

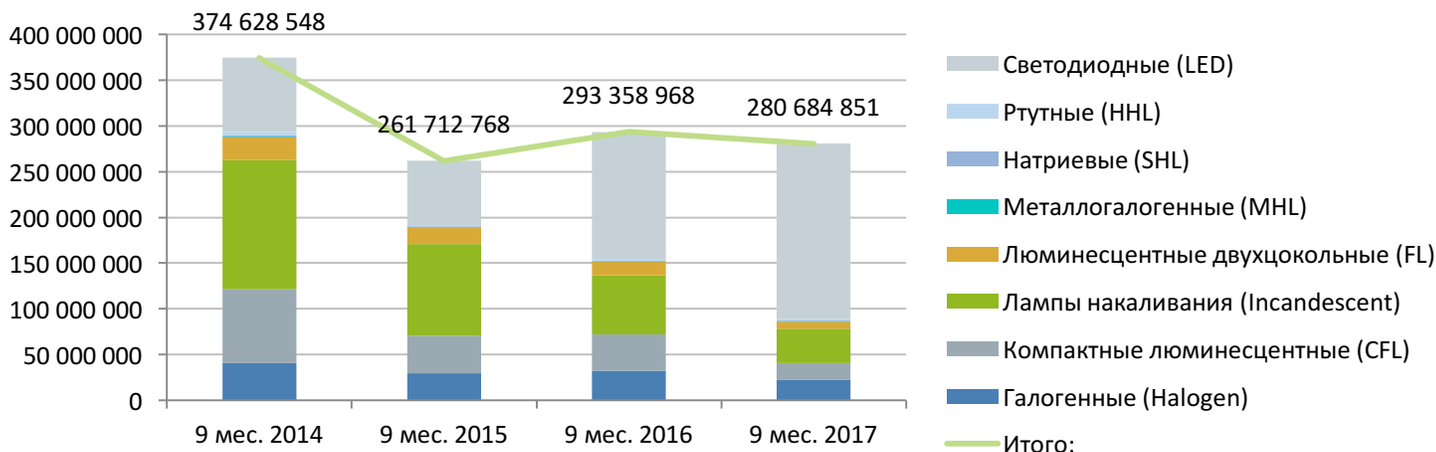
Импорт ламп в РФ в 2014 – 2017 годах

Аналитическая записка

Москва, декабрь 2017 г.

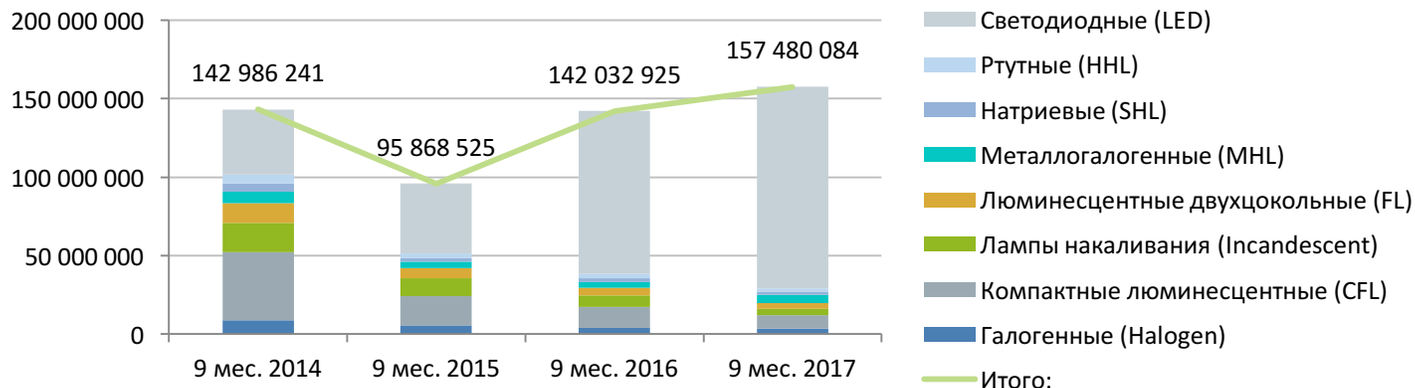
За I-III квартал 2017г. в Российскую Федерацию было импортировано 280 млн штук ламп на общую сумму 157 млн долларов США. В количественном выражении это 4,32% меньше, чем за I-III квартал 2016г., и на 25% чем в 2014г. Снижение общего объема импорта связано с существенным снижением импорта по типам: «лампы накаливания» (с 140 млн шт. в 2014г., до 37 млн шт. в 2017г.), «компактные люминесцентные лампы» (с 81 млн шт. в 2014г., до 18 млн шт. в 2017г.), «галогенные лампы» (с 40 млн шт. в 2014г., до 22 млн шт. в 2017г.). Спрос на эти типы ламп неуклонно снижается за счет роста потребительского спроса на светодиодные лампы, имеющие более длительный срок эксплуатации и большую энергоэффективность.

Объем импорта в количественном выражении, шт.



В стоимостном выражении (в таможенных ценах) объем импорта за I-III квартал 2014 - 2017 гг. показывает положительную динамику. За I-III квартал 2017 объем импорта в таможенных ценах был на 10,8% больше, чем за аналогичный период в 2016г., и на 10,4% больше, чем в 2014г. За 9 месяцев 2017г. импорт составил немногим более 157 млн. долл. США. Исключением из положительной динамики стали только первые 9 месяцев 2015 года, когда из-за кризиса объем импорта снизился до 95 млн. долл. США. Увеличение объемов импорта в стоимостном выражении (и снижение в количественном) связано с ростом средней стоимости ламп. В 2014г. средняя цена за одну лампу составляла 0,38 USD/шт., в 2017 году - 0,56 USD/шт. Изменения в средней стоимости произошли за счет замещения дешёвых ламп накаливания и средних по стоимости ламп КЛЛ более дорогими светодиодными лампами.

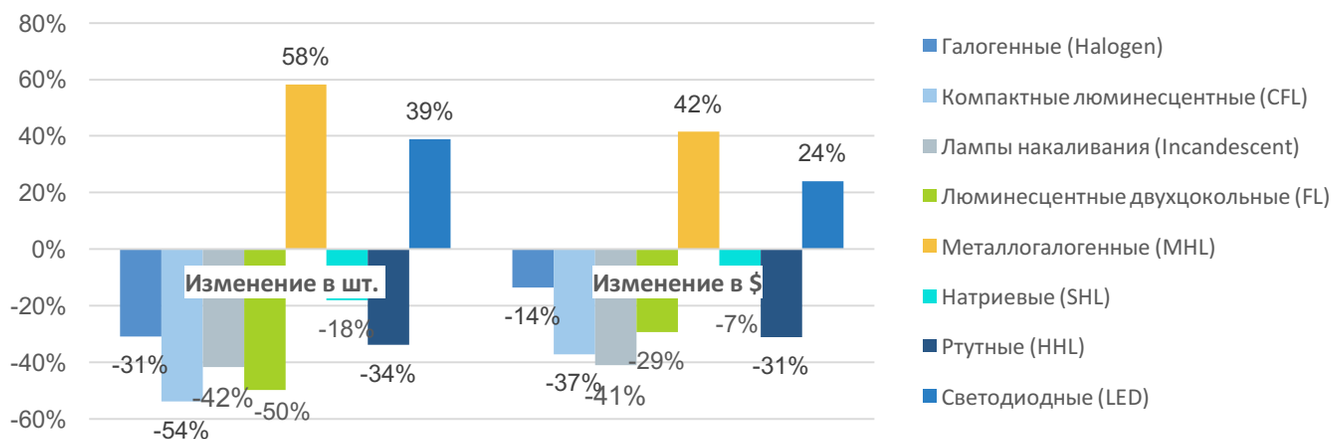
Объем импорта в стоимостном выражении, USD.



По типам источников света в I-III квартале 2017 года импорт снизился по всем категориям, за исключением металлогалогенных (рост на 58% в количественном и 42% в стоимостном выражении) и светодиодных ламп (рост на 39% и 24% соответственно).

Наибольшее снижение импорта наблюдалось по компактным люминесцентным лампам (54% в количественном и на 37% в стоимостном выражении) и по люминесцентным двухцокольным лампам (50% и 29% соответственно).

Изменение объема импорта ламп в I-III кв. 2017 года по сравнению с I-III кв. 2016 года



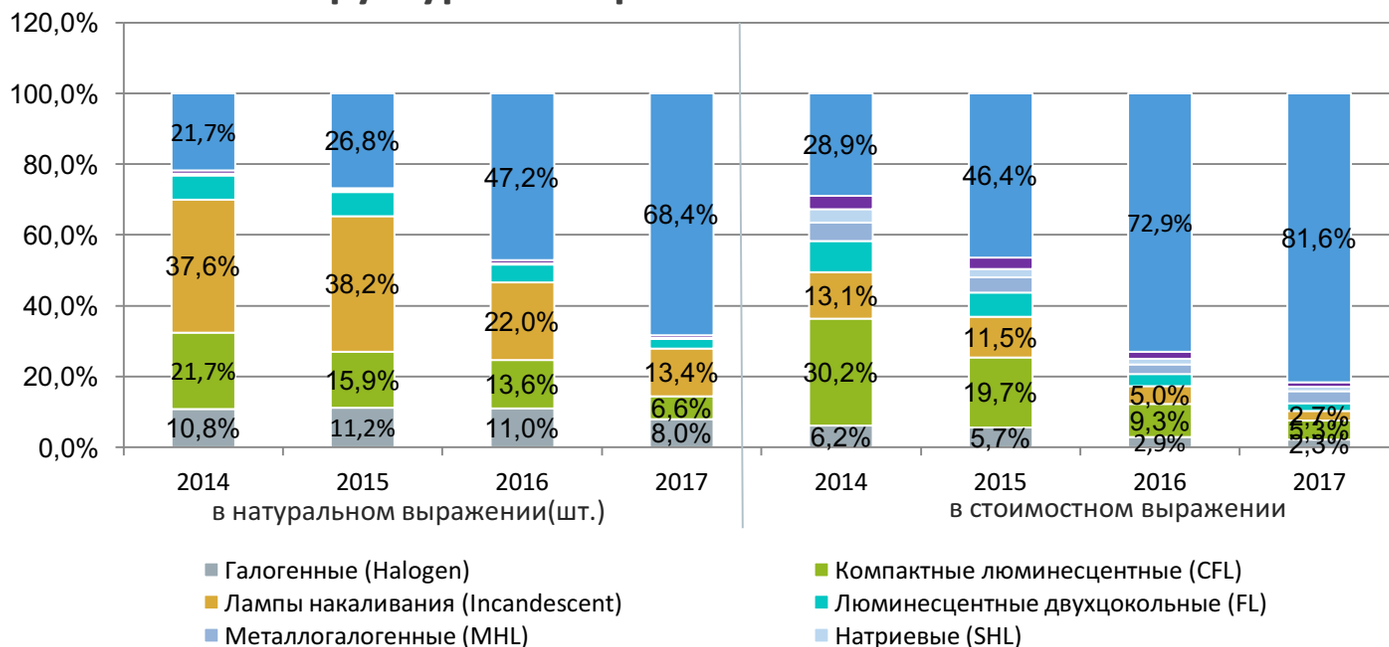
Анализ таможенных цен за 9 месяцев 2016 и 2017 годов показывает, что больше всего выросла цена на натриевые лампы - на 0,49 долл/шт. Максимально снизилась цена металлогалогенных ламп на 0,68 долл/шт.

Таможенные цены на лампы, USD/ед.



Анализ структуры импорта по типам источников света за I-III квартал 2016 и 2017 годов показывает, что в количественном выражении доля светодиодных ламп существенно выросла (на 21 п.п.), а доля ламп накаливания снизилась на 9 п.п., компактных люминесцентных на 7 п.п. и галогенных ламп – на 3 п.п. В стоимостном выражении за 9 месяцев 2017 года на долю светодиодных ламп приходилось 81% от общего объема импорта, что на 9 п.п. выше показателя предыдущего года за аналогичный период. С 2014 года доля светодиодных ламп увеличилась на 47% в количественном выражении и 53% в стоимостном выражении.

Структура импорта за I-III кв. 2014 - 2017гг.



Проведенный анализ позволяет сделать следующие выводы:

- В I-III квартале 2017 года произошло снижение объема импорта ламп - на 4,32% в количественном выражении, и рост на 10,88% стоимостном выражении, по сравнению с аналогичным периодом 2016 года. Это связано с переходом потребителей на более дорогие и долговечные светодиодные лампы.
- Наибольший рост импорта наблюдался по категории «металлогалогенные» - на 58% и 42% в количественном и стоимостном выражении соответственно, наибольшее снижение – по категории компактные люминесцентные лампы (54% в количественном и на 37% в стоимостном выражении).
- Цены на лампы в среднем выросли на 0,56 USD, наибольший рост цен отмечен на натриевые лампы – на 0,49 USD/шт., снижение - на металлогалогенные – на 0,68 USD/шт.
- В структуре импорта преобладают светодиодные лампы – 68% в количественном и 82% в стоимостном выражении в I-III квартале 2017 года, по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года доля светодиодных ламп увеличилась в количественном выражении на 21 п.п., в стоимостном – на 9 п.п.