

LATVIJAS
VIDES, ĢEOLOGIJAS UN
METEOROLOĢIJAS CENTRS

Регистр выбросов Латвии Union Registry

Jeļena Lazdāne-Mihalko
Aiva Puķe

2014. GADS | 10. Jūnijs



Система европейского союза по торговле выбросами (EU ETS)

The EU Emissions Trading System (EU ETS) 1

- The Kyoto Protocol to the United Nations Framework Convention on Climate Change (Рамочная конвенция ООН об изменении климата и Киотовский протокол);
- Directive 2003/87/EC of the European Parliament and of the Council of 13 October 2003 establishing a scheme for greenhouse gas emission allowance trading (Директива № 2003/87/EC Европейского парламента и Совета от 13 октября 2003 г., определяющая торговую схему выбросов газов, вызывающих парниковый эффект в пределах Сообщества и вносящая изменения в Директиву Совета 96/61/EC);

Система европейского союза по торговле выбросами (EU ETS)

The EU Emissions Trading System (EU ETS) 2

- Decision No 280/2004/EC of the European Parliament and of the Council of 11 February 2004 concerning a mechanism for monitoring Community greenhouse gas emissions and for implementing the Kyoto Protocol (Решение № 280/2004/EC Европейского Парламента и Совета от 11 февраля 2004 года о механизме мониторинга выбросов парниковых газов и осуществлении Киотского протокола);
- COMMISSION REGULATION (EC) № 2216/2004 of 21 December 2004 for a standardised and secured system of registries pursuant to Directive 2003/87/EC of the European Parliament and of the Council and Decision No 280/2004/EC of the European Parliament and of the Council (Регламент Комиссии (ЕС) № 2216/2004 21 декабря 2004 года об стандартизированной и обеспеченной системы реестров в соответствии с Директивой 2003/87/EC Европейского парламента и Совета № 280/2004/EC Европейского парламента и Совета)



Система европейского союза по торговле выбросами (EU ETS)

The EU Emissions Trading System (EU ETS) 3

- Commission Regulation (EU) No 389/2013 of 2 May 2013 establishing a Union Registry pursuant to Directive 2003/87/EC of the European Parliament and of the Council, Decisions No 280/2004/EC and No 406/2009/EC of the European Parliament and of the Council and repealing Commission Regulations (EU) No 920/2010 and No 1193/2011 (Регламент Комиссии (ЕС) № 389/2013 2 мая 2013 создания союза реестра в соответствии с Директивой 2003/87/EC Европейского парламента и Совета, Решение № 280/2004/ЕС и 406/2009/ЕС Европейского парламента и Совета не отменив постановления Комиссии (ЕС) № 920/2010 и № 1193 / 2011)
- COMMISSION REGULATION (EU) No 1123/2013 of 8 November 2013 on determining international credit entitlements pursuant to Directive 2003/87/EC of the European Parliament and of the Council (Регламент Комиссии (ЕС) № 1123/2013 8 ноября 2013 года международного кредита Определение полномочие в соответствии с Директивой 2003/87/ЕС Европейского парламента и Совета)

Единый регистр выбросов Латвии

Латвийский центр окружающей среды геологии и метеорологии в соответствии с Латвийским законом о загрязнение пунктом № 32.4 должен создать/установить и содержать Латвийский регистр по продаже и содержания квот на выбросы CO₂

<https://ets-registry.webgate.ec.europa.eu/euregistry/LV/index.xhtml>

The screenshot shows the homepage of the European Commission Climate Action Registry. The top navigation bar includes links for 'About this site' and 'Contact'. The main header features the European Union flag, the Latvian flag, and the text 'European Commission Climate Action Energy for a Changing World'. A sidebar on the left provides links for 'Login or First time user', 'Home page', 'Accounts' (which is currently selected), 'Account Request', and 'Mandatory Fields'. The central content area welcomes users to the Union Registry for Emissions Trading and instructs them to log in or register if it's their first visit. The bottom right corner displays the software version 'version 6.2.5.4 r.9531 build'. The background features stylized blue and white wavy lines.

Переход на единый регистр 1

- Для первого или нулевого торгового периода 2005 г.-2007г. и для второго периода 2008 и 2009 годов был использован системный регистр GRETA (разработчик - DEFRA - отдел Великобритании по охране окружающей среды Пищевых и сельских дел).
- После октября 2009 года, для Латвийского регистра использовалась программатура (версия № 3.2), которую разработала Европейская комиссия.
- 20 июня 2012 года в системе европейского союза по торговле выбросами (EU ETS) начал свою деятельность единый регистр по продаже и содержания квот на выбросы CO₂. Единый регистр сочетает в себе все операционные системы торговли выбросами в Европейском Союзе, которые до сих пор выполняли национальные регистры.

Переход на единый регистр 1

- Единая система регистров выполнена в соответствии со статьей № 19 Директивы 2003/87/ЕС и Европейским регламентом Еврокомиссии 920/2010 и Европейским регламентом Еврокомиссии 1193/2011.
- Новая система разработана для повышения эффективности инфраструктуры ETS EC и ее безопасности.
- Единый регистр выбросов поддерживается и управляется Европейской Комиссией.



Счета регистра (accounts)

В Латвийском регистре имеются следующие счета:

- Государственный счёт (National Holding Account);
- текущий счет оператора (Operator holding account);
- Физический счет (Person holding account);
- Счет списывания (Retirement);
- Счет аннулирования (Voluntary cancellation);
- Авиационный счёт (Aircraft operator holding account).

Участники Латвийского регистра

В Латвийском регистре выбросов на данный момент на 2014 год, июнь:

- 66 счетов операторов (в первом периоде было 92 оператора);
- 1 счет физического лица;
- 2 авиационных счета;
- 1 счет верификатора.



Латвийская система по торговле выбросами (LV ETS)

- Участники Латвийской системы по торговле выбросами и операторы, это те, кто которые по закону "Об зарязнение" утвержденным Кабинетом Министров в 2012 году 13 ноября и правилами №.769 "Правила участия стационарных технологий в Системе Европейского союза по торговле выбросами (EU ETS) получили разрешение на выбросы газов парникового эффекта.
- Разрешения на выбросы газов парникового эффекта выдает региональное управление окружающей среды, которые можно найти здесь: <http://www.vvd.gov.lv/atlaujas-un-licences/seg-atlaujas/>



Обязанности и сроки участников ETS

- Участники системы по торговли выбросами (операторы) должны подготовить отчет об образовавшихся выбросах CO₂ при сжигании и промышленных технологических процессах, в предыдущем году;
- Отчет должен быть проверен и подтвержден аккредитованным проверяющим (верификатором). Допустимая погрешность 5%;
- Проверенный отчет и отчет верификатора должен быть сдан Региональному управлению окружающей среды каждый год до 15 марта;
- Региональное управление окружающей среды проверяет представленный отчет и при отсутствии ошибок одобряет его;
- Оператор получая подтверждение об одобрение отчёта, должен каждый год до 30 апреля сдать использованные им квоты государству.



Основные процедуры и сроки регистра

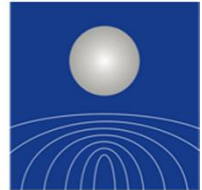
- Начисление квот производится в соответствии национальному плану по разделению квот каждый год до 28.02;
- Утверждение отчета об образовавшихся выбросах CO₂ при сжигании и промышленных технологических процессах, в предыдущем году до 31.03;
- Сдача квот происходит до 30.04;
- Публикация результатов о сдаче квот - после 30.06;
- Анулирование квот - после 30.06.



Опыт работы с регистром

- С начала действия регистра в Латвии, мы не столкнулись ни разу с большими проблемами, главные функции сдачи квот всегда выполнялись оператором в сроки, не было никаких задержек или санкций.
- Проблем с программатурами регистров тоже особых не случалось, бывали мелкие ошибки, которые сразу устранились разработчиками предоставленных программ или обслуживающей командой.
- На данный момент мы так-же имеем очень хорошую техническую поддержку от Евросоюза, которая очень быстро и качественно реагирует на любые проблемы связанные с регистром.





LATVIJAS
VIDES, ĢEOLĢIJAS UN
METEOROLOĢIJAS CENTRS

Спасибо за
внимание

