



NÁRODNÁ  
ENERGETICKÁ

# О компании





NÁRODNÁ  
ENERGETICKÁ

# Производительность



ENERGETICKÁ



Проекты  
энергоэффективности



Переработка и поставка  
биомассы



NÁRODNÁ  
ENERGETICKÁ



Производство и поставка  
энергии

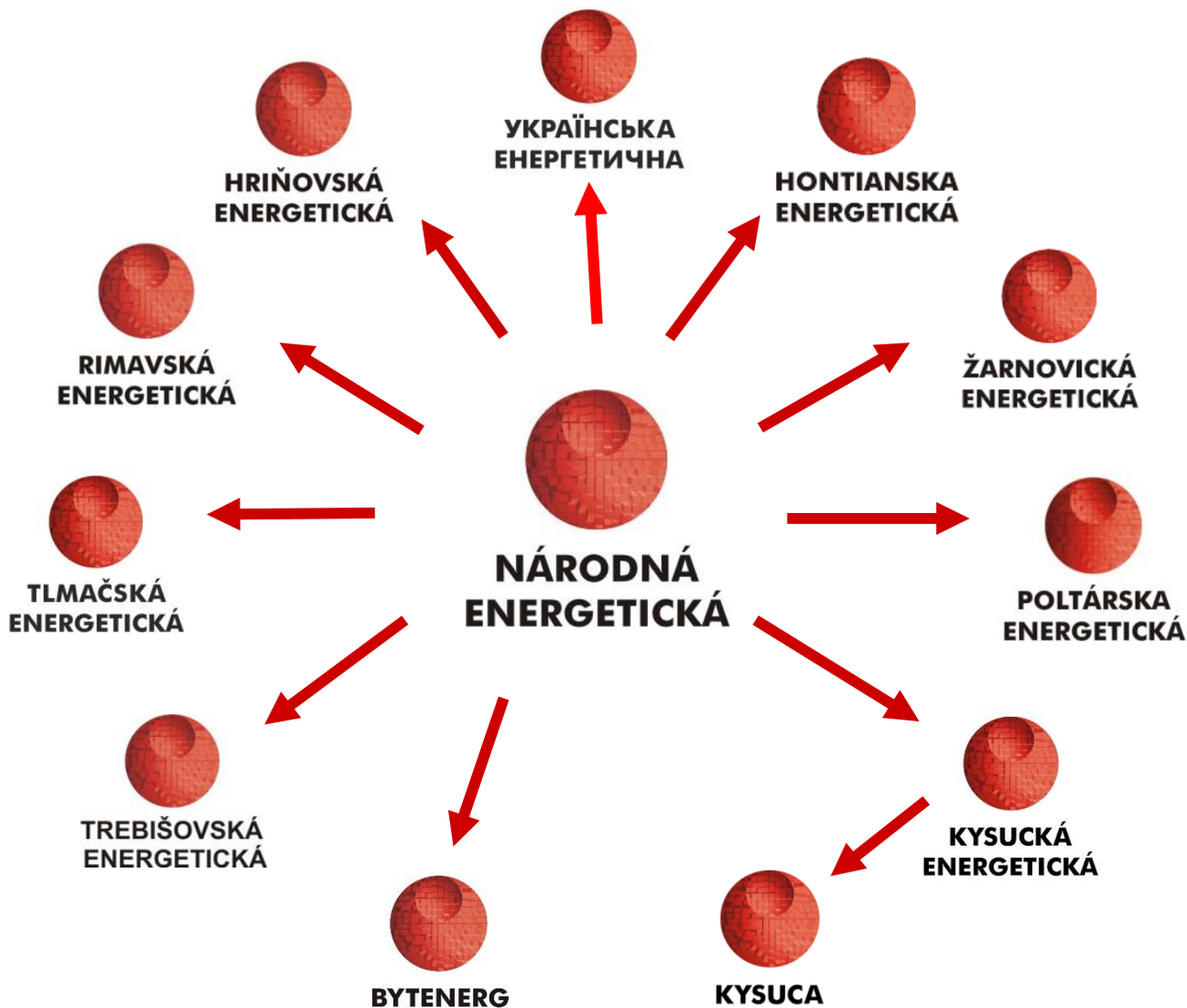






**NÁRODNÁ  
ENERGETICKÁ**

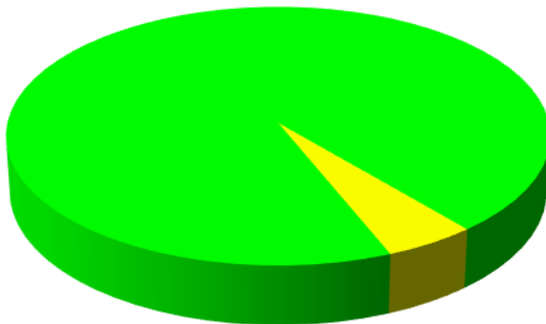
# Predstavenie





<b>Город</b>	Hriňová, + Revúca	
<b>Характер системы</b>	Центральная система отопления города	
<b>Состояние модернизации</b>	Система полностью модернизирована (новая котельная, новое распределение тепла, бытовые тепловые станции)	
	<b>Начало деятельности</b>	13.5.2005

ТОПЛИВО



древесная биомасса

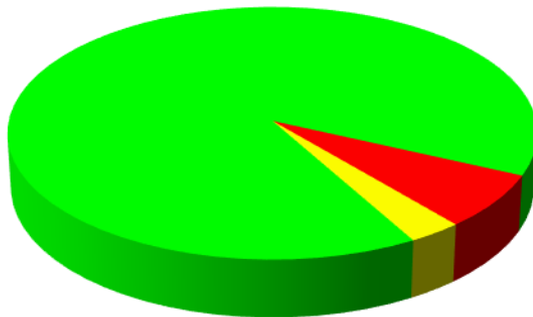
газ





<b>Город</b>	Hnúšťa
<b>Характер системы</b>	Центральная система отопления города
<b>Состояние модернизации</b>	Система полностью модернизирована (новая котельная, новое распределение тепла, бытовые тепловые станции, солнечные коллекторы)

ТОПЛИВО



древесная биомасса

газ

солнце

**Начало  
деятельности**

1.10.2007





**RIMAVSKÁ  
ENERGETICKÁ**





HONTIANSKA  
ENERGETICKÁ

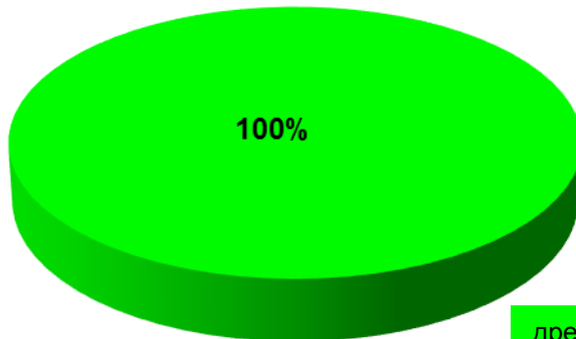
# Наш опыт

<b>Город</b>	Veľký Krtíš
<b>Характер системы</b>	Отдельный котел для производства тепловой энергии из биомассы

**ТОПЛИВО**

**Начало  
деятельности**

15.4.2010





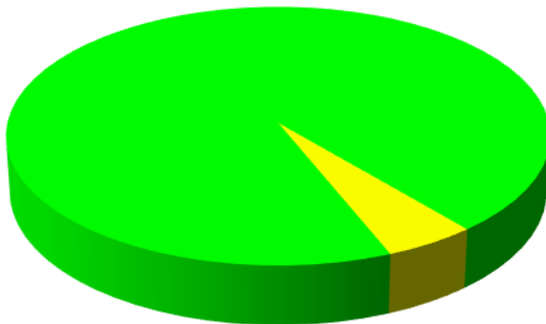
POLTÁRSKA  
ENERGETICKÁ

# Наш опыт

<b>Город</b>	Poltár
<b>Характер системы</b>	Центральная система отопления города
<b>Состояние модернизации</b>	Система полностью модернизирована (новая котельная, новое распределение тепла, бытовые тепловые станции)



**ТОПЛИВО**



древесная биомасса

газ

**Начало  
деятельности**

1.7.2010

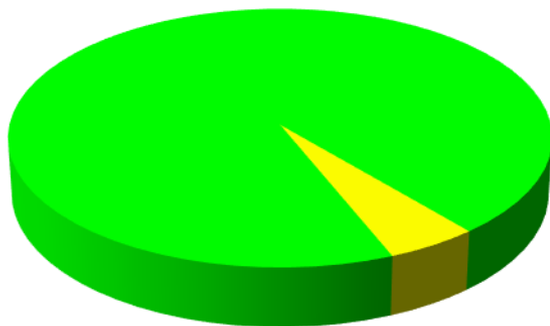


ŽARNOVICKÁ  
ENERGETICKÁ

# Наш опыт

<b>Город</b>	Žarnovica
<b>Характер системы</b>	Центральная система отопления города
<b>Состояние модернизации</b>	Система полностью модернизирована (новая котельная, новое распределение тепла, бытовые тепловые станции)
<b>Начало деятельности</b>	1.1.2009

ТОПЛИВО



древесная биомасса

газ



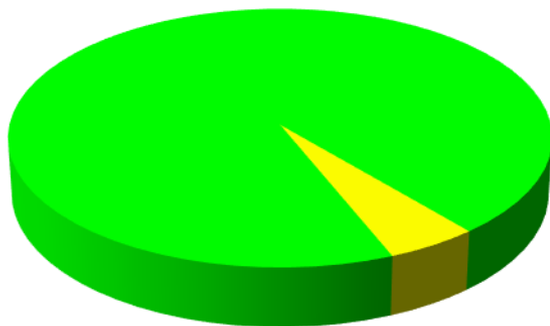


TLMAČSKÁ  
ENERGETICKÁ

# Наш опыт

<b>Город</b>	Тлмаče
<b>Характер системы</b>	Центральная система отопления города
<b>Состояние модернизации</b>	Система полностью модернизирована (новая котельная, новое распределение тепла, бытовые тепловые станции)
<b>Начало деятельности</b>	1.5.2012

ТОПЛИВО



древесная биомасса

газ





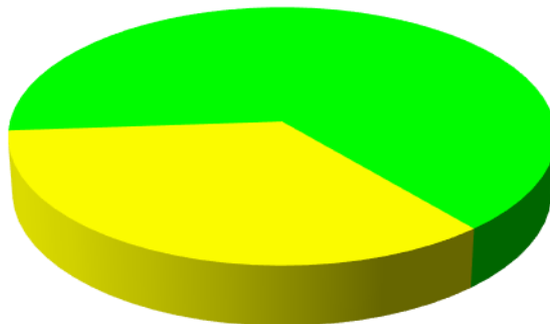
KYSUCA

# Наш опыт

<b>Город</b>	Kysucké Nové Mesto
<b>Характер системы</b>	Центральная система отопления города
<b>Состояние модернизации</b>	Система готова к комплексной модернизации в 2018 году



ТОПЛИВО



древесная биомасса

газ

**Начало деятельности**

1.2.2014

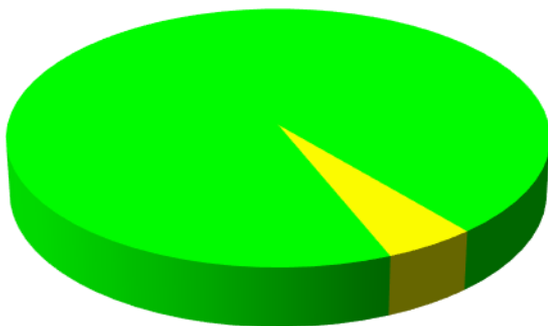


BYTENERG

# Наш опыт

<b>Город</b>	Medzilaborce
<b>Характер системы</b>	Центральная система отопления города
<b>Состояние модернизации</b>	Система полностью модернизирована (новая котельная, новое распределение тепла, бытовые тепловые станции)
<b>Начало деятельности</b>	15.12.2014

ТОПЛИВО



древесная биомасса

газ



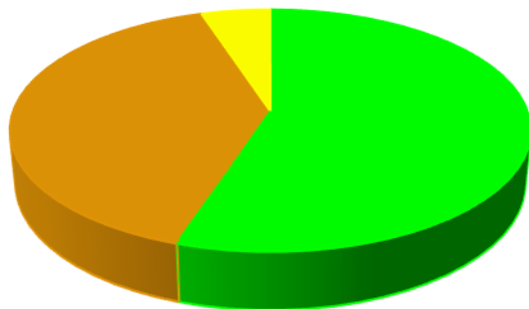


TREBIŠOVSKÁ  
ENERGETICKÁ

# Наш опыт

<b>Город</b>	Trebišov
<b>Характер системы</b>	Центральная система отопления города
<b>Состояние модернизации</b>	Система полностью модернизирована (новая котельная, новое распределение тепла, бытовые тепловые станции)

**ТОПЛИВО**



древесная биомасса

солома

газ

**Начало деятельности**

1.1.2013



# TREBIŠOV

## 2015



# TREBIŠOV

## 2016



# TREBIŠOV

## 2016



# TREBIŠOV

## 2016



# TREBIŠOV 2016







TREBIŠOVSKÁ  
ENERGETICKÁ

European Commission

**SUSTAINABLE ENERGY LEADER**

This is to certify that the project **SINBIO – Sustainable Innovation in Bioenergy** implemented by **Trebišovská energetická s.r.o.** has been awarded the **EU Sustainable Energy Award 2017** in the **Businesses** category.

*Jerzy Buzek*  
Jerzy Buzek  
President of the Jury

*Miguel Arias Cañete*  
Miguel Arias Cañete  
Commissioner for Energy and Climate Action

The winners were selected by a Jury of energy experts from a shortlist of the year's most successful projects for clean, secure and efficient energy.

The EU Sustainable Energy Awards 2017 are an initiative of the European Commission. They recognise outstanding innovation in energy efficiency and renewables.

**SUSTAINABLE ENERGY WEEK**  
19-25 JUNE 2017

**CLEAN ENERGY FOR ALL EUROPEANS**



European Commission

**SUSTAINABLE ENERGY WEEK**  
19-25 JUNE 2017

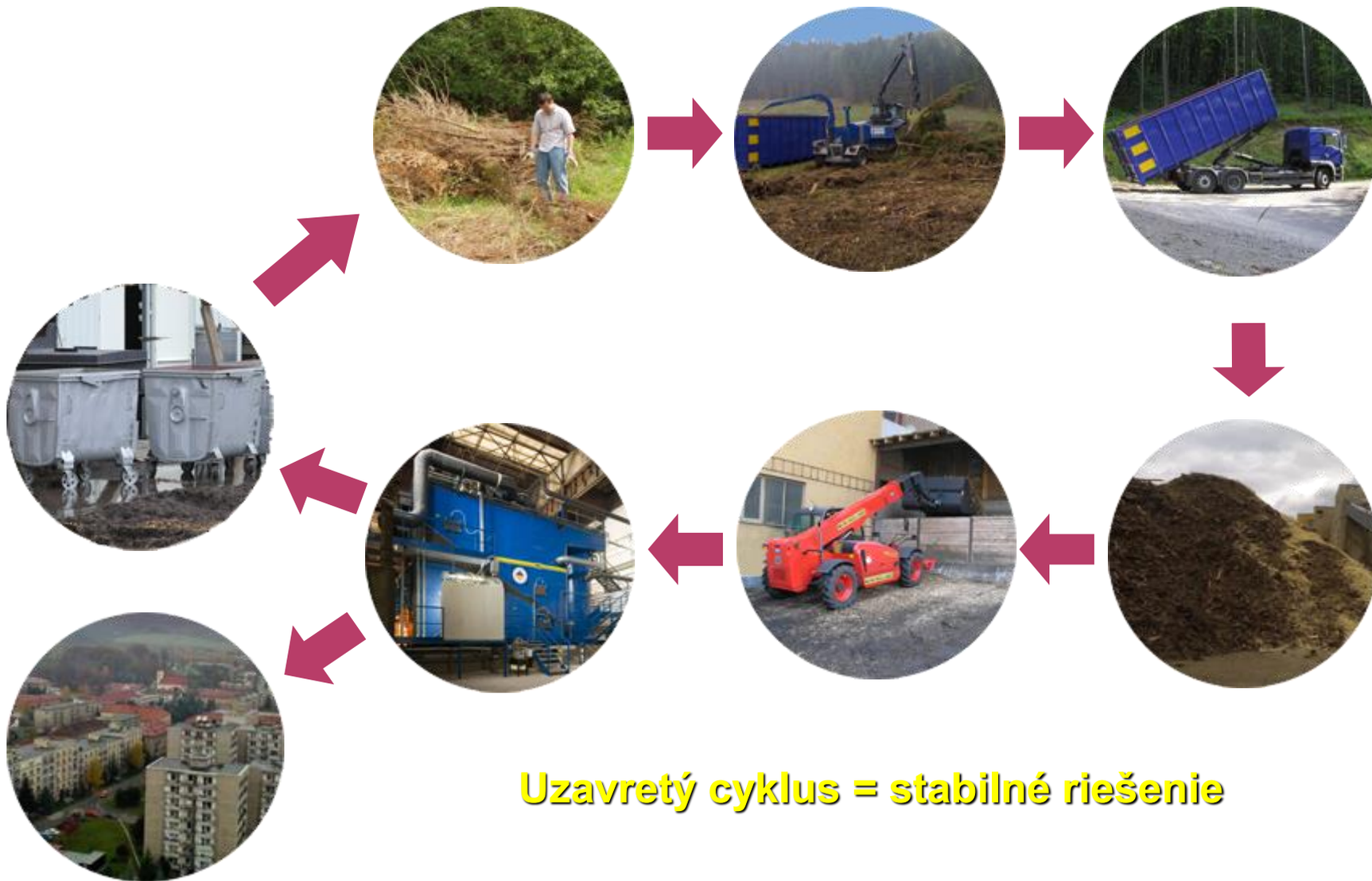
**CLEAN ENERGY FOR ALL EUROPEANS**

#EUSEW17





# Переработка биомассы



**Uzavretý cyklus = stabilné riešenie**



NÁRODNÁ  
ENERGETICKÁ

# Переработка биомассы





NÁRODNÁ  
ENERGETICKÁ

# Переработка биомассы





NÁRODNÁ  
ENERGETICKÁ

# Переработка биомассы





Июнь 2016 г.



Сентябрь 2016 года

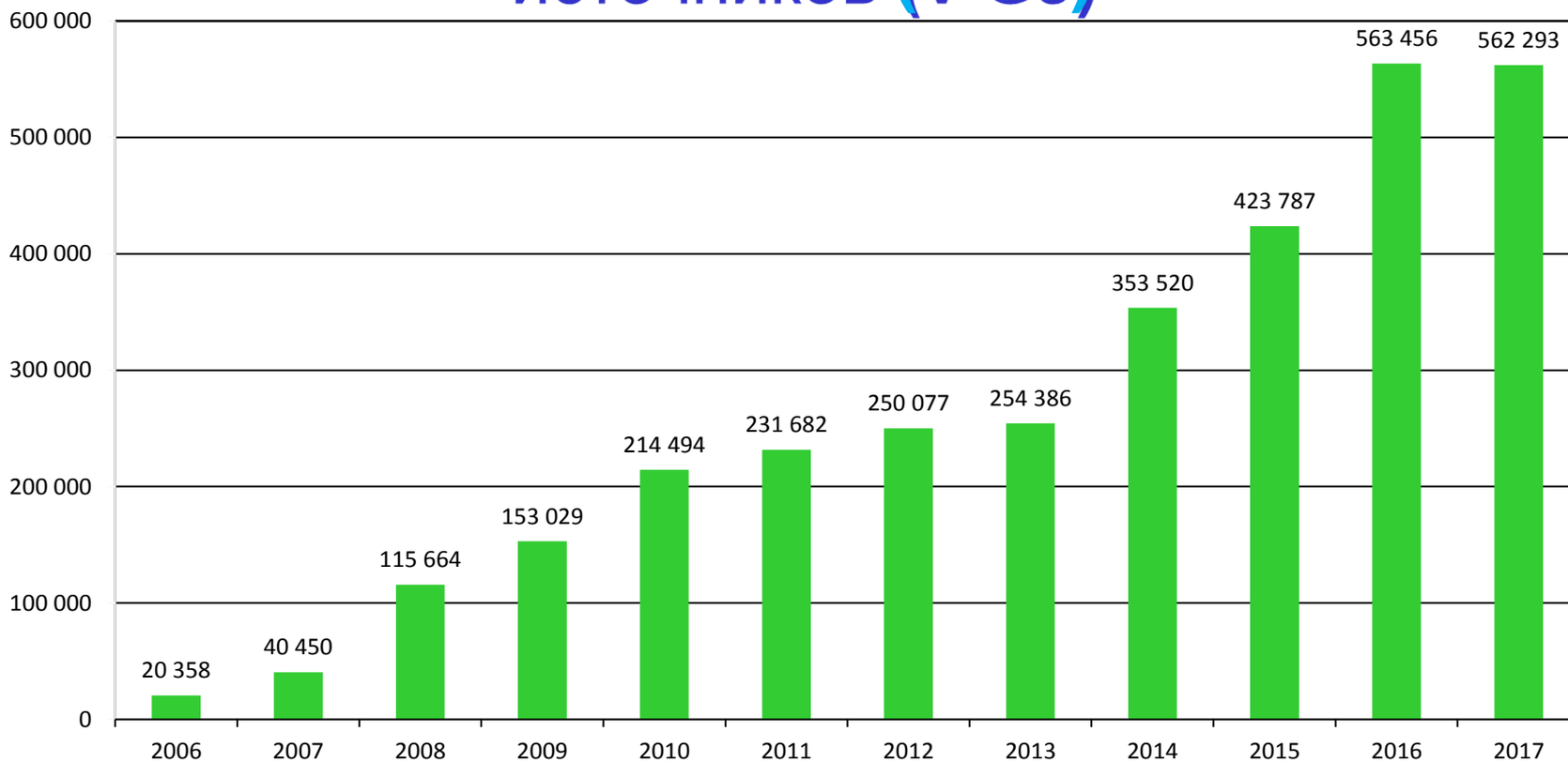


Июль 2017 г.



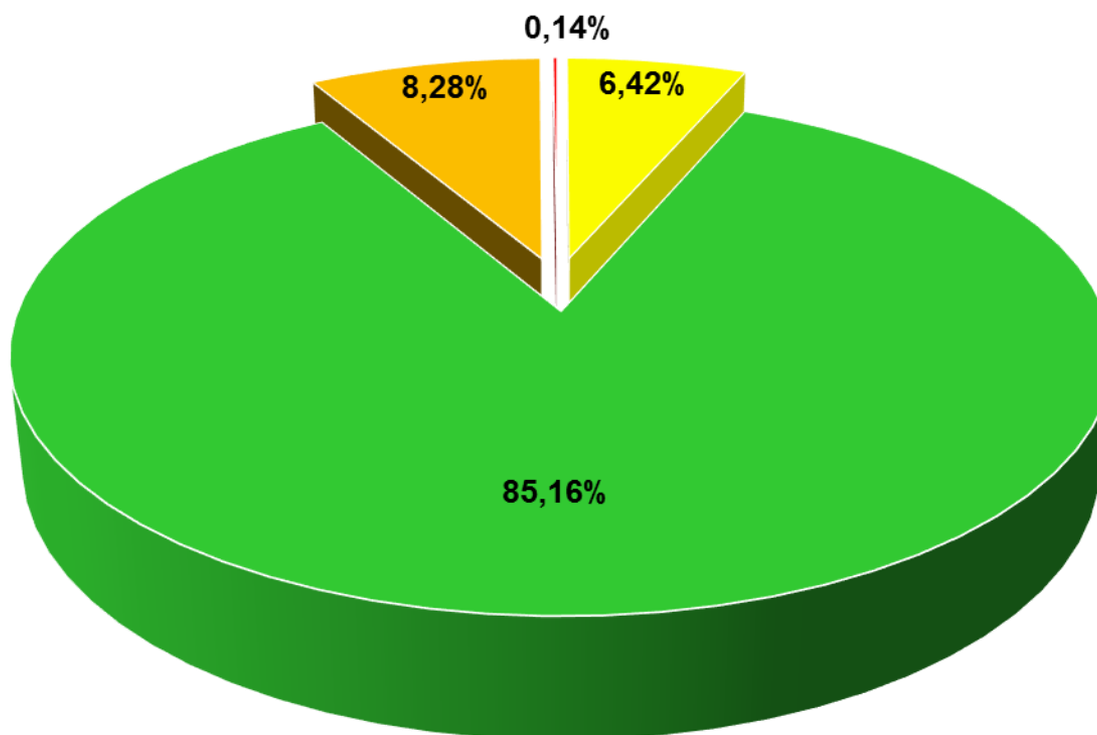


## производство тепла из возобновляемых источников (в GJ)





## ТОПЛИВО



■ plyn

■ drevná biomasa

■ slama

■ solár

**Спасибо за Ваше внимание**

