



## ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЛЕСАМИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

от «24» 12. 2021 г.

г. Челябинск

№ 860

Об утверждении Методики прогнозирования поступлений доходов, администрируемых Главным управлением лесами Челябинской области, в областной бюджет

На основании постановления Правительства Российской Федерации от 14.09.2021 г. № 1557 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам администрирования и прогнозирования доходов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемую Методику прогнозирования поступлений доходов, администрируемых Главным управлением лесами Челябинской области, в областной бюджет.
2. Организацию выполнения настоящего приказа возложить на заместителя начальника Главного управления Куликову Н.Ю.
3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

Исполняющий обязанности начальника  
Главного управления лесами

В.Н. Нигматуллин



УТВЕРЖДЕНА  
приказом Главного управления  
лесами Челябинской области  
от 24.12.2021 г. № 860

Методика прогнозирования поступлений доходов,  
администрируемых Главным управлением лесами Челябинской области,  
в областной бюджет

## I. Общие положения

1. Настоящая Методика прогнозирования поступлений доходов, администрируемых Главным управлением лесами Челябинской области в областной бюджет (далее именуется - Методика прогнозирования доходов) используется для исполнения Главным управлением лесами Челябинской области полномочия администратора доходов по представлению сведений, необходимых для составления проекта бюджета и (или) бюджетного прогноза на долгосрочный период.

2. В настоящей методике в качестве методов прогнозирования доходных источников областного бюджета используются следующие методы:

- 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, осуществляемый на основании усреднения годовых объемов доходов не менее чем за 3 года или за весь период закрепления в законодательстве Российской Федерации соответствующего вида правонарушения в случае, если этот период не превышает 3 лет;

- метод усреднения с исключением влияния минимального и максимального значений поступлений – расчет, осуществляемый на основании усреднения годовых объемов доходов не менее чем за 5 лет и исключением из расчета среднего значения минимальной и максимальной суммы годовых поступлений.

Обоснование метода: При осуществлении мер государственного и муниципального контроля, сопровождаемого применением мер гражданско-правовой, административной и уголовной ответственности на территории субъектов Российской Федерации и, особенно, муниципальных образований выявление серьезных нарушений с наложением значительных сумм штрафов носит нерегулярный характер. Таким образом, получение в предыдущие годы крупных сумм штрафов не гарантирует поступление таких же сумм в следующие годы. Применение метода усреднения с исключением влияния минимального и максимального значений поступлений позволит исключить необоснованное завышение прогнозных показателей по данному виду доходов и, как следствие, неисполнению законодательно утвержденных сумм доходов;

- метод целевого ориентира – использование для прогнозирования целевого уровня поступления доходного источника.

Обоснование метода: обоснование применения этого метода и размера целевого ориентира представлено в методике прогнозирования конкретных видов доходов.

- 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.

3. Методика прогнозирования предусматривает использование при расчете прогнозного объема поступлений доходов оценки ожидаемых результатов работы по взысканию дебиторской задолженности по доходам, а также влияния на объем поступлений доходов отдельных решений Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации и представительных органов муниципальных образований.

4. Методика прогнозирования доходов, администрируемых Главным управлением лесами Челябинской области, в областной бюджет приведена в таблице.

Таблица

№ п/п	Код главного администратора доходов	Наименование главного администратора доходов	КБК	Наименование КБК доходов	Наименование метода расчета
1	2	3	4	5	6
1	033	Главное управление лесами Челябинской области	11204013020000120	«Плата за использование лесов, расположенных на землях лесного фонда, в части, превышающей минимальный размер платы по договору купли-продажи лесных насаждений»	Метод прямого расчета, метод усреднения

Формула расчета	Алгоритм расчета	Описание показателей (с указанием источника данных)
7	8	9
Расчет прогнозного объема поступлений за использование лесов, расположенных на землях лесного фонда, в части, превышающей минимальный размер платы по договору купли-продажи лесных насаждений на очередной финансовый год и плановый период		
$\Delta_{4013} = O_{ср}(C_{ср} * K_{ср}) + З_{ср} \pm K$		$\Delta_{4013}$ – прогнозный объем поступлений за использование лесов, расположенных на землях лесного фонда, в части, превышающей минимальный размер платы по договору купли-продажи лесных насаждений очередной финансовый год и плановый период
$O_{ср} = (O_1 + O_2 + O_3) / 3$		$O_{ср}$ – средний объем древесины, подлежащий заготовке по договорам купли-продажи лесных насаждений (куб. м.).
		$O_1, O_2, O_3$ – объем древесины, подлежащий заготовке по договорам купли-продажи лесных насаждений за предшествующие 3 года, в каждом отчетном году. Статистическая форма отчетности 1-ОИП, утвержденная приказом Минприроды России от 28.12.2015 г. № 565

		<p><math>C_{\text{см}}</math> – средняя сверх минимальная ставка платы за единицу объема древесины по договорам купли-продажи лесных насаждений, сложившаяся по итогам предыдущего финансового года и приведенная к уровню 2007 года (рублей).</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 22.05.2007 г. № 310 «О ставках платы за единицу объема лесных ресурсов и ставках платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности» (с изменениями и дополнениями)</p>
		<p><math>K_{\text{ст}}</math> – коэффициент к ставкам платы за единицу объема лесных ресурсов (древесины), установленный Правительством Российской Федерации соответственно на очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 12.10.2019 г. № 1318 «О применении в 2021 - 2023 годах коэффициентов к ставкам платы за единицу объема лесных ресурсов и ставкам платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности»</p>
$Z_{\text{ср}} = (Z_1 + Z_2 + Z_3) / 3$		<p><math>Z_{\text{ср}}</math> – средний объем дебиторской задолженности (недоимки) по договорам купли продажи лесных насаждений, возможный к поступлению.</p> <p><math>Z_1, Z_2, Z_3</math> – сумма годовых величин задолженности (недоимки) по договорам купли-продажи лесных насаждений (без учета задолженности за прошлые периоды), возможной к взысканию (за минусом задолженности безнадежной к взысканию, задолженности взысканной в судебном порядке и направленной на исполнение в службу судебных приставов) за предшествующие 3 года, в каждом отчетном году.</p> <p>Статистическая форма отчетности 2-ОИП, утвержденная приказом Минприроды России от 28.12.2015 г. № 565</p>
		<p><math>K</math> – корректирующая сумма поступлений, учитывающая отдельные решения Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти Челябинской области.</p>
Расчет прогнозного объема поступлений за использование лесов, расположенных на землях лесного фонда, в части, превышающей минимальный размер платы по договору купли-продажи лесных насаждений в текущем финансовом году		
$\Delta_{4013\text{тек}} = \Delta_{\text{факт}} + \Delta_{\text{прогноз}}$		$\Delta_{4013\text{тек}}$ – прогнозный объем поступлений за использование лесов, расположенных на землях

		лесного фонда, в части, превышающей минимальный размер платы по договору купли-продажи лесных насаждений в текущем финансовом году
		Д факт – сумма фактических поступлений в областной бюджет за использование лесов, расположенных на землях лесного фонда, в части, превышающей минимальный размер платы по договору купли-продажи лесных насаждений за истекшие месяцы текущего финансового года Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета»
$D_{прогноз} = O_{ср.пр.} * (C_{см} * K_{ст}) + Z_{ср.пр} \pm K$		$D_{прогноз}$ – сумма прогнозируемых поступлений в областной бюджет за использование лесов, расположенных на землях лесного фонда, в части, превышающей минимальный размер платы по договору купли-продажи лесных насаждений за оставшиеся месяцы текущего финансового года
$O_{ср} = (O_1 + O_2 + O_3) / 3$		<p><math>O_{ср.пр.}</math> – средний объем древесины, подлежащий заготовке по договорам купли-продажи лесных насаждений (куб. м.) за оставшиеся месяцы текущего финансового года.</p> <p><math>O_1, O_2, O_3</math> – объем древесины, подлежащий заготовке по договорам купли-продажи лесных насаждений за оставшиеся, в каждом отчетном году.</p> <p>Статистическая форма отчетности 1-ОИП, утвержденная приказом Минприроды России от 28.12.2015 г. № 565</p>
		<p><math>C_{см}</math> – средняя сверх минимальная ставка платы за единицу объема древесины по договорам купли-продажи лесных насаждений, сложившаяся по итогам предыдущего финансового года и приведенная к уровню 2007 года (рублей).</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 22.05.2007 г. № 310 «О ставках платы за единицу объема лесных ресурсов и ставках платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности» (с изменениями и дополнениями)</p>
		$K_{ст}$ – коэффициент к ставкам платы за единицу объема лесных ресурсов (древесины), установленный Правительством Российской Федерации соответственно на текущий финансовый год.

		Постановление Правительства Российской Федерации от 12.10.2019 г. № 1318 «О применении в 2021 - 2023 годах коэффициентов к ставкам платы за единицу объема лесных ресурсов и ставкам платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности»
$Z_{cp} = (Z_1 + Z_2 + Z_3) / 3$		$Z_{cp\ pr}$ – средний объем дебиторской задолженности (недоимки) по договорам купли продажи лесных насаждений.
		$Z_1, Z_2, Z_3$ – сумма задолженности (недоимки) по договорам купли продажи (без учета задолженности за прошлые периоды), возможная к взысканию (за минусом задолженности безнадежной к взысканию, задолженности взысканной в судебном порядке и направленной на исполнение в службу судебных приставов) и возникшая в оставшиеся месяцы в каждом отчетном году. Статистическая форма отчетности 2-ОИП, утвержденная приказом Минприроды России от 28.12.2015 г. № 565
		К – корректирующая сумма поступлений, учитывающая отдельные решения Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти Челябинской области за оставшиеся месяцы текущего финансового года.

1	2	3	4	5	6
2	033	Главное управление лесами Челябинской области	11204014020000120	«Плата за использование лесов, расположенных на землях лесного фонда, в части, превышающей минимальный размер арендной платы»	Метод прямого расчета, метод усреднения

7	8	9
---	---	---

Расчет прогнозного объема поступлений за использование лесов, расположенных на землях лесного фонда, в части, превышающей минимальный размер арендной платы на очередной финансовый год и плановый период		
$D_{4014} = O_{ср\,з}(C_{см\,з} * K_1) + \Pi_{ср\,и}(C_{см\,и} * K_2) + Z_{ср} \pm K$		$D_{4014}$ – прогнозный объем поступлений за использование лесов, расположенных на землях лесного фонда, в части, превышающей минимальный размер арендной платы на очередной финансовый год и плановый период
$O_{ср\,з} = (O_1 + O_2 + O_3) / 3$		$O_{ср\,з}$ – средний объем древесины, подлежащий заготовке по договорам аренды лесных участков (куб. м.). $O_1, O_2, O_3$ – объем древесины, подлежащий заготовке по договорам аренды лесных участков, за предшествующие 3 года, в каждом отчетном году. Статистическая форма отчетности 1-ОИП, утвержденная приказом Минприроды России от 28.12.2015 г. № 565
		$C_{см\,з}$ – средняя сверх минимальная ставка платы за единицу объема древесины по договорам аренды лесных участков, сложившаяся по итогам предыдущего финансового года и приведенная к уровню 2007 года (рублей); Постановление Правительства Российской Федерации от 22.05.2007 г. № 310 «О ставках платы за единицу объема лесных ресурсов и ставках платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности» (с изменениями и дополнениями)
$\Pi_{ср\,и} = (\Pi_{ср\,и\,1} + \Pi_{ср\,и\,2} + \Pi_{ср\,и\,3}) / 3$		$K_1$ – коэффициент к ставкам платы за единицу объема лесных ресурсов (древесины), установленный Правительством Российской Федерации соответственно на очередной финансовый год и на плановый период. Постановление Правительства Российской Федерации от 12.10.2019 г. № 1318 «О применении в 2021 - 2023 годах коэффициентов к ставкам платы за единицу объема лесных ресурсов и ставкам платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности»
		$\Pi_{ср\,и}$ – средняя площадь лесных участков, находящихся в федеральной собственности, предоставленных по договорам аренды (га). $\Pi_{ср\,и\,1}, \Pi_{ср\,и\,2}, \Pi_{ср\,и\,3}$ – площадь лесных участков, предоставленных по договорам аренды, за предшествующие 3 года, в каждом отчетном году. Статистическая форма отчетности 1-ОИП, утвержденная приказом Минприроды России от

		28.12.2015 г. № 565
		<p><math>C_{\text{см}} \text{ и}</math> – средняя сверх минимальная ставка платы за единицу объема лесных ресурсов (за исключением древесины) по договорам аренды лесных участков, сложившаяся по итогам предыдущего финансового года и приведенная к уровню 2007 года (рублей). Постановление Правительства Российской Федерации от 22.05.2007 г. № 310 «О ставках платы за единицу объема лесных ресурсов и ставках платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности» (с изменениями и дополнениями)</p>
		<p><math>K_2</math> – коэффициент к ставкам платы за единицу объема лесных ресурсов (древесины), установленный Правительством Российской Федерации соответственно на очередной финансовый год и на плановый период. Постановление Правительства Российской Федерации от 12.10.2019 г. № 1318 «О применении в 2021 - 2023 годах коэффициентов к ставкам платы за единицу объема лесных ресурсов и ставкам платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности»</p>
$Z_{\text{ср}} = (Z_1 + Z_2 + Z_3) / 3$		<p><math>Z_{\text{ср}}</math> – средний объем дебиторской задолженности (недоимки) по договорам аренды лесных участков, возможный к поступлению.</p> <p><math>Z_1, Z_2, Z_3</math> – сумма годовых величин задолженности (недоимки) по договорам аренды (без учета задолженности за прошлые периоды), возможной к взысканию (за минусом задолженности безнадежной к взысканию, задолженности взысканной в судебном порядке и направленной на исполнение в службу судебных приставов) за предшествующие 3 года, в каждом отчетном году. Статистическая форма отчетности 2-ОИП, утвержденная приказом Минприроды России от 28.12.2015 г. № 565.</p>
		<p><math>K</math> – корректирующая сумма поступлений, учитывающая отдельные решения Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти Челябинской области.</p>
Расчет прогнозного объема поступлений за использование лесов, расположенных на землях лесного фонда, в части, превышающей минимальный размер арендной платы в текущем финансовом году		
$\Delta_{4014 \text{ тек}} = \Delta_{\text{факт}} + \Delta_{\text{прогноз}}$		$\Delta_{4014 \text{ тек}}$ – прогнозный объем поступлений за использование лесов, расположенных на землях

		лесного фонда, в части, превышающей минимальный размер арендной платы в текущем финансовом году
		<p>Д факт – сумма фактических поступлений в областной бюджет за использование лесов, расположенных на землях лесного фонда, в части, превышающей минимальный размер арендной платы за истекшие месяцы текущего финансового года.</p> <p>Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета»</p>
Д прогноз = Ппр + Зсрпр ± К		<p>Д прогноз – сумма прогнозируемых поступлений в областной бюджет за использование лесов, расположенных на землях лесного фонда, в части, превышающей минимальный размер арендной платы за оставшиеся месяцы текущего финансового года</p>
		<p>Ппр – сумма начислений за оставшиеся месяцы текущего финансового года, согласно срокам внесения арендной платы по действующим договорам.</p> <p>Статистическая форма отчетности 2-ОИП, утвержденная приказом Минприроды России от 28.12.2015 г. № 565.</p>
Зср=(З <sub>1</sub> +З <sub>2</sub> +З <sub>3</sub> )/3		<p>Зсрпр – средний объем дебиторской задолженности (недоимки) по договорам аренды лесных участков, возможный к поступлению.</p> <p>З<sub>1</sub>, З<sub>2</sub>, З<sub>3</sub> – сумма задолженности (недоимки) по договорам аренды (без учета задолженности за прошлые периоды), возможной к взысканию (за минусом задолженности безнадежной к взысканию, задолженности взысканной в судебном порядке и направленной на исполнение в службу судебных приставов) и возникшая в оставшиеся месяцы в каждом отчетном году.</p> <p>Статистическая форма отчетности 2-ОИП, утвержденная приказом Минприроды России от 28.12.2015 г. № 565</p>
		К – корректирующая сумма поступлений, учитывающая отдельные решения Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти Челябинской области за оставшиеся месяцы текущего финансового года.

1	2	3	4	5	6
3	033	Главное управление лесами Челябинской области	112040150 0000120	«Плата за использование лесов, расположенных на землях лесного фонда, в части платы по договору купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд»	Метод прямого расчета, метод усреднения

7	8	9
Расчет прогнозного объема поступлений за использование лесов, расположенных на землях лесного фонда, в части платы по договору купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд на очередной финансовый год и плановый период		
$\Delta_{4015} = (O_{ср} * C) \pm K,$		$\Delta_{4015}$ – прогнозный объем поступлений за использование лесов, расположенных на землях лесного фонда, в части платы по договору купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд на очередной финансовый год и плановый период
$O_{ср} = (O_1 + O_2 + O_3) / 3$		$O_{ср}$ – средний объем древесины, подлежащий заготовке по договорам купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд (куб. м.).  О <sub>1</sub> , О <sub>2</sub> , О <sub>3</sub> – объем древесины, подлежащий заготовке по договорам купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд, за предшествующие 3 года, в каждом отчетном году. Статистическая форма отчетности 1-ОИП, утвержденная приказом Минприроды России от 28.12.2015 г. № 565
		С – ставка платы по договорам купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд на территории Челябинской области. Постановление Правительства Челябинской области от 27.01.2015 г. № 22-П «О ставках платы по договорам купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд граждан на территории Челябинской области»
		K – корректирующая сумма поступлений, учитывающая отдельные решения Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов

		государственной власти Челябинской области.
Расчет прогнозного объема поступлений за использование лесов, расположенных на землях лесного фонда, в части платы по договору купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд в текущем финансовом году		
$D_{4015} = D_{\text{факт}} + D_{\text{прогноз}}$		$D_{4015}$ – прогнозный объем поступлений за использование лесов, расположенных на землях лесного фонда, в части платы по договору купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд в текущем финансовом году
		$D_{\text{факт}}$ – сумма фактических поступлений в областной бюджет за использование лесов, расположенных на землях лесного фонда, в части платы по договору купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд за истекшие месяцы текущего финансового года. Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета»
$D_{\text{прогноз}} = (O_{\text{ср}} * C) \pm K$		$D_{\text{прогноз}}$ – сумма прогнозируемых поступлений в областной бюджет за использование лесов, расположенных на землях лесного фонда, в части платы по договору купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд за оставшиеся месяцы текущего финансового года.
$O_{\text{ср}} = (O_1 + O_2 + O_3) / 3$		$O_{\text{ср}}$ – средний объем древесины, подлежащий заготовке по договорам купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд (куб. м.). $O_1, O_2, O_3$ – объем древесины, подлежащий заготовке по договорам купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд, в оставшиеся месяцы за предшествующие 3 года, в каждом отчетном году. Статистическая форма отчетности 1-ОИП, утвержденная приказом Минприроды России от 28.12.2015 г. № 565
		С-ставка платы по договорам купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд на территории Челябинской области. Постановление Правительства Челябинской области от 27.01.2015 г. № 22-П «О ставках платы по договорам купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд граждан на территории Челябинской области»

		K – корректирующая сумма поступлений, учитывающая отдельные решения Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти Челябинской области за оставшиеся месяцы текущего финансового года.
--	--	---

1	2	3	4	5	6
4	033	Главное управление лесами Челябинской области	11301410010000130	«Плата за предоставление государственными органами субъектов Российской Федерации, казенными учреждениями субъектов Российской Федерации сведений, документов, содержащихся в государственных реестрах (registрах), ведение которых осуществляется данными государственными органами, учреждениями»	Метод прямого расчета, метод усреднения

7	8	9
Расчет прогнозного объема поступлений за предоставление государственными органами субъектов Российской Федерации, казенными учреждениями субъектов Российской Федерации сведений, документов, содержащихся в государственных реестрах (registрах), ведение которых осуществляется данными государственными органами, учреждениями на очередной финансовый год и плановый период		

$\Delta_{1410} = K_{ср} * P_{пл}$		$\Delta_{1410}$ – прогнозный объем поступлений за предоставление государственными органами субъектов Российской Федерации, казенными учреждениями субъектов Российской Федерации сведений, документов, содержащихся в государственных реестрах (registрах), ведение которых осуществляется данными государственными органами, учреждениями на очередной финансовый год и плановый период
-----------------------------------	--	--

$K_{ср} = (K_1 + K_2 + K_3) / 3$		$K_{ср}$ – планируемое на очередной финансовый год предоставление сведений, документов, содержащихся в государственных реестрах (количество страниц)
		$K_1, K_2, K_3$ – количество предоставленных сведений, документов, содержащихся в государственных

		реестрах (количество страниц) за предшествующие 3 года, в каждом отчетном году. Статистическая форма отчетности 2-ОИП, утвержденная приказом Минприроды России от 28.12.2015 г. № 565
		$P_{пл}$ – размер платы за предоставление выписок из государственного лесного реестра. Постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2007 г. № 138 «О размере платы за предоставление выписок из государственного лесного реестра и порядке ее взимания»
Расчет прогнозного объема поступлений за предоставление государственными органами субъектов Российской Федерации, казенными учреждениями субъектов Российской Федерации сведений, документов, содержащихся в государственных реестрах (registрах), ведение которых осуществляется данными государственными органами, учреждениями в текущем финансовом году		
$D_{1410} = D_{факт} + D_{прогноз}$		$D_{1410}$ – прогнозный объем поступлений за предоставление государственными органами субъектов Российской Федерации, казенными учреждениями субъектов Российской Федерации сведений, документов, содержащихся в государственных реестрах (registрах), ведение которых осуществляется данными государственными органами, учреждениями в текущем финансовом году
		$D_{факт}$ – сумма фактических поступлений в областной бюджет за предоставление государственными органами субъектов Российской Федерации, казенными учреждениями субъектов Российской Федерации сведений, документов, содержащихся в государственных реестрах (registрах), ведение которых осуществляется данными государственными органами, учреждениями за истекшие месяцы текущего финансового года Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета».
$D_{прогноз} = K_{ср} * P_{пл}$		$D_{прогноз}$ – сумма прогнозируемых поступлений в областной бюджет за предоставление государственными органами субъектов Российской Федерации, казенными учреждениями субъектов Российской Федерации сведений, документов, содержащихся в государственных реестрах (registрах), ведение которых осуществляется данными государственными органами, учреждениями за оставшиеся месяцы текущего финансового года
$K_{ср} = (K_1 + K_2 + K_3) / 3$		$K_{ср}$ – планируемое предоставление сведений, документов, содержащихся в государственных реестрах (количество страниц).

		K <sub>1</sub> , K <sub>2</sub> , K <sub>3</sub> – количество предоставленных сведений, документов, содержащихся в государственных реестрах (количество страниц), в оставшиеся месяцы за предшествующие 3 года, в каждом отчетном году. Статистическая форма отчетности 2-ОИП, утвержденная приказом Минприроды России от 28.12.2015 г. № 565
		P <sub>пл</sub> - размер платы за предоставление выписок из государственного лесного реестра. Постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2007 г. № 138 «О размере платы за предоставление выписок из государственного лесного реестра и порядке ее взимания»

1	2	3	4	5	6
5	033	Главное управление лесами Челябинской области	11301992023015130	«Прочие доходы от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов субъектов Российской Федерации»	Метод прямого расчета, метод усреднения, метод усреднения с исключением влияния минимального и максимального значения поступлений

7	8	9
Расчет прогнозного объема поступлений от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов субъектов Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период		
$\Pi_{р01992} = (K_{ср} * \Pi_{ср}) - P$		$\Pi_{р01992}$ – прогнозный объем поступлений от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов субъектов Российской Федерации
$K_{ср} = (K_1 + K_2 + K_3) / 3$		$K_{ср}$ – планируемое на очередной финансовый год количество поступлений, по прочим доходам от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов субъектов Российской Федерации.

		K <sub>1</sub> , K <sub>2</sub> , K <sub>3</sub> – количество поступлений за предшествующие 3 года, в каждом отчетном году. Информация от отдела бухгалтерского учета и контроля
$\Pi_{ср} = ((\Pi_1 / K_1 + \Pi_2 / K_2 + \Pi_3 / K_3 + \Pi_4 / K_4 + \Pi_5 / K_5) - \max\text{Пост} - \min\text{Пост})$		<p><math>\Pi_{ср}</math> – сумма поступлений по прочим доходам от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов субъектов Российской Федерации в расчете на 1 поступление, расчет осуществляется методом усреднения с исключением влияния минимального и максимального значений поступлений.</p> <p><math>\Pi_1, \Pi_2, \Pi_3, \Pi_4, \Pi_5</math> – суммы поступлений по прочим доходам от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов субъектов Российской Федерации за каждый отчетный год. Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета».</p> <p>K<sub>1</sub>, K<sub>2</sub>, K<sub>3</sub>, K<sub>4</sub>, K<sub>5</sub> – количество поступлений по прочим доходам от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов субъектов Российской Федерации в каждом отчетном году. Информация от отдела бухгалтерского учета и контроля</p> <p><math>\max\text{Пост}, \min\text{Пост}</math> – максимальная и минимальная сумма поступлений</p>
		P – разовые платежи. Информация от отдела бухгалтерского учета и контроля
Расчет прогнозного объема поступлений от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов субъектов Российской Федерации в текущем финансовом году		
$\Pi_{р01992} = \Pi_{р01992\text{факт}} + \Pi_{р01992\text{прогноз}}$		<p><math>\Pi_{р01992}</math>- прогнозный объем поступлений от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов субъектов Российской Федерации</p> <p><math>\Pi_{р01992\text{факт}}</math> – сумма фактических доходов по прочим доходам от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов субъектов Российской Федерации за истекшие месяцы текущего финансового года. Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета»</p>
$\Pi_{р01992\text{прогноз}} = (K_{ср} * \Pi_{ср}) - P$		$\Pi_{р01992\text{прогноз}}$ – сумма прогнозируемых поступлений по прочим доходам от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов субъектов Российской Федерации за оставшиеся месяцы

		текущего финансового года
$K_{ср} = (K_1 + K_2 + K_3) / 3$		$K_{ср}$ – планируемое за оставшиеся месяцы текущего финансового года количество поступлений по прочим доходам от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов субъектов Российской Федерации.
		$K_1, K_2, K_3$ – количество случаев поступлений по прочим доходам от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов субъектов Российской Федерации за оставшиеся месяцы за предшествующие 3 года, в каждом отчетном году. Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета».
$\Pi_{ср} = ((\Pi_1 / K_1 + \Pi_2 / K_2 + \Pi_3 / K_3 + \Pi_4 / K_4 + \Pi_5 / K_5) - \text{maxПост} - \text{minПост})$		$\Pi_{ср}$ – сумма поступлений по прочим доходам от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов субъектов Российской Федерации
		$\Pi_1, \Pi_2, \Pi_3, \Pi_4, \Pi_5$ – суммы поступлений по прочим доходам от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов субъектов Российской Федерации за оставшиеся месяцы каждого отчетного года. Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета»
		$K_1, K_2, K_3, K_4, K_5$ – количество поступлений по прочим доходам от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов субъектов Российской Федерации за оставшиеся месяцы каждого отчетного года. Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета».
		maxПост, minПост – максимальная и минимальная сумма поступлений по прочим доходам от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов субъектов Российской Федерации в оставшиеся месяцы каждого отчетного года.
		$P$ – разовые платежи. Информация от отдела бухгалтерского учета и контроля

1	2	3	4	5	6
6	033	Главное управление лесами Челябинской области	11302992020000130	«Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов субъектов Российской Федерации»	Метод усреднения

7	8	9
Расчет прогнозного объема от прочих доходов компенсации затрат бюджетов субъектов Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период		
Пр <sub>1302</sub> = (Пр <sub>1</sub> + Пр <sub>2</sub> + Пр <sub>3</sub> ) / 3		Пр <sub>1302</sub> – прогнозный объем поступлений прочих доходов от компенсации затрат бюджетов субъектов Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период  П <sub>1</sub> , П <sub>2</sub> , П <sub>3</sub> - П <sub>1</sub> , П <sub>2</sub> , П <sub>3</sub> – сумма фактических поступлений прочих доходов от компенсации затрат бюджетов субъектов Российской Федерации за предшествующие 3 года, в каждом отчетном году. Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета»
Расчет прогнозного объема поступлений прочих доходов от компенсации затрат бюджетов субъектов Российской Федерации в текущем финансовом году		
Пр <sub>1302 тек</sub> = Пр <sub>факт</sub> + Пр <sub>прогноз</sub>		Пр <sub>1302 тек</sub> – расчет прогнозного объема поступлений прочих доходов от компенсации затрат бюджетов субъектов Российской Федерации в текущем году  Пр <sub>факт</sub> – сумма фактических поступлений в областной бюджет прочих доходов от компенсации затрат бюджетов субъектов Российской Федерации за истекшие месяцы текущего финансового года. Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета»
Пр <sub>прогноз</sub> = (Пр <sub>1</sub> + Пр <sub>2</sub> + Пр <sub>3</sub> ) / 3		Пр <sub>прогноз</sub> – сумма прогнозируемых поступлений в областной бюджет прочих доходов от компенсации затрат бюджетов субъектов Российской Федерации за оставшиеся месяцы текущего финансового года.

		финансового года
		<p>Пр 1, Пр 2, Пр 3 – сумма фактических поступлений в областной бюджет прочих доходов от компенсации затрат бюджетов субъектов Российской Федерации за оставшиеся месяцы за предшествующие 3 года, в каждом отчетном году.</p> <p>Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета»</p>

1	2	3	4	5	6
7	033	Главное управление лесами Челябинской области	11601072010000140	«Административные штрафы, установленные Главой 7 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения в области охраны собственности, налагаемые должностными лицами органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, учреждениями субъектов Российской Федерации»	Метод прямого расчета, метод усреднения, метод усреднения с исключением влияния минимального и максимального значения поступлений
8	033	Главное управление лесами Челябинской области	11601082010000140	«Административные штрафы, установленные Главой 8 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения в области охраны окружающей среды и природопользования, налагаемые должностными лицами органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, учреждениями субъектов Российской Федерации»	
9	033	Главное управление лесами Челябинской области	11601083019000140	«Административные штрафы, установленные Главой 8 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения в области охраны окружающей среды и природопользования, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних	

				и защите из прав (иные штрафы)»	
10	033	Главное управление лесами Челябинской области	11601193 019000140	«Административные штрафы, установленные Главой 19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения против порядка управления, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав (иные штрафы)»	
11	033	Главное управление лесами Челябинской области	11601203019000140	«Административные штрафы, установленные Главой 20 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения, посягающие на общественный порядок и общественную безопасность, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав (иные права)»	

7	8	9
Расчет прогнозного объема поступлений административных штрафов, установленных Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях на очередной финансовый год и плановый период		
$\Pi_{ш} = (K_{ср} * \Pi_{ср}) + 3_{ср}$		$\Pi_{ш}$ – прогнозный объем поступлений административных штрафов, установленных Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях на очередной финансовый год и плановый период
$K_{ср} = (K_1 + K_2 + K_3) / 3$		$K_{ср}$ – планируемое на очередной финансовый год количество случаев нарушений, установленных Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях
		$K_1, K_2, K_3$ – количество случаев нарушений за предшествующие 3 года, в каждом отчетном году. Статистическая форма отчетности 8-ОИП, утвержденная приказом Минприроды России от 28.12.2015 г. № 565

$\Pi_{ср} = ((\Pi_1 / K_1 + \Pi_2 / K_2 + \Pi_3 / K_3 + \Pi_4 / K_4 + \Pi_5 / K_5) - \max\text{Пост} - \min\text{Пост})$	<p><math>\Pi_{ср}</math> – сумма поступлений от штрафов, установленных Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях в расчете на 1 нарушение, расчет осуществляется методом усреднения с исключением влияния минимального и максимального значений поступлений.</p>
	<p><math>\Pi_1, \Pi_2, \Pi_3, \Pi_4, \Pi_5</math> – суммы поступлений от административных штрафов за каждый отчетный год. Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета».</p>
	<p><math>K_1, K_2, K_3, K_4, K_5</math> – количество случаев нарушений лесного законодательства в каждом отчетном году.</p> <p>Статистическая форма отчетности 8-ОИП, утвержденная приказом Минприроды России от 28.12.2015 г. № 565</p>
	<p><math>\max\text{Пост}, \min\text{Пост}</math> – максимальная и минимальная сумма поступлений штрафов на 1 нарушение</p>
	<p>З - объем дебиторской задолженности (недоимки) по административным штрафам, установленных Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, возможный к поступлению.</p> <p>При расчете на очередной финансовый год учитывается объем дебиторской задолженности за год, предшествующий планируемому.</p> <p>При расчете на плановый период учитывается средний объем дебиторской задолженности, за годы, предшествующие планируемым, с 1 января 2020 года.</p> <p>Статистическая форма отчетности 2-ОИП, утвержденная приказом Минприроды России от 28.12.2015 г. № 565.</p>
<p>Расчет прогнозного объема поступлений административных штрафов, установленных Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях в текущем финансовом году</p>	
$\Pi_{ш тек} = \Pi_{ш факт} + \Pi_{ш 01072 прогноз}$	<p><math>\Pi_{ш тек}</math> – расчет прогнозного объема поступлений административных штрафов, установленных Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях в текущем финансовом году</p>
	<p><math>\Pi_{ш факт}</math> – сумма фактических доходов административных штрафов, установленных Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях в текущем финансовом году за истекшие месяцы текущего финансового года.</p>

		Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета».
$\Pi_{ш\ прогноз} = (K_{cp} * \Pi_{cp}) + Z_{cp}$		$\Pi_{ш\ прогноз}$ – сумма прогнозируемых штрафов административных штрафов, установленных Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях в текущем финансовом году за оставшиеся месяцы текущего финансового года.
$K_{cp} = (K_1 + K_2 + K_3) / 3$		$K_{cp}$ – планируемое за оставшиеся месяцы текущего финансового года количество случаев нарушений, административных штрафов, установленных Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях в текущем финансовом году. $K_1, K_2, K_3$ – количество случаев нарушений за предшествующие 3 года, в каждом отчетном году. Статистическая форма отчетности 8-ОИП, утвержденная приказом Минприроды России от 28.12.2015 г. № 565.
$\Pi_{cp} = ((\Pi_1 / K_1 + \Pi_2 / K_2 + \Pi_3 / K_3 + \Pi_4 / K_4 + \Pi_5 / K_5) - \text{maxPost} - \text{minPost}),$		$\Pi_{cp}$ – сумма поступлений от административных штрафов, установленных Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях в расчете на 1 нарушение, расчет осуществляется методом с исключением влияния минимального и максимального значений поступлений $\Pi_1, \Pi_2, \Pi_3, \Pi_4, \Pi_5$ – суммы поступлений от штрафов, установленных Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях за оставшиеся месяцы каждого отчетного года. Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета».
		$K_1, K_2, K_3, K_4, K_5$ – количество случаев нарушений, установленных Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях за оставшиеся месяцы каждого отчетного года. Статистическая форма отчетности 8-ОИП, утвержденная приказом Минприроды России от 28.12.2015 г. № 565.
		maxPost, minPost – максимальная и минимальная сумма поступлений от административных штрафов, установленных Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях на 1 нарушение в оставшиеся месяцы каждого отчетного года

$3_{cp} = (3_1 + 3_2 + 3_3) / 3$		3 cp – объем дебиторской задолженности (недоимки) административных штрафов, установленных Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях.
		3 <sub>1</sub> , 3 <sub>2</sub> , 3 <sub>3</sub> – сумма задолженности (недоимки) административных штрафов, установленных Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях При расчете на текущий финансовый год учитывается объем дебиторской задолженности возможный к поступлению и возникший в оставшиеся месяцы в каждом отчетном году Отчет по форме 159 «Сведения по дебиторской задолженности по бюджетной деятельности».

1	2	3	4	5	6
12	033	Главное управление лесами Челябинской области	11607010020000140	«Штрафы, неустойки, пени, уплаченные в случае просрочки исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных государственным контрактом, заключенным государственным органом субъекта Российской Федерации (казенным учреждением субъекта Российской Федерации)»	Метод усреднения
13	033	Главное управление лесами Челябинской области	11607030020000 140	«Штрафы, неустойки, пени, уплаченные в соответствии с договором аренды лесного участка или договором купли-продажи лесных насаждений в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств перед государственным органом субъекта Российской Федерации (казенным учреждением субъекта Российской Федерации)»	
14	033	Главное управление лесами Челябинской области	11607090023015140	Иные штрафы, неустойки, пени, уплаченные в соответствии с законом или договором в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств перед государственным органом субъекта Российской Федерации, казенным учреждением субъекта Российской Федерации	

			(прочие поступления)	
7	8		9	
Расчет прогнозного объема штрафов, неустоек, пеней на очередной финансовый год и плановый период				
$D = (D_1 + D_2 + D_3) / 3$		$D$ – расчет прогнозного объема поступлений от штрафов, неустоек, пеней на очередной финансовый год и плановый период		
		$D_1, D_2, D_3$ – сумма фактических поступлений доходов от штрафов, неустоек, пеней в каждом отчетном году. Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета».		
Расчет прогнозного объема поступлений доходов от штрафов, неустоек, пеней в текущем году				
$D_{тек} = D_{7010 \text{ факт}} + D_{7010 \text{ прогноз}}$		$D_{тек}$ – расчет прогнозного объема поступлений доходов от штрафов, неустоек, пеней в текущем году.		
		$D_{факт}$ – сумма фактических доходов от штрафов, неустоек, пеней за истекшие месяцы текущего финансового года. Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета».		
$D_{прогноз} = (D_1 + D_2 + D_3) / 3$		$D_{прогноз}$ – сумма прогнозируемых доходов от штрафов, неустоек, пеней) за оставшиеся месяцы текущего финансового года		
		$D_1, D_2, D_3$ – сумма фактических доходов от штрафов, неустоек, пеней за оставшиеся месяцы за предшествующие 3 года, в каждом отчетном году. Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета».		

1	2	3	4	5	6
15	033	Главное управление лесами Челябинской области	11610021020000140	«Возмещение ущерба при возникновении страховых случаев, когда выгодоприобретателями выступают получатели средств бюджета субъекта Российской Федерации»	Метод усреднения
16	033	Главное управление лесами Челябинской области	11610056020000140	«Платежи в целях возмещения убытков, причиненных уклонением от заключения с государственным органом субъекта Российской Федерации (казенным учреждением субъекта Российской Федерации) государственного контракта (за исключением государственного контракта, финансируемого за счет средств дорожного фонда субъекта Российской Федерации)»	
17	033	Главное управление лесами Челябинской области	11610076020000140	«Платежи в целях возмещения ущерба при расторжении государственного контракта, заключенного с государственным органом субъекта Российской Федерации (казенным учреждением субъекта Российской Федерации) в связи с односторонним отказом исполнителя (подрядчика) от его исполнения (за исключением государственного контракта, финансируемого за счет средств дорожного фонда субъекта Российской Федерации)»	

7

8

9

Расчет прогнозного объема поступлений от возмещения ущерба, убытков на очередной финансовый год и плановый период

$D_y = (D_1 + D_2 + D_3) / 3$	<p><math>D_y</math> – расчет прогнозного объема поступлений доходов от возмещения ущерба, убытков на очередной финансовый год и плановый период</p> <p><math>D_1, D_2, D_3</math> – сумма фактических поступлений от возмещения ущерба, убытков. Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета».</p>
$D_{y\text{ тек}} = D_{y\text{ факт}} + D_{y\text{ прогноз}}$	<p><math>D_{y\text{ тек}}</math> – расчет прогнозного объема доходов от возмещения ущерба, убытков на очередной финансовый год и плановый период в текущем году</p> <p><math>D_{y\text{ факт}}</math> – сумма фактических доходов ущерба, убытков на очередной финансовый год и плановый период за истекшие месяцы текущего финансового года. Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета».</p>
$D_{y\text{ прогноз}} = (D_{y1} + D_{y2} + D_{y3}) / 3$	<p><math>D_{y\text{ прогноз}}</math> – сумма прогнозируемых доходов от возмещения ущерба, убытков на очередной финансовый год и плановый период за оставшиеся месяцы текущего финансового года</p> <p><math>D_{y1}, D_{y2}, D_{y3}</math> – сумма фактических доходов от возмещения ущерба, убытков на очередной финансовый год и плановый период за оставшиеся месяцы за предшествующие 3 года, в каждом отчетном году. Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета».</p>

1	2	3	4	5	6
18	033	Главное управление лесами Челябинской области	11610122010001140	«Доходы от денежных взысканий (штрафов), поступающие в счет погашения задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года, подлежащей зачислению в бюджет субъекта Российской Федерации по нормативам,	Метод целевого ориентира

			действовавшим в 2019 году (за исключением доходов, направляемых на формирование дорожного фонда субъекта Российской Федерации)»	
--	--	--	---	--

7	8	9
---	---	---

Расчет прогнозного объема поступлений от денежных взысканий (штрафов), поступающие в счет погашения задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года, подлежащей зачислению в бюджет субъекта Российской Федерации по нормативам, действовавшим в 2019 году (за исключением доходов, направляемых на формирование дорожного фонда субъекта Российской Федерации)» на очередной финансовый год и плановый период

Д <sub>16 101</sub> = ЦО	Учитывая, что задолженность по штрафам, образовавшаяся до 1 января 2020 года, отражается в квартальной отчетности в форме 159 «Сведения по дебиторской задолженности по бюджетной деятельности», целевой ориентир устанавливается в размере равном сумме, отраженной в форме 159	Д <sub>16 101</sub> – прогнозный объем поступления задолженности по штрафам, образовавшейся до 1 января 2020 года, на очередной финансовый год и плановый период  ЦО – целевой ориентир поступления в областной бюджет задолженности по штрафам, образовавшейся до 1 января 2020 года (отчет формы 159 «Сведения по дебиторской задолженности по бюджетной деятельности» по состоянию на 01.01., 01.07., 01.10. текущего финансового года)
--------------------------	--	--

Расчет прогнозного объема поступлений от денежных взысканий (штрафов), поступающие в счет погашения задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года, подлежащей зачислению в бюджет субъекта Российской Федерации по нормативам, действовавшим в 2019 году (за исключением доходов, направляемых на формирование дорожного фонда субъекта Российской Федерации)» на текущий финансовый год

Д <sub>16 101 тек</sub> = Д <sub>факт</sub> + Д <sub>прогноз</sub>	Учитывая, что задолженность по штрафам, образовавшаяся до 1 января 2020 года, отражается в квартальной отчетности в форме 159 «Сведения по дебиторской задолженности по бюджетной деятельности», целевой ориентир	Д <sub>16 101</sub> – прогнозный объем поступления в областной бюджет задолженности по штрафам, образовавшейся до 1 января 2020 года, в текущем финансовом году  Д <sub>факт</sub> – сумма фактических поступлений в областной бюджет задолженности по штрафам, образовавшейся до
--	---	---

	устанавливается в размере равном сумме, отраженной в форме 159 на отчетную дату	1 января 2020 года за истекшие месяцы текущего финансового года. Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета»
Д прогноз = ЦО		Д прогноз – сумма планируемых поступлений в областной бюджет задолженности по штрафам, образовавшейся до 1 января 2020 года за оставшиеся месяцы текущего финансового года

1	2	3	4	5	6
19	033	Главное управление лесами Челябинской области	11701020020000180	«Невыясненные поступления, зачисляемые в бюджеты субъектов Российской Федерации	Метод целевого ориентира

7	8	9
Расчет прогнозного объема поступлений невыясненных поступлений, зачисляемых в бюджеты субъектов Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период (на текущий финансовый год)		
Пр 17_01 = ЦО	Учитывая, что в соответствии с приказом Министерства финансов Российской	Пр 17_01 – прогнозный объем поступлений невыясненных поступлений, зачисляемых

				в бюджеты субъектов Российской Федерации
Федерации от 13.04.2020 г. № 66н «Об утверждении Порядка учета Федеральным казначейством поступлений в бюджетную систему Российской Федерации и их распределения между бюджетами бюджетной системы Российской Федерации» (далее именуется Приказ 66н) к невыясненным поступлениям, относятся суммы, расчетные документы по уплате которых заполнены с нарушениями установленного порядка, а также то, что они в соответствии с приказом 66н и приказом Минфина области от 18.12.2020 г. № 01/5-267 «Об утверждении Порядка взаимодействия главных администраторов (администраторов) доходов областного бюджета и главных администраторов (администраторов) источников финансирования дефицита областного бюджета по уточнению (выяснению) принадлежности платежей, отнесенных к невыясненным поступлениям, зачисляемым в областной бюджет и признании утратившими силу некоторых приказов Министерства финансов Челябинской области» подлежат уточнению и зачислению по верным реквизитам, целевой ориентир устанавливается в размере 0				

1	2	3	4	5	6
20	033	Главное управление лесами Челябинской области	11705020020000180	«Прочие неналоговые доходы бюджетов субъекта Российской Федерации»	Метод усреднения

7	8	9
Расчет прогнозного объема поступлений прочих неналоговых доходов бюджетов субъекта Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период		
$\Delta_{5020} = (\Delta_1 + \Delta_2 + \Delta_3) / 3$		$\Delta_{5020}$ – прогнозный объем поступлений прочих неналоговых доходов бюджетов субъекта Российской Федерации
		$\Delta_1, \Delta_2, \Delta_3$ – сумма фактических поступлений прочих неналоговых доходов бюджетов субъекта

		Российской Федерации, за предшествующие 3 года, в каждом отчетном году Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета».
Расчет прогнозного объема поступлений прочих неналоговых доходов бюджетов субъекта Российской Федерации в текущем году		
$\Delta_{5020 \text{ тек}} = \Delta_{5020 \text{ факт}} + \Delta_{5020 \text{ прогноз}}$		<p><math>\Delta_{5020 \text{ тек}}</math> – прогнозный объем поступлений прочих неналоговых доходов бюджетов субъекта Российской Федерации в текущем году</p> <p><math>\Delta_{5020 \text{ факт}}</math> – сумма фактических поступлений прочих неналоговых доходов бюджетов субъекта Российской Федерации за истекшие месяцы текущего финансового года за истекшие месяцы текущего финансового года.</p> <p>Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета».</p>
$\Delta_{5020 \text{ прогноз}} = (\Delta_{5020 \text{ 1}} + \Delta_{5020 \text{ 2}} + \Delta_{5020 \text{ 3}})$ /3		<p><math>\Delta_{5020 \text{ прогноз}}</math> – сумма прогнозируемых поступлений прочих неналоговых доходов бюджетов субъекта Российской Федерации за оставшиеся месяцы текущего финансового года.</p> <p><math>\Delta_{5020 \text{ 1}}, \Delta_{5020 \text{ 2}}, \Delta_{5020 \text{ 3}}</math> – сумма фактических поступлений прочих неналоговых доходов бюджетов субъекта Российской Федерации за оставшиеся месяцы за предшествующие 3 года, в каждом отчетном году.</p> <p>Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета».</p>

1	2	3	4	5	6
21	033	Главное управление лесами Челябинской области	20235129020000150	«Субвенции бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений»	Плановый метод
22			20235429020000150	«Субвенции бюджетам субъектов Российской Федерации на увеличение площади лесовосстановления»	

23		20235430020000150	«Субвенции бюджетам субъектов Российской Федерации на оснащение учреждений, выполняющих мероприятия по воспроизводству лесов, специализированной лесохозяйственной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению»	
24		20235431020000150	«Субвенции бюджетам субъектов Российской Федерации на формирование запаса лесных семян для лесовосстановления»	
25		20235432020000150	«Субвенции бюджетам субъектов Российской Федерации на оснащение специализированных учреждений органов государственной власти субъектов Российской Федерации лесопожарной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров»	

7	8	9
Расчет прогнозного объема поступлений субвенции бюджетам субъектов Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период (на текущий финансовый год)		
$D_c = \Phi B_{ЧО1}$		$D_c$ – прогнозный объем поступлений субвенции бюджетам субъектов Российской Федерации
		$\Phi B_{ЧО1}$ – объем расходов федерального бюджета, предусмотренных на предоставление субвенции бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений, распределенных Челябинской областью. Проект закона о федеральном бюджете на очередной финансовый год или очередной финансовый год и плановый период, решения Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, Правительства Челябинской области

1	2	3	4	5	6
26	033	Главное управление лесами Челябинской области	21802010020000150	«Доходы бюджетов субъектов Российской Федерации от возврата бюджетными учреждениями остатков субсидий прошлых лет»	Метод целевого ориентира

7	8	9
---	---	---

Расчет прогнозного объема доходов бюджетов субъектов Российской Федерации от возврата бюджетными учреждениями остатков субсидий прошлых лет на очередной финансовый год и плановый период

Д <sub>в2010</sub> = ЦО	Учитывая, что перечисление субсидий, субвенции и иных межбюджетных трансфертов осуществляется в соответствии со сводной бюджетной росписью, предельными объемами финансирования и кассовым планом исходя из документально подтвержденной потребности, а также проводимый на региональном и муниципальных уровнях комплекс мероприятий по повышению эффективности бюджетных расходов, целевой ориентир устанавливается в размере 0	Д <sub>в2010</sub> – прогнозный объем доходов бюджетов субъектов Российской Федерации от возврата бюджетными учреждениями остатков субсидий прошлых лет  ЦО – целевой ориентир поступления доходов бюджетов Российской Федерации от возврата бюджетными учреждениями остатков субсидий прошлых лет.
-------------------------	---	---

Расчет прогнозного объема доходов бюджетов субъектов Российской Федерации от возврата бюджетными учреждениями остатков субсидий прошлых лет на текущий финансовый год
---

Д <sub>в2010</sub> = ЦО	Учитывая, что не использованные по состоянию на 1 января текущего финансового года межбюджетные трансферты, полученные в форме субсидий, субвенций и иных	Д <sub>в2010</sub> – прогнозный объем поступлений доходов бюджетов субъектов Российской Федерации от возврата бюджетными учреждениями остатков субсидий прошлых лет в текущем финансовом году
-------------------------	---	---

		межбюджетных трансфертов подлежат возврату в доход бюджета, из которого они были ранее предоставлены, целевой ориентир устанавливается в размере фактических поступлений от возврата прочих остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджетов субъектов Российской Федерации текущем финансовом году.	ЦО – целевой ориентир поступления доходов бюджетов субъектов Российской Федерации от возврата бюджетными учреждениями остатков субсидий прошлых лет Годовая бюджетная отчетность по форме 0503127 «Отчет об исполнении бюджета главным администратором доходов бюджета»
--	--	---	--

1	2	3	4	5	6
27	033	Главное управление лесами Челябинской области	2192513102 0000150	«Возврат остатков субсидий на приобретение специализированной лесопожарной техники и оборудования из бюджетов субъектов Российской Федерации»	Метод целевого ориентира
28			21935129020000150	«Возврат остатков субвенций на осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений из бюджетов субъектов Российской Федерации»	
29			21990000020000150	«Возврат прочих остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджетов субъектов Российской Федерации»	

7	8	9
Расчет прогнозного объема возврата прочих остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение,		

прошлых лет из бюджетов субъектов Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период	
В 1990=ЦО	<p>Учитывая, что перечисление субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов в областной бюджет на единый счет по учету средств бюджета субъекта Российской Федерации осуществляется в пределах сумм, необходимых для оплаты денежных обязательств по расходам получателей средств областного бюджета, источником финансового обеспечения которых они являются, а также проводимый на региональном и муниципальных уровнях комплекс мероприятий по повышению эффективности бюджетных расходов, целевой ориентир устанавливается в размере 0.</p>
Расчет прогнозного объема возврата прочих остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджетов субъектов Российской Федерации на текущий финансовый год	
В 1990=ЦО	<p>Учитывая, что не использованные по состоянию на 1 января текущего финансового года межбюджетные трансферты, полученные в форме субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов подлежат возврату в доход бюджета, из которого они были ранее предоставлены, целевой ориентир устанавливается в размере фактических поступлений от возврата прочих остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджетов субъектов Российской Федерации текущем финансовом году.</p>