



МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОМУ ХОЗЯЙСТВУ**

ПРИКАЗ

от " 02 " апреля 2013 г

№ 105/РС

**Об утверждении методик расчета значений показателей для оценки
эффективности деятельности руководителя Федерального агентства
по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству по созданию
благоприятных условий ведения предпринимательской деятельности**

Во исполнение абзаца третьего пункта 3 распоряжения Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2012 г. № 2550-р **п р и к а з ы в а ю**:

1. Утвердить методики расчета значений показателей для оценки эффективности деятельности руководителя Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству по созданию благоприятных условий ведения предпринимательской деятельности (далее - методики), включающие в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 2096-р следующие показатели:

1.1. Предельное количество процедур, необходимых для получения разрешения на строительство эталонного объекта капитального строительства непроизводственного назначения согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

1.2. Предельный срок прохождения всех процедур, необходимых для получения разрешения на строительство эталонного объекта капитального строительства непроизводственного назначения согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

1.3. Доля объектов социальной и коммунальной инфраструктуры, при строительстве которых применена проектная документация повторного применения, включенная в базу данных по проектной документации повторного применения, от общих объемов капитального строительства, построенных с привлечением средств федерального бюджета согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

1.4. Доля разработанных национальных приложений, обеспечивающих возможность применения европейской системы технического регулирования

в строительстве (еврокодов) в сфере проектирования и строительства согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

2. Управлению делами и правового обеспечения (А.С. Ершов) обеспечить опубликование методик на официальном сайте Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству и официальном сайте Министерства регионального развития Российской Федерации.

Вр.и.о. заместителя Министра
регионального развития
Российской Федерации
- руководителя Федерального
агентства по строительству и
жилищно-коммунальному хозяйству



В.А.Токарев

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА
приказом Федерального
агентства по строительству
и жилищно-коммунальному
хозяйству

от «___» _____ 2013 г. № ___

Методика

**расчета значения показателя « Предельное количество процедур,
необходимых для получения разрешения на строительство эталонного
объекта капитального строительства непроизводственного назначения »**

1. Показатель характеризует деятельность Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, направленную на улучшение предпринимательского климата в сфере строительства.

2. Целевые значения показателя определены распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 2096-р.

При определении целевого значения показателя учитывались показатели Плана мероприятий («дорожная карта») «Улучшение предпринимательского климата в сфере строительства», утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2012 г. № 1487-р.

3. Значение показателя равно предельному количеству процедур (в штуках) со дня обращения в организацию, имеющую допуск саморегулируемых организаций в сфере строительства на проведение геодезических работ для топографической съемки земельного участка до получения разрешения на строительство.

4. Отчетным периодом для определения показателя является 1 год.

5. Источником информации является социологическое исследование. Дополнительными источниками информации являются данные Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, а также данные ежегодного опроса Всемирного банка по теме «Получение разрешений на строительство», публикуемые в докладе «Ведение бизнеса» за период, следующий за отчетным.

Расчет значения показателя, характеризующего предельное количество процедур (Т), осуществляется по следующей формуле:

$$T = \frac{\sum_{i=1}^N T_i}{N},$$

где

N - количество респондентов, принявших участие в мониторинге;

T_i - количество процедур, указанных i -м респондентом.

В случае если значение показателя по разным источникам информации отличается, в качестве фактического значения принимается наибольшее.

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕНА

приказом Федерального
агентства по строительству
и жилищно-коммунальному
хозяйству

от «___» _____ 2013 г. № ___

Методика

расчета значения показателя « Предельный срок прохождения всех процедур, необходимых для получения разрешения на строительство эталонного объекта капитального строительства непроизводственного назначения »

1. Показатель характеризует деятельность Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, направленную на улучшение предпринимательского климата в сфере строительства.

2. Целевые значения показателя определены распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 2096-р.

При определении целевого значения показателя учитывались показатели Плана мероприятий («дорожная карта») «Улучшение предпринимательского климата в сфере строительства», утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2012 г. № 1487-р.

3. Значение показателя, характеризующего предельный срок прохождения всех процедур, необходимых для получения разрешения на строительство эталонного объекта капитального строительства непроизводственного назначения, определяется временем (в днях), затраченным хозяйствующим субъектом со дня обращения в организацию, имеющую допуск саморегулируемых организаций на проведение геодезических работ для топографической съемки земельного участка до получения разрешения на строительство.

4. Отчетным периодом для определения показателя является 1 год.

5. Источником информации является социологическое исследование. Дополнительными источниками информации являются данные Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, а также данные ежегодного опроса Всемирного банка по теме «Получение разрешений на строительство», публикуемые в докладе «Ведение бизнеса» за период, следующий за отчетным.

Расчет значения показателя, характеризующего предельный срок прохождения всех процедур (R), осуществляется по следующей формуле:

$$R = \frac{\sum_{i=1}^N R_i}{N},$$

где

N - количество респондентов, принявших участие в мониторинге;

R_i - количество дней, указанных i-м респондентом.

В случае если значение показателя по разным источникам информации отличается, в качестве фактического значения принимается наибольшее.

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНА
приказом Федерального
агентства по строительству
и жилищно-коммунальному
хозяйству

от «___» _____ 2013 г. № ___

Методика

расчета значения показателя « Доля объектов социальной и коммунальной инфраструктуры, при строительстве которых применена проектная документация повторного применения, включенная в базу данных по проектной документации повторного применения, от общих объемов капитального строительства, построенных с привлечением средств федерального бюджета »

1. Показатель характеризует деятельность Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, направленную на улучшение предпринимательского климата в сфере строительства.

2. Целевые значения показателя определены распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 2096-р.

При определении целевого значения показателя учитывались показатели Плана мероприятий («дорожная карта») «Улучшение предпринимательского климата в сфере строительства», утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2012 г. № 1487-р.

3. Значение показателя, характеризующего долю объектов социальной и коммунальной инфраструктуры, при строительстве которых применена проектная документация повторного применения (V) рассчитывается ежегодно (в процентах) по формуле:

$$V = \frac{V_{\text{повт}}}{V_{\text{общ}}} 100,$$

где

$V_{\text{повт}}$ – объем капитального строительства объектов социальной и коммунальной инфраструктуры, при строительстве которых применена проектная документация повторного применения, включенная в базу данных по проектной документации повторного применения, построенных с привлечением средств федерального бюджета, млрд. рублей;

$V_{\text{общ}}$ – общий объем капитального строительства, млрд. рублей.

4. Источником информации являются данные мониторинга, проводимого Федеральным агентством по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству.

Приложение № 4

УТВЕРЖДЕНА
приказом Федерального
агентства по строительству
и жилищно-коммунальному
хозяйству

от «___» _____ 2013 г. № ___

Методика

расчета значения показателя « Доля разработанных национальных приложений, обеспечивающих возможность применения европейской системы технического регулирования в строительстве (еврокодов) в сфере проектирования и строительства »

1. Показатель характеризует деятельность Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, направленную на улучшение предпринимательского климата в сфере строительства.

2. Национальные приложения к еврокодам предусматривают дополнительные требования к отдельным параметрам строительства, которые могут быть выше, но не ниже общеевропейских.

3. Целевые значения показателя определены распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 2096-р.

При определении целевого значения показателя учитывались показатели Плана мероприятий («дорожная карта») «Улучшение предпринимательского климата в сфере строительства», утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2012 г. № 1487-р.

4. Значение показателя, характеризующего долю разработанных ($H_{\text{пр}}$) рассчитывается ежегодно (в процентах) по формуле:

$$H_{\text{пр}} = \frac{H_j}{H_{\text{общ}}} 100,$$

где

H_j - количество разработанных национальных приложений, обеспечивающих возможность применения европейской системы технического регулирования в строительстве (еврокодов) за весь период (включая отчетный) с 2012 года;

$H_{\text{общ}}$ - общее количество необходимых для разработки национальных приложений, обеспечивающих возможность применения европейской системы технического регулирования в строительстве, соответствующее количеству еврокодов (58 штук).