



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ)

ПРИКАЗ

Министерство Российской Федерации

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 27989

от "04" апреля 2013.

25 февраля 2013 г.

Москва

№

81

Об утверждении перечня и методики расчета показателей оценки эффективности функционирования зоны территориального развития в Российской Федерации на каждом этапе ее функционирования, которые могут быть предусмотрены соглашением о функционировании зоны территориального развития в Российской Федерации

В соответствии с пунктом 2 части 1 статьи 10 Федерального закона от 3 декабря 2011 г. № 392-ФЗ «О зонах территориального развития в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 49, ст. 7070) и абзацем седьмым пункта 1 Положения о Министерстве экономического развития Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 5 июня 2008 г. № 437 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 24, ст. 2867; № 46, ст. 5337; 2009, № 3, ст. 378; № 18, ст. 2257; № 19, ст. 2344; № 25, ст. 3052; № 26, ст. 3190; № 38, ст. 4500; № 41, ст. 4777; № 46, ст. 5488; 2010, № 5, ст. 532; № 9, ст. 960; № 10, ст. 1085; № 19, ст. 2324; № 21, ст. 2602; № 26, ст. 3350; № 40, ст. 5068; № 41, ст. 5240; № 45, ст. 5860; № 52, ст. 7104; 2011, № 9, ст. 1251; № 12, ст. 1640; № 14, ст. 1935; № 17, ст. 2411, 2424; № 32, ст. 4834; № 36, ст. 5149, 5151; № 39, ст. 5485; № 43, ст. 6079; № 46, ст. 6527; 2012, № 1, ст. 170; № 13, ст. 1531; № 19, ст. 2436; № 27, ст. 3745, 3766; № 39, ст. 5284; № 51, ст. 7236; № 52, ст. 7491; № 53, ст. 7943; 2013, № 5, ст. 391), приказываю:

1. Утвердить прилагаемые:

а) Перечень показателей оценки эффективности функционирования зоны территориального развития в Российской Федерации на каждом этапе ее функционирования, которые могут быть предусмотрены соглашением о функционировании зоны территориального развития в Российской Федерации (приложение № 1);

б) Методику расчета показателей оценки эффективности функционирования зоны территориального развития в Российской Федерации на каждом этапе ее функционирования, которые могут быть предусмотрены соглашением о функционировании зоны территориального развития в Российской Федерации (приложение № 2).

2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр

В Е Р Н О:

Заместитель директора
Департамента управления делами
Министерства развития России

А.Р. Белоусов

О.Н.Беляева



Приложение № 1
к приказу Минэкономразвития России
от «25» февраля 2013 г. № 81

ПЕРЕЧЕНЬ

**показателей оценки эффективности функционирования зоны
территориального развития в Российской Федерации на каждом
этапе ее функционирования, которые могут быть предусмотрены
соглашением о функционировании зоны территориального развития
в Российской Федерации**

1. Показатель роста значения доли работников хозяйственных товариществ и обществ, акции (доли) в уставном (складочном) капитале которых не принадлежат Российской Федерации, субъектам Российской Федерации, муниципальным образованиям (%).
2. Показатель роста объема налоговых доходов консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации (%).
3. Показатель роста значения среднегодовых показателей развития промышленного производства (%).
4. Показатель роста значения среднегодовых показателей развития производства сельскохозяйственной продукции (%).
5. Показатель роста значения величины, характеризующей отношение среднедушевого дохода гражданина к прожиточному минимуму (%).
6. Показатель роста значения показателя миграционного прироста (%).
7. Показатель снижения значения уровня смертности населения в трудоспособном возрасте (%).
8. Показатель снижения значения доли ветхого и аварийного жилищного фонда в объеме всего жилищного фонда (%).
9. Показатель снижения значения доли длительной (более одного года) безработицы (%).

Приложение № 2
к приказу Минэкономразвития России
от «25» февраля 2013 г. № 81

МЕТОДИКА

расчета показателей оценки эффективности функционирования зоны территориального развития в Российской Федерации на каждом этапе ее функционирования, которые могут быть предусмотрены соглашением о функционировании зоны территориального развития в Российской Федерации

1. Показатель роста значения доли работников хозяйственных товариществ и обществ, акции (доли) в уставном (складочном) капитале которых не принадлежат Российской Федерации, субъектам Российской Федерации, муниципальным образованиям (P_1), определяется, как:

$$P_1 = \frac{X1_{тек}}{X1_{нач}} * 100\%, \text{ где:}$$

$X1_{тек}$ – значение официальной статистической информации по показателю «Распределение среднегодовой численности занятых в экономике по формам собственности: частная собственность» по соответствующему субъекту Российской Федерации по состоянию на год окончания этапа функционирования зоны территориального развития в Российской Федерации (далее соответственно – этап, ЗТР);

$X1_{нач}$ – значение официальной статистической информации по показателю «Распределение среднегодовой численности занятых в экономике по формам собственности: частная собственность» по соответствующему субъекту Российской Федерации за год, предшествующий году создания ЗТР.

2. Показатель роста объема налоговых доходов консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации (P_2) определяется, как:

$$\Pi_2 = \frac{X2_{\text{тек}}}{X2_{\text{нач}}} * 100\%, \text{ где:}$$

$X2_{\text{тек}}$ – значение официальной статистической информации по показателю «Объем налоговых доходов консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации» по соответствующему субъекту Российской Федерации по состоянию на год окончания этапа;

$X2_{\text{нач}}$ – значение официальной статистической информации по показателю «Объем налоговых доходов консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации» по соответствующему субъекту Российской Федерации за год, предшествующий году создания ЗТР.

3. Показатель роста значения среднегодовых показателей развития промышленного производства (Π_3) определяется, как:

$$\Pi_3 = \frac{X3_{\text{тек}}}{X3_{\text{нач}}} * 100\%, \text{ где:}$$

$X3_{\text{тек}}$ – отношение значения официальной статистической информации по показателю «Отгружено товаров собственного производства, выполнено работ, услуг собственными силами добывающих, обрабатывающих производств, производства и распределения электроэнергии, газа и воды» к значению официальной статистической информации по показателю «Численность постоянного населения в среднем за год (человек)» по соответствующему субъекту Российской Федерации по состоянию на год окончания этапа;

$X3_{\text{нач}}$ – отношение значения официальной статистической информации по показателю «Отгружено товаров собственного производства, выполнено работ, услуг собственными силами добывающих, обрабатывающих производств, производства и распределения электроэнергии, газа и воды» к значению официальной статистической информации по показателю «Численность постоянного населения в среднем за год (человек)» по соответствующему субъекту Российской Федерации за год, предшествующий году создания ЗТР.

4. Показатель роста значения среднегодовых показателей развития производства сельскохозяйственной продукции (Π_4) определяется, как:

$$\Pi_4 = \frac{X4_{тек}}{X4_{нач}} * 100\%, \text{ где:}$$

$X4_{тек}$ – отношение значения официальной статистической информации по показателю «Объем производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий» к значению официальной статистической информации по показателю «Численность постоянного населения в среднем за год (человек)» по соответствующему субъекту Российской Федерации по состоянию на год окончания этапа;

$X4_{нач}$ – отношение значения официальной статистической информации по показателю «Объем производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий» к значению официальной статистической информации по показателю «Численность постоянного населения в среднем за год (человек)» по соответствующему субъекту Российской Федерации за год, предшествующий году создания ЗТР.

5. Показатель роста значения величины, характеризующей отношение среднедушевого дохода гражданина к прожиточному минимуму (Π_5), определяется, как:

$$\Pi_5 = \frac{X5_{тек}}{X5_{нач}} * 100\%, \text{ где:}$$

$X5_{тек}$ – значение официальной статистической информации по показателю «Величина, характеризующая соотношение среднедушевых денежных доходов населения с величиной прожиточного минимума» по соответствующему субъекту Российской Федерации по состоянию на год окончания этапа;

$X5_{нач}$ – значение официальной статистической информации по показателю «Величина, характеризующая соотношение среднедушевых денежных доходов населения с величиной прожиточного минимума» по соответствующему субъекту Российской Федерации за год, предшествующий

году создания ЗТР.

6. Показатель роста значения показателя миграционного прироста (Π_6) определяется, как:

$$\Pi_6 = \frac{X6_{тек}}{X6_{нач}} * 100\%, \text{ где:}$$

$X6_{тек}$ – значение официальной статистической информации по показателю «Коэффициент миграционного прироста (на 10000 человек населения)» по соответствующему субъекту Российской Федерации по состоянию на год окончания этапа;

$X6_{нач}$ – значение официальной статистической информации по показателю «Коэффициент миграционного прироста (на 10000 человек населения)» по соответствующему субъекту Российской Федерации за год, предшествующий году создания ЗТР.

7. Показатель снижения значения уровня смертности населения в трудоспособном возрасте (Π_7) определяется, как:

$$\Pi_7 = \frac{X7_{тек}}{X7_{нач}} * 100\%, \text{ где:}$$

$X7_{тек}$ – значение официальной статистической информации по показателю «Смертность населения в трудоспособном возрасте в субъекте Российской Федерации» по соответствующему субъекту Российской Федерации по состоянию на год окончания этапа;

$X7_{нач}$ – значение официальной статистической информации по показателю «Смертность населения в трудоспособном возрасте в субъекте Российской Федерации» по соответствующему субъекту Российской Федерации за год, предшествующий году создания ЗТР.

8. Показатель снижения значения доли ветхого и аварийного жилищного фонда в объеме всего жилищного фонда (Π_8) определяется, как:

$$\Pi_8 = \frac{X8_{тек}}{X8_{нач}} * 100\%, \text{ где:}$$

$X8_{тек}$ – значение официальной статистической информации по

показателю «Удельный вес ветхого и аварийного жилищного фонда в общей площади всего жилищного фонда» по соответствующему субъекту Российской Федерации по состоянию на год окончания этапа;

$X8_{нач}$ – значение официальной статистической информации по показателю «Удельный вес ветхого и аварийного жилищного фонда в общей площади всего жилищного фонда» по соответствующему субъекту Российской Федерации за год, предшествующий году создания ЗТР.

9. Показатель снижения значения доли длительной (более одного года) безработицы (P_9) определяется, как:

$$P_9 = \frac{X9_{тек}}{X9_{нач}} * 100\%, \text{ где:}$$

$X9_{тек}$ – отношение значения официальной статистической информации по показателю «Численность безработных, ищущих работу 12 месяцев и более (длительная безработица)» к значению официальной статистической информации по показателю «Численность экономически активного населения» по соответствующему субъекту Российской Федерации по состоянию на год окончания этапа;

$X9_{нач}$ – отношение значения официальной статистической информации по показателю «Численность безработных, ищущих работу 12 месяцев и более (длительная безработица)» к значению официальной статистической информации по показателю «Численность экономически активного населения» по соответствующему субъекту Российской Федерации по состоянию на год, предшествующий году создания ЗТР.

10. Расчет показателей оценки эффективности функционирования ЗТР осуществляется в отношении каждой ЗТР, по итогам окончания установленных соглашением о функционировании ЗТР этапов.
