

Саэим принял и Президент страны
провозглашает следующий закон:

ИЗМЕНЕНИЯ В ЗАКОНЕ О НАЛОГЕ НА ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ

Внести в [Закон](#) о налоге на природные ресурсы (Зиньотайс Саэйма и Кабинета министров Латвийской Республики, 2006, N 2; 2007, N 3, 24; 2008, N 3, 13; 2009, N 1, 15; Латвияс Вестнесис, 2010, N 206; 2013, N 194) следующие изменения:

1. В [части первой статьи 3](#):

дополнить [пункт 1 подпунктом "f"](#) в следующей редакции:

"f) использует водные ресурсы для производства электроэнергии на гидроэлектростанции, общая установленная мощность гидроузла которой меньше двух мегаватт";

дополнить [подпункт "а" пункта 2](#) после слов "и лигнит (бурый уголь) словами "устройства для фейерверков";

дополнить [подпункт "d" пункта 2](#) после слов "при их реализации" словами "и устройства для фейерверков";

2. В [статье 4](#):

дополнить [часть первую пунктом 10](#) в следующей редакции:

"10) устройства для фейерверков."

изложить [часть вторую](#) в следующей редакции;

"(2) Ставки налога за использование полезных свойств недр земли, закачивая в геологические структуры природный газ или газы с парниковым эффектом; за загрязняющую деятельность категории С в отраслях, в отношении которых в нормативных актах нет установленных условий и также невозможно рассчитать объем загрязняющих веществ; за сбор парковых виноградных улиток (*Helix pomatia* L.) для дальнейшего хозяйственного использования; за упаковку в случаях, когда вид и вес ее материала невозможно обосновать учетными документами; за транспортные средства и устройства для фейерверков установлены в статьях 14, 15, 20, 24, 24.1 и 26 данного закона. В остальных случаях ставки налога, а также периоды их действия установлены в приложениях данного закона."

3. Изложить [пункт 2 статьи 5](#) в следующей редакции:

"2) использование (проток) воды на гидротехнических объектах и объектах рыбного хозяйства, также на гидроэлектростанциях, общая установленная мощность гидроузла которых больше двух мегаватт, на водохранилищах, в рыбопитомниках и прудовых хозяйствах";

4. Дополнить закон [статьей 19.1](#) в следующей редакции:

"Статья 19.1 Расчет налога за использование водных ресурсов для производства электроэнергии на гидроэлектростанции, общая установленная мощность гидроузла которой меньше двух мегаватт

Ставка налога за использование водных ресурсов для производства электроэнергии на гидроэлектростанции, общая установленная мощность гидроузла которой меньше двух мегаватт, составляет 0,00853 евро за 100 кубометров проточной воды для гидротехнического строения. Кабинет министров устанавливает порядок расчета проточной воды для гидротехнического строения, основываясь на количестве произведенной электроэнергии и коэффициенте полезного действия гидроузла."

5. Изложить название [раздела IV](#) в следующей редакции:

"Раздел IV. Расчет налога за вредные для среды товары, за упаковку, за каменный уголь, кокс и лигнит (бурый уголь), за одноразовую столовую посуду и принадлежности, за радиоактивные вещества, за транспортные средства и за устройства для фейерверков".

6. Изложить [часть четвертую статьи 24](#) в следующей редакции:

"(4) Налогоплательщик, который платит налог за упаковку и которому в соответствии с нормативными актами по охране среды не надо осуществлять переработку и регенерацию использованной упаковки, налог рассчитывает в соответствии с установленными в приложении 7 данного закона ставками налога за каждую единицу веса вида упаковочного материала или, если не может обеспечить обоснование учетными документами вида и веса упаковочного материала, - 120 евро в год."

7. Дополнить закон [статьей 24.1](#) в следующей редакции:

"Статья 24.1 Расчет налога за устройства для фейерверков

Налогоплательщик рассчитывает и уплачивает налог за ввезенные в Латвийскую Республику устройства для фейерверков, применяя ставку налога 5 процентов от общей суммы предусмотренного для ввоза объема этих устройств, которая указана в лицензии на ввоз, выданной Комитетом контроля товаров стратегического значения Латвийской Республики."

8. Изложить [часть первую статьи 26](#) в следующей редакции:

"(1) Ставка налога за одно транспортное средство составляет 40 евро."

9. Изложить [пункт 1 части первой статьи 27](#) в следующей редакции:

"1) порядок учета вида и объема добытых или использованных природных ресурсов, загрязнения среды и вредных для среды товаров, упаковки, одноразовой столовой посуды и принадлежностей, радиоактивных веществ и устройств для фейерверков;"

10. Дополнить [часть четвертую статьи 28](#) после слов "и использование природных ресурсов" словами "за использование водных ресурсов для производства электроэнергии на гидроэлектростанции, общая установленная мощность гидроузла меньше двух мегаватт, и за устройства для фейерверков".

11. Дополнить [часть первую статьи 30](#) после слов "выполнение норм регенерации использованной упаковки" словами "а также объем устройств для фейерверков".

12. Заменить в [пункте 2 части первой статьи 31](#) слова "одноразовой столовой посуды и принадлежностей или радиоактивных веществ" словами "одноразовой столовой посуды и принадлежностей, радиоактивных веществ или устройств для фейерверков".

13. Изложить [приложение 1](#) в следующей редакции:

"Приложение 1
к Закону о налоге на природные ресурсы

Ставки налога за добычу природных ресурсов

N п/п	Вид ресурсов	Единица измерения	Ставка	Ставка	Ставка
			с 1 января 2014 года по 31 декабря 2014 года (евро)	с 1 января 2015 года по 31 декабря 2015 года (евро)	с 1 января 2016 года (евро)
1.	Почва	м3	0,43	0,43	0,43
2.	Суглинок и супесь, алевролит	м3	0,14	0,14	0,14
3.	Кварцевый песок	м3	0,45	0,45	0,45
4.	Песок	м3	0,21	0,21	0,21
5.	Песок-гравий	м3	0,36	0,36	0,36
6.	Глина, другие глинистые породы для производства строительных материалов	м3	0,21	0,21	0,21
7.	Декоративный (отделочный)	м3	0,36	0,36	0,36

	ДОЛОМИТ				
8.	Доломит	м3	0,21	0,21	0,21
9.	Известняк	м3	0,28	0,28	0,28
10.	Пресноводные известковые породы (рыхлые и плотные)	м3	0,14	0,14	0,14
11.	Известковый туф	м3	1,42	1,42	1,42
12.	Гипсовые камень	м3	0,55	0,57	0,60
13.	Валуны	м3	0,57	0,57	0,57
14.	Цветная земля	м3	0,14	0,14	0,14
15.	Торф (влажность - 40%)	тонна	0,55	0,55	0,55
16.	Сапропель органогенный (водорослевый и зоогенно-водорослевый) и органогенная известь с зольностью < 30% (влажность - 60%)	тонна	0,71	0,71	0,71
17.	Прочий сапропель (влажность - 60%)	тонна	0,14	0,14	0,14
18.	Лечебные грязи всех видов	тонна	0,71	0,71	0,71"

14. Изложить приложения 3, 4, 5, 6 и 7 в следующей редакции:

"Приложение 3
к Закону о налоге на природные ресурсы

Ставки налога за захоронение отходов

№ п/п	Вид отходов	Единица измерения	Ставка (евро)
1.	Бытовые отходы	тонна	12,00
2.	Строительные отходы и отходы от сноса строений (в том числе выкопанная из загрязненных мест почва в необработанном виде)	тонна	21,34
3.	Асбест в виде волокон и пыли	тонна	35,57
4.	Опасные отходы	тонна	35,57
5.	Производственные отходы	тонна	21,34

Приложение 4
к Закону о налоге на природные ресурсы

Ставки налога за загрязнение воздуха

№ п/п	Классификация эмиссии	Единица измерения	Ставка в период с 1 января 2014 года по 31 декабря 2014 года (евро)	Ставка в период с 1 января 2015 года (евро)
1.	Эмиссия диоксида углерода (CO ₂) от упомянутой в пункте 1 раздела 1 приложения 2 закона "О загрязнении" загрязняющей деятельности, если производственная мощность не превышает упомянутый в приложении 2 закона "О загрязнении" показатель	тонна	2,85	3,50
2.	Эмиссия диоксида углерода	тонна	2,85	3,50

	(CO2) от упомянутой в пунктах 2, 3 и 4 раздела 1 приложения 2 закона "О загрязнении" загрязняющей деятельности, если производственная мощность или объем произведенной продукции не превышают упомянутый в приложении 2 закона "О загрязнении" показатель			
3.	Частицы PM10	тонна	51,22	75,00
4.	Моноксид углерода (CO)	тонна	7,83	7,83
5.	Аммиак (NH3), сероводород (H2S) и прочие неорганические соединения	тонна	18,50	18,50
6.	Диоксид серы (SO2), оксиды азота (NOx - сумма оксидов азота, пересчитанная на NO2)	тонна	85,37	85,37
7.	Летучие органические соединения и другие углеводороды (CnHm)	тонна	85,37	85,37
8.	Тяжелые металлы (Cd, Ni, Sn, Hg, Pb, Zn, Cr, As, Se, Cu) и их соединения, пересчитанные на соответствующий металл, и пентоксид ванадия, пересчитанный на ванадий	тонна	1138,30	1138,30

**Приложение 5
к Закону о налоге на природные ресурсы**

Ставки налога за загрязнение вод

N п/п	Классификация загрязняющих веществ по классу опасности	Единица измерения	Ставка (евро)
1.	Безопасные вещества	тонна	5,50
2.	Взвешенные вещества (безопасные)	тонна	14,23
3.	Среднеопасные вещества, кроме общего фосфора (P общ.)	тонна	42,69
4.	Опасные вещества	тонна	11382,97
5.	Особо опасные вещества	тонна	71143,59
6.	Общий фосфор (P общ.)	тонна	270,00

**Приложение 6
к Закону о налоге на природные ресурсы**

Ставки налога за вредные для среды товары

N п/п	Вид товара	Единица измерения	Ставка (евро)
1.	Смазочные масла	кг	0,17
2.	Электрические аккумуляторы и гальванические источники тока (также такие, которые встроены в устройства и транспортные средства)		
2.1.	электрические аккумуляторы, свинцовые	кг	0,74

2.2.	электрические аккумуляторы Ni-Cd и Fe-Ni	кг	4,00
2.3.	гальванические элементы и гальванические батареи	кг	11,00
2.4.	другие электрические аккумуляторы	кг	17,03
3.	Разрушающие озоновый слой вещества (фреоны, галоны и другие) (про - потенциал разрушения озона)	кг про	2,22
4.	Покрышки всех видов	кг	0,33
5.	Масляные фильтры	шт.	0,33
6.	Электрические и электронные устройства в соответствии с частью первой статьи 24 Закона об утилизации отходов:		
6.1.	бытовые приборы большого размера (кроме холодильного оборудования, морозильников и холодильников большого размера)	кг	1,44
6.2.	холодильное оборудование, морозильники и холодильники большого размера	кг	2,33
6.3.	бытовые приборы малого размера	кг	3,00
6.4.	оборудование информационных технологий и электронной связи (кроме мониторов и мобильных телефонов)	кг	3,00
6.5.	мониторы	кг	2,33
6.6.	мобильные телефоны	кг	3,33
6.7.	оборудование, предназначенное для широкого потребления (кроме телевизоров)	кг	1,44
6.8.	телевизоры	кг	2,33
6.9.	электрические и электронные инструменты (кроме стационарных производственных механизмов большого размера, которые не переносятся или постоянно закреплены)	кг	3,01
6.10.	газоразрядные лампы	шт.	8,58
6.11.	осветительные приборы (кроме газоразрядных ламп)	кг	2,22
6.12.	инструменты мониторинга и контроля	кг	2,00
6.13.	игрушки, принадлежности для спорта и отдыха	кг	3,00
6.14.	медицинские устройства (кроме имплантированных и инфицированных медицинских устройств)	кг	2,00
6.15.	торговые автоматы	кг	3,00

Приложение 7
к Закону о налоге на природные ресурсы

**Ставки налога за упаковку товаров и изделий
и одноразовую столовую посуду и принадлежности**

№ п/п	Вид материала упаковки товара и изделия и одноразовой столовой посуды и принадлежностей	Ставка (евро)
1.	Из стеклянного сырья	0,44
2.	Из пластмассового (полимерного) сырья, кроме сырья из биопластмассы или распадающейся при окислении пластмассы, полистирола	1,22
3.	Из металлического сырья	1,10
4.	Из древесного, бумажного и картонного сырья или другого сырья из натуральных волокон и биопластмассы	0,24
5.	Из сырья из распадающейся при окислении пластмассы	0,70
6.	Из полистиролового сырья	1,56"

Закон вступает в силу 1 января 2014 года.

Закон принят в Сазьме 6 ноября 2013 года.

Президент страны
А.БЕРЗИНЬШ

Рига, 27 ноября 2013 года
