



# ЗАКОН

## ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

### О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В СТАТЬЮ 5 ЗАКОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ «ОБ ИНВЕСТИЦИОННОМ НАЛОГОВОМ ВЫЧЕТЕ ПО НАЛОГУ НА ПРИБЫЛЬ ОРГАНИЗАЦИЙ В ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ»

Принят Законодательным  
Собранием области

17 декабря 2020 года

#### Статья 1

Внести в статью 5 Закона Оренбургской области от 23 декабря 2019 года № 2014/531-VI-ОЗ «Об инвестиционном налоговом вычете по налогу на прибыль организаций в Оренбургской области» (Официальный интернет-портал правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 24 декабря 2019 года, № 5600201912240005, 12 ноября 2020 года, № 5600202011120004) изменения.

1. Наименование статьи изложить в редакции:

«Статья 5. Определение предельных размеров расходов, учитываемых при определении размера инвестиционного налогового вычета, и порядок применения инвестиционного налогового вычета».

2. Часть 1 изложить в редакции:

«1. Предельный размер расходов, учитываемый при определении размера инвестиционного налогового вычета текущего налогового (отчетного) периода, право на применение которого предоставляется в соответствии со статьей 2 настоящего Закона, составляет 90 процентов суммы расходов, указанных в подпунктах 1, 2 пункта 2 статьи 286.1 Налогового кодекса Российской Федерации.».

3. В части 2 слова «используемой для определения» заменить словами «применяемой для расчета».

4. Часть 3 изложить в редакции:

«3. Инвестиционный налоговый вычет текущего налогового (отчетного) периода в части, превышающей предельную величину инвестиционного налогового вычета (неиспользованный инвестиционный налоговый вычет), может быть использован для уменьшения сумм налога (авансового платежа),

подлежащих зачислению в областной бюджет, в последующих налоговых (отчетных) периодах, но не позднее 31 декабря 2027 года.».

## Статья 2

Настоящий Закон вступает в силу после его официального опубликования и утрачивает силу с 1 января 2028 года.

Губернатор Оренбургской области

г. Оренбург, Дом Советов



Д.В.Паслер

23 декабря 2020 года  
№ 2563/719-VI-ОЗ