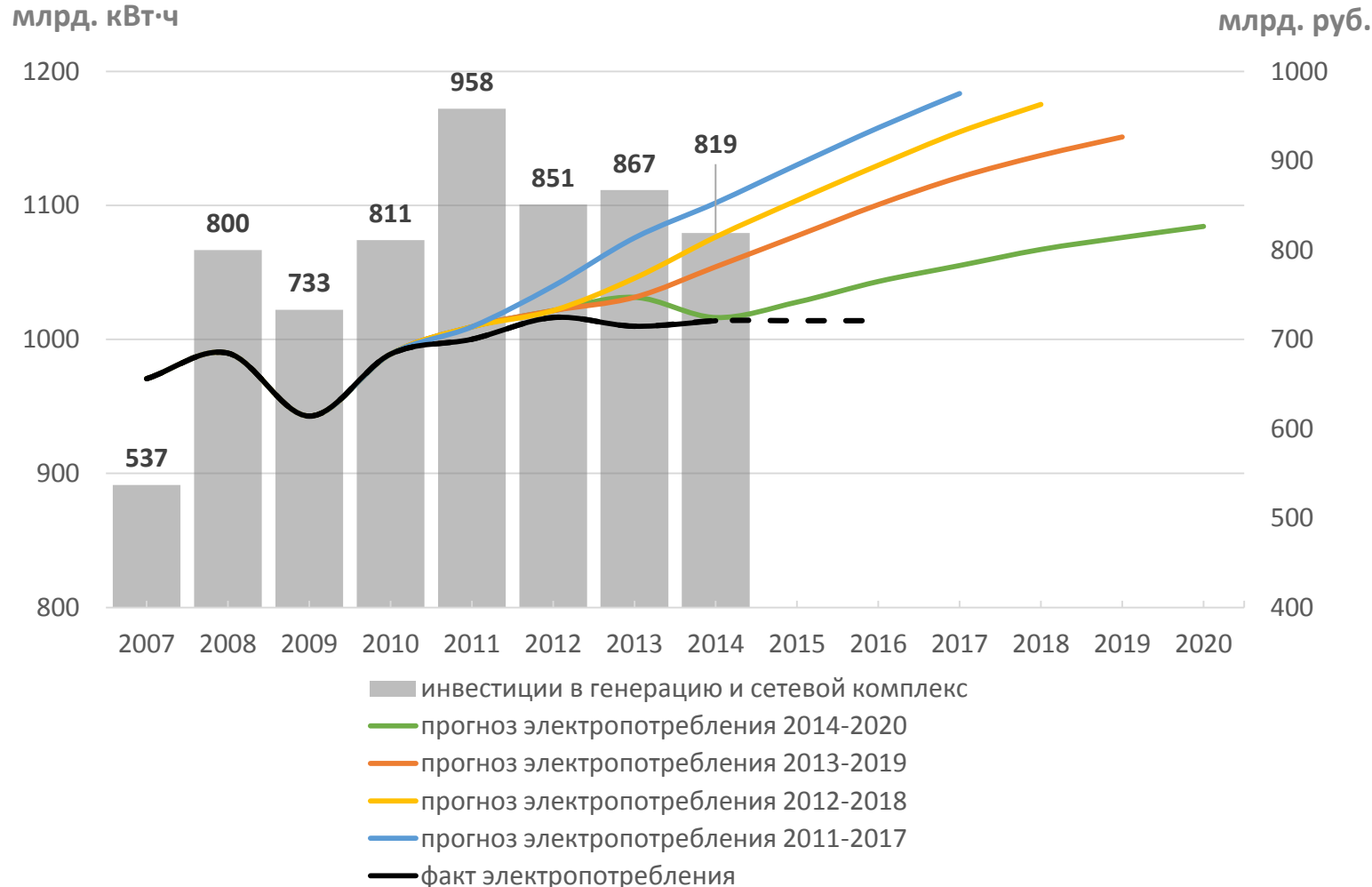


Надёжность электроэнергетики с учётом интересов экономики

Круглый стол «Надёжность электроэнергетики с учетом стратегических интересов инвесторов и государства»
Неделя российского бизнеса. Российский союз промышленников и предпринимателей
17 марта 2015 г.

Оплата «оптимизма» регуляторов российской экономикой

Инвестиции в электроэнергетику, прогнозы и факт электропотребления



6,4 трлн. руб. инвестиций в генерацию и сетевой комплекс в 2007 - 2014 годах

30 – 40 ГВт избыточной, но оплачиваемой мощности в ЕЭС

40 – 60% избыточного объёма инвестиционных программ сетевых организаций

в 1,6 раза вырос платёж за мощность в 2012 – 2014 годах

в 1,6 раза выросли операционные и инвестиционные затраты ОАО «Россети» (Холдинг МРСК) за 2010 – 2014 годы

Источники: Минэнерго России, ОАО «СО ЕЭС», НП «Совет рынка», Экспертный совет при Правительстве РФ

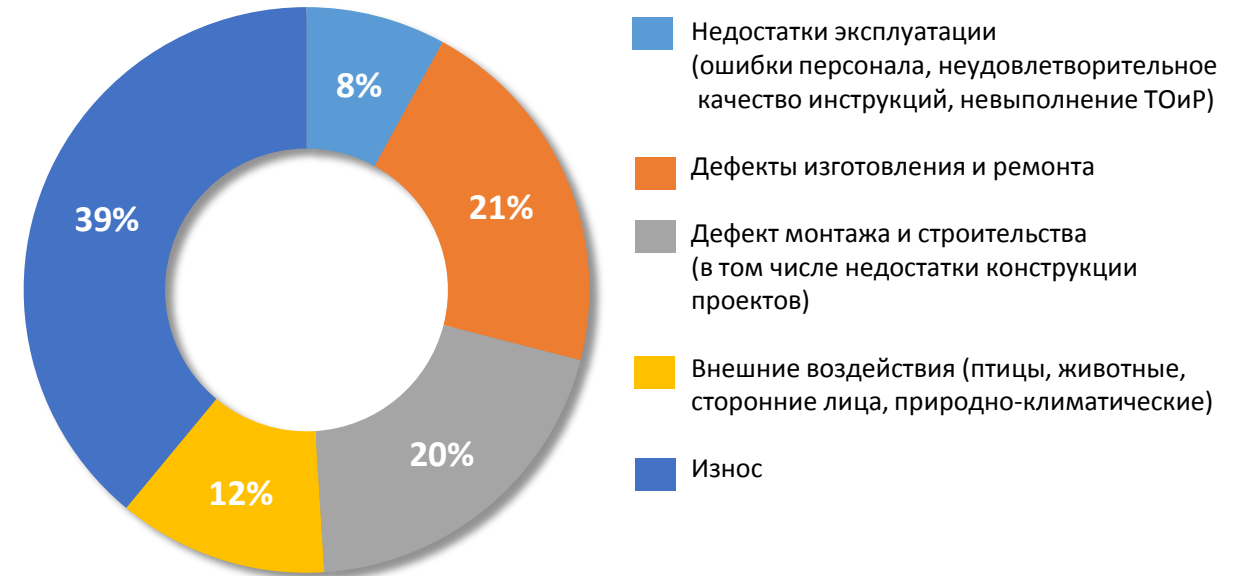
Оплата экономикой надёжности в генерации и электросетевом комплексе

Динамика платежей и объёма недоступной мощности в ЕЭС



Источники: ОАО «СО ЕЭС», НП «Совет рынка»

Причины технологических нарушений в магистральном электросетевом комплексе в 2013 году



Общий объём инвестиций в электросетевой комплекс в 2009 – 2014 гг. составил почти **1,9 трлн. руб.**

Аварийность в электрических сетях в 2012 году стала **в 2,3 раза** выше, чем в 2009 году (рост с 58307 до 133834 технологических нарушений)

Источник: ОАО «Россети», ОАО «ФСК ЕЭС»

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ