездных поступлений от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации рассчитывается на основании ожидаемого объема поступления средств из федерального бюджета Российской Федерации в соответствии с программными и методическими утвержденными нормативными правовыми документами, федеральными органами, осуществляющими перечисление средств из федерального бюджета Российской Федерации в бюджет субъекта Российской Федерации. Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений основывается на плановом методе с использованием следующих показателей: объем расходов федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субсидий, субвенций и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации. Источник данных: проект закона (закона) о федеральном бюджете на очередной финансовый год и плановый период.	ФВЧЮ - объем расходов федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субсидий, субвенций и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации
8	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	20213240020000150	Субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации на выплату государственного единовременного пособия и компенсации гражданам при увольнении из организаций	Плановый метод	Пост 2.02 = ФВЧЮ	Объем безвозмездных поступлений от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации рассчитывается на основании ожидаемого объема поступления средств из федерального бюджета Российской Федерации в соответствии с программными и методическими утвержденными нормативными правовыми документами, федеральными органами, осуществляющими перечисление средств из федерального бюджета Российской Федерации в бюджет субъекта Российской Федерации. Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений основывается на плановом методе с использованием следующих показателей: объем расходов федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субсидий, субвенций и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации. Источник данных: проект закона (закона) о федеральном бюджете на очередной финансовый год и плановый период.	ФВЧЮ - объем расходов федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субсидий, субвенций и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации

9	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	20233530020000150	Субвенции бюджетам субъектов Российской Федерации на оплату жилищно-коммунальных услуг отнесенным категориям граждан	Плановый метод	Покт 2.02 = ФВЧЮ	<p>Объект безвозмездных поступлений от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации рассчитывается на основании ожидаемого объема поступления средств из федерального бюджета Российской Федерации и соответствия с программами и мероприятиями, утвержденными нормативными правовыми актами субъектов федерации, органами, осуществляющими перечисления средств из федерального бюджета Российской Федерации в бюджет субъекта Российской Федерации.</p> <p>Алгоритм расчета программного объема поступлений основывается на плановом методе с использованием следующих подкатегорий: общий расход федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субвенции, субвенции и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации.</p> <p>Источник данных: проект закона (закона) о федеральном бюджете на очередной финансовый год или очередной финансовый год и плановый период.</p> <p>ФВЧЮ - объем расходов федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субвенции, субвенции и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации.</p>
10	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	2023353002000150	Субвенции бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление ежемесячной выплаты в связи с рождением (усыновлением) первого ребенка	Плановый метод	Покт 2.02 = ФВЧЮ	<p>Объект безвозмездных поступлений от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации рассчитывается на основании ожидаемого объема поступления средств из федерального бюджета Российской Федерации и соответствия с программами и мероприятиями, утвержденными нормативными правовыми актами субъектов федерации, органами, осуществляющими перечисления средств из федерального бюджета Российской Федерации в бюджет субъекта Российской Федерации.</p> <p>Алгоритм и расчет программного объема поступлений основывается на плановом методе с использованием следующих подкатегорий: общий расход федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субвенции, субвенции и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации.</p> <p>Источник данных: проект закона (закона) о федеральном бюджете на очередной финансовый год или очередной финансовый год и плановый период.</p> <p>ФВЧЮ - объем расходов федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субвенции, субвенции и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации.</p>
11	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	20233163020000150	Субвенции бюджетам субъектов Российской Федерации на создание системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами	Плановый метод	Покт 2.02 = ФВЧЮ	<p>Объект безвозмездных поступлений от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации рассчитывается на основании ожидаемого объема поступления средств из федерального бюджета Российской Федерации и соответствия с программами и мероприятиями, утвержденными нормативными правовыми актами субъектов федерации, органами, осуществляющими перечисления средств из федерального бюджета Российской Федерации в бюджет субъекта Российской Федерации.</p> <p>Алгоритм расчета программного объема поступлений основывается на плановом методе с использованием следующих подкатегорий: общий расход федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субвенции, субвенции и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации.</p> <p>Источник данных: проект закона (закона) о федеральном бюджете на очередной финансовый год или очередной финансовый год и плановый период.</p> <p>ФВЧЮ - объем расходов федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субвенции, субвенции и межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации.</p>
Безвозмездные поступления от государственных (муниципальных) организаций						
	Департамент социальной защиты		Предоставление государственных (муниципальных)	$\text{Покт } 2.03 = (\sum \text{Покт} - \text{пак}(\text{Покт}) - \text{пак}(\text{Покт}) \cdot \text{пак}(\text{Покт}) \cdot \text{пак}(\text{Покт}) + \text{Z}$	Алгоритм расчета программного объема поступлений основывается на методе: Усреднения с исключением значения минимального и максимального значения поступлений с использованием следующего алгоритма:	Покт - сумма поступления в областной бюджет в n-ом году сопоставо годовой бюджетной отчетности (используются отчетные данные за 3 предшествующих года) пак(Покт) - максимальное значение поступлений, пак(Покт) - минимальное значение поступлений, пук - индекс погрешности, не на величину период, Z - сумма поступлений доходов по решению отдельных решений Президиума Российской Федерации. Правительством Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований

1	561 Исходящий документ Выданный области	20102010020000150	Управление организаций Грантов для получения средств бюджетов субъектов Российской Федерации	Метод управления	<p>Пост 2.03 = (VФакт + (Σ)Постн - max(Постн) - min(Постн) * In)) + Z.</p> <p>- сумма поступления в области...ой бюджет за 3 года Исходные данные: годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 "Отчет об исполнении бюджета главным администрациям доходов бюджета"</p> <p>Факт - фактически осуществленные поступления за истекшие месяцы текущего года Постн - сумма поступления в областной бюджет за планируемые месяцы в том году согласно годовому бюджетной отчетности (используются отчетные данные за 3 прошедших года) max(Постн) - максимальное значение поступлений в ожидаемом периоде. min(Постн) - минимальное значение поступлений в ожидаемом периоде. In - индекс потребительских цен на пшеницу период. Z - сумма поступления доходов по принятым отдельным решениям Президиума Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, вышших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований</p>
2	561 Исходящий документ Выданный области	20302099020000150	Прочие безвозмездные поступления от государственных (муниципальных) организаций в бюджеты субъектов Российской Федерации	<p>Пост 2.03 = (Σ)Постн - max(Постн) - min(Постн) * In)) + Z.</p> <p>Алгоритм расчета пропорциона объема поступлений основывается на методологии с использованием критерия минимального и максимального значения поступлений с использованием следующих показателей</p> <p>- сумма поступления в областной бюджет за 3 года Исходные данные: годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 "Отчет об исполнении бюджета главным администрациям доходов бюджета"</p> <p>Факт - объем фактически осуществлений за истекшие месяцы текущего года Постн - сумма поступления в областной бюджет за планируемые месяцы в том году согласно годовому бюджетной отчетности (используются отчетные данные за 3 прошедших года) max(Постн) - максимальное значение поступлений в ожидаемом периоде. min(Постн) - минимальное значение поступлений в ожидаемом периоде. In - индекс потребительских цен на пшеницу период. Z - сумма поступления доходов по принятым отдельным решениям Президиума Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, вышших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований</p>	
				Метод управления	<p>Пост 2.03 = (VФакт + (Σ)Постн - max(Постн) - min(Постн) * In)) + Z.</p>

Бюджетные поступления от государственных организаций

1	561 Департамент судебной защиты населения Владимирской области	201403010032000150	Предоставление негосударственными организациями средств покупательных средств бюджетов субъектов Российской Федерации	Метод урешения	$\text{Поэт } 2.04 = (\sum \text{Поет} - \text{мин}(\text{Поет}) - \text{мин}(\text{Поет})*Z) + Z,$ $\text{Поэт } 2.04 = (\sum \text{Факт} + (\sum \text{Поет} - \text{мин}(\text{Поет}) - \text{мин}(\text{Поет})*Z) + Z,$	<p>Поет - сумма поступлений в областной бюджет в код году согласно годовой бюджетной отчетности (исключаются отчетные данные за 3 прошлых года)</p> <p>мин(Поет) - минимальное значение поступлений;</p> <p>мин(Поет) - минимальное значение поступлений;</p> <p>Иу - индекс потребительских цен на плановый период.</p> <p>Z - сумма поступления доходов по принципу отсрочки решения федерации, входящих исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации и представляемых органов муниципальных образований</p>
2	561 Департамент судебной защиты населения Владимирской области	201403020120000150	Предоставление от денежных пожертвований, предоставляемых неправительственными организациями покупателю средств бюджетов субъектов Российской Федерации	Метод урешения	$\text{Поэт } 2.04 = (\sum \text{Поет} - \text{мин}(\text{Поет}) - \text{мин}(\text{Поет})*Z) + Z,$ $\text{Поэт } 2.04 = (\sum \text{Поет} - \text{мин}(\text{Поет}) - \text{мин}(\text{Поет})*Z) + Z,$	<p>Поет - сумма поступлений в областной бюджет за планируемые месяцы в код году согласно годовой бюджетной отчетности (используются отчетные данные за 3 прошлых года)</p> <p>мин(Поет) - минимальное значение поступлений в ожидаемом периоде;</p> <p>Иу - индекс потребительских цен на плановый период.</p> <p>Z - сумма поступления доходов по принципу отсрочки решения федерации, входящих исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации и представляемых органов муниципальных образований</p>

3	561	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	20102099020000150	Прочие безвозмездные поступления от негосударственных организаций и бюджетов Российской Федерации	Метод усреднения	$\text{Пост } 2.04 = (\sum \text{Пост} - \text{max}(\text{Пост}) - \text{min}(\text{Пост}) \cdot 3) \cdot \text{Inp} + Z,$	<p>Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений основывается на методе усреднения с исключением вклада минимального и максимального значения поступлений в следующие показатели:</p> <p>- сумма поступлений в областной бюджет за 3 года.</p> <p>Источник данных: годовая бюджетная отчетность по форме 0501127 "Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета"</p>	<p>Пост - сумма поступлений в областной бюджет в том году согласно годовой бюджетной отчетности (используются отчетные данные за 3 предшествующих года)</p> <p>max(Пост) - максимальное значение поступлений.</p> <p>min(Пост) - минимальное значение поступлений.</p> <p>Inp - индекс потребительских цен на базисный период.</p> <p>Z - сумма поступлений доходов по принятым отдельным решениям Президиума Российской Федерации. Президиумом Российской Федерации, вышедших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований</p>

Прочие безвозмездные поступления

3	561	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	20102030020000150	Прочие безвозмездные поступления в бюджеты субъектов Российской Федерации	Метод усреднения	$\text{Пост } 2.07 = (\sum \text{Пост} - \text{max}(\text{Пост}) - \text{min}(\text{Пост}) \cdot 3) \cdot \text{Inp} + Z,$	<p>Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений основывается на методе усреднения с исключением вклада минимального и максимального значений поступлений с использованием следующих показателей:</p> <p>- сумма поступлений в областной бюджет за 3 года.</p> <p>Источник данных: годовая бюджетная отчетность по форме 0501127 "Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета"</p>	<p>Пост - сумма поступлений в областной бюджет за планируемую месяцы в том году согласно годовой бюджетной отчетности (используются отчетные данные за 3 предшествующих года)</p> <p>max(Пост) - максимальное значение поступлений.</p> <p>min(Пост) - минимальное значение поступлений.</p> <p>Inp - индекс потребительских цен на базисный период.</p> <p>Z - сумма поступлений доходов по принятым отдельным решениям Президиума Российской Федерации. Президиумом Российской Федерации, вышедших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований</p>

Докходы бюджетов бюджетной системы Российской Федерации от возврата бюджетными организациями остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет

1	561	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	21802010020000150	Докходы бюджетов субъектов Российской Федерации от возврата бюджетными организациями остатков субсидий прошлых лет	Метод усреднения	$\text{Пост } 2.18 = \text{Inp}$	<p>Алгоритм расчета прогнозного объема поступлений основывается на методе усреднения с использованием следующих показателей:</p> <p>- целевой ориентир поступления доходов бюджетов субъектов Российской Федерации от возврата остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет.</p> <p>Источник данных: размер установленной законодательством Методики</p>	<p>ИО - целевой ориентир поступления доходов бюджетов субъектов Российской Федерации от возврата остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов. Учтено, что при передаче субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов в местные бюджеты их областного бюджета осуществляется в соответствии со сложившейся практикой предоставления и возврата прошлых лет.</p> <p>Итак же учитывается на региональном и муниципальном уровнях коллизионные мероприятия по повышению эффективности бюджетных расходов, целевой ориентир устанавливается в размере 0</p>
---	-----	--	-------------------	--	------------------	----------------------------------	---	---

2	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	21802020020000150	Доходы бюджета субъекта Российской Федерации от возврата автономным учреждениям остатков субсидий прошлых лет	Метод целевого ориентира	Пост 2.18 – ЦО	Алгоритм расчета прогнозного объема поступления основывается на методе целевого ориентира с необходимыми сдвигами - целевой ориентир поступления доходов бюджета субъекта Российской Федерации от возврата остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет Источник данных: размер установленной Методикой	ЦО - целевой ориентир поступления доходов бюджета субъекта Российской Федерации от возврата остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов. Уточняется, что перечисление субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов в местные бюджеты из областного бюджета осуществляется в соответствии со сложной бюджетной решителью, представленной органами финансового и кадрового планирования в документацию подпрограммной потребности, а также проведенной на региональном и муниципальном уровнях комплекс мероприятий по повышению эффективности бюджетных расходов, целевой ориентир устанавливается в размере 0
3	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	21860010020000150	Доходы бюджетов субъектов Российской Федерации от возврата прочих остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджетов муниципальных образований	Метод целевого ориентира	Пост 2.18 – ЦО	Алгоритм расчета прогнозного объема поступления основывается на методе целевого ориентира с необходимыми сдвигами - целевой ориентир поступления доходов бюджетов субъектов Российской Федерации от возврата остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет Источник данных: размер установленной Методикой	ЦО - целевой ориентир поступления доходов бюджетов субъектов Российской Федерации от возврата остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов. Уточняется, что перечисление субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов в местные бюджеты из областного бюджета осуществляется в соответствии со сложной бюджетной решителью, представленной органами финансового и кадрового планирования в документацию подпрограммной потребности, а также проведенной на региональном и муниципальном уровнях комплекс мероприятий по повышению эффективности бюджетных расходов, целевой ориентир устанавливается в размере 0
Возврат остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевой назначения, прошлых лет							
1	Департамент социальной защиты населения Владимирской области	219XXXXXX02000150	Возврат прочих остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджета субъекта Российской Федерации	Метод целевого ориентира	Пост 2.19 – ЦО	Алгоритм расчета прогнозного объема поступления основывается на методе целевого ориентира с необходимыми сдвигами - целевой ориентир возврата остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджета субъекта Российской Федерации Источник данных: размер установленной Методикой	ЦО - целевой ориентир возврата остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджета субъекта Российской Федерации. Уточняется, что перечисление субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов в местные бюджеты из областного бюджета осуществляется в соответствии со сложной бюджетной решителью, представленной органами финансового и кадрового планирования в документацию подпрограммной потребности, а также проведенной на региональном и муниципальном уровнях комплекс мероприятий по повышению эффективности бюджетных расходов, целевой ориентир устанавливается в размере 0