



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ДГТУ)

**Информационный материал
по результатам проведения рейтинговой оценки
эффективности деятельности
муниципальных образований Ростовской области
по привлечению инвестиций
за январь-март 2018 года**

г. Ростов-на-Дону
2018

СОДЕРЖАНИЕ

1	Рейтинговая оценка эффективности деятельности городских округов Ростовской области по привлечению инвестиций	
1.1	Интегральная оценка эффективности деятельности городских округов Ростовской области по привлечению инвестиций за январь-март 2018 года.....	4
1.2	Таблица поправочных коэффициентов по городским округам за 2017 год	5
1.3	Индикаторы для расчета поправочных коэффициентов по городским округам за 2017 год.....	6
1.4	Сводная таблица средних балльных оценок по городским округам за январь-март 2018 года.....	7
1.5	Средние балльные оценки по системе показателей эффективности деятельности городских округов Ростовской области по привлечению инвестиций.....	10
2	Рейтинговая оценка эффективности деятельности муниципальных районов Ростовской области по привлечению инвестиций	
2.1	Интегральная оценка эффективности деятельности муниципальных районов Ростовской области по привлечению инвестиций за январь-март 2018 года.....	26
2.2	Таблица поправочных коэффициентов по муниципальным районам за 2017 год.....	28
2.3	Индикаторы для расчета поправочных коэффициентов по муниципальным районам за 2017 год.....	29
2.4	Сводная таблица средних балльных оценок по муниципальным районам за январь-март 2017 года.....	31
2.5	Средние балльные оценки по системе показателей эффективности деятельности муниципальных районов Ростовской области по привлечению инвестиций	40
3	Методологический комментарий.....	70

**1 Рейтинговая оценка эффективности деятельности
городских округов Ростовской области
по привлечению инвестиций**

**1.1 Интегральная оценка эффективности деятельности
городских округов Ростовской области
по привлечению инвестиций
за январь-март 2018 года**

<i>Наименование городского округа</i>	<i>Всего, баллов</i>	<i>Средний балл</i>	<i>Коэффициент</i>	<i>Средний балл с учетом поправочного коэффициента</i>	<i>Ранг</i>
Зверево	43	2,87	1,10	3,16	1
Новочеркасск	46	3,07	1,00	3,07	2
Каменск-Шахтинский	39	2,60	1,10	2,86	3
Ростов-на-Дону	41	2,73	1,00	2,73	4
Азов	34	2,27	1,10	2,50	5
Волгодонск	30	2,00	1,20	2,40	6
Донецк	29	1,93	1,15	2,22	7
Шахты	31	2,07	1,00	2,07	8
Батайск	28	1,87	1,00	1,87	9
Таганрог	23	1,53	1,05	1,61	10
Гуково	19	1,27	1,15	1,46	11-12
Новошахтинск	20	1,33	1,10	1,46	11-12

1.2 Таблица поправочных коэффициентов по городским округам за 2017 год

<i>Наименование городского округа</i>	<i>Всего, баллов</i>	<i>Средний балл</i>	<i>Поправочный коэффициент</i>
Ростов-на-Дону	8	1,60	1,00
Азов	14	2,80	1,10
Батайск	9	1,80	1,00
Волгодонск	20	4,00	1,20
Гуково	17	3,40	1,15
Донецк	17	3,40	1,15
Зверево	13	2,60	1,10
Каменск-Шахтинский	14	2,80	1,10
Новочеркасск	8	1,60	1,00
Новошахтинск	13	2,60	1,10
Таганрог	11	2,20	1,05
Шахты	9	1,80	1,00

максимальное значение 4,00
 минимальное значение 1,60
 шаг интервальный 0,48

1.3 Индикаторы для расчета поправочных коэффициентов по городским округам за 2017 год

Наименование городского округа	Удаленность городского округа от областного центра		Удаленность городского округа от федеральной автодороги		Удаленность городского округа от ж/д станции		Доля муниципальных дорог, не отвечающих нормативным требованиям, от общей протяженности муниципальных автодорог		Удельный вес трудоспособного населения в общей численности населения городского округа	
	км	баллы	км	баллы	км	баллы	%	баллы	%	баллы
Ростов-на-Дону	0	1	0	1	0	1	44,9	4	60,1	1
Азов	42	1	21,3	2	0	1	48,1	5	54,8	5
Батайск	10	1	0	1	0	1	45,6	4	58,3	2
Волгодонск	240	5	100	5	0	1	50,0	5	55,1	4
Гуково	125	3	22	2	8	2	49,7	5	53,6	5
Донецк	170	4	0	1	30	5	25,3	2	53,4	5
Зверево	105	3	10	1	0	1	46,5	4	55,0	4
Каменск-Шахтинский	130	3	1	1	0	1	39,9	4	54,7	5
Новочеркасск	40	1	5	1	0	1	42,5	4	60,9	1
Новошахтинск	90	2	0	1	0	1	56,0	5	56,0	4
Таганрог	65	2	0	1	0	1	24,0	2	54,4	5
Шахты	70	2	12	1	0	1	14,4	1	55,7	4

максимальное значение

240,0

100,0

30,0

56,0

60,9

минимальное значение

0,0

0,0

0,0

14,4

53,4

шаг интервальный

48,00

20,00

6,00

8,32

1,50

1.4 Сводная таблица средних балльных оценок по городским округам за январь-март 2018 года

		<i>Ростов-на-Дону</i>	<i>Азов</i>	<i>Батайск</i>	<i>Волгодонск</i>	<i>Гуково</i>	<i>Донецк</i>	<i>Зверево</i>	<i>Каменск-Шахтинский</i>	<i>Новочеркасск</i>	<i>Новошахтинск</i>	<i>Таганрог</i>	<i>Шахты</i>
1	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал в 2017 году , в % к уровню 2012 года	1	1	0	0	0	0	4	5	0	0	0	2
2	Инвестиции в основной капитал в расчете на душу населения (без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности) , рублей	5	3	1	5	1	1	5	2	3	1	2	1
3	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал (без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности), в % к соответствующему периоду 2017 года	1	4	1	0	5	5	5	1	5	0	0	0
4	Инвестиции в основной капитал в расчете на душу населения (без учета объемов инвестиций крупнейших организаций без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности), рублей	5	4	2	5	1	1	5	3	4	1	2	1
5	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал без учета объемов инвестиций крупнейших организаций (без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности) , в % к соответствующему периоду 2017 года	0	2	1	0	2	5	3	1	5	0	0	0

		<i>Ростов-на-Дону</i>	<i>Азов</i>	<i>Батайск</i>	<i>Волгодонск</i>	<i>Гуково</i>	<i>Донецк</i>	<i>Зверево</i>	<i>Каменск-Шахтинский</i>	<i>Новочеркасск</i>	<i>Новошахтинск</i>	<i>Таганрог</i>	<i>Шахты</i>
6	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал организаций муниципальной формы собственности, в % к соответствующему периоду предыдущего года (по крупным, средним организациям и организациям с численностью до 15 человек)	2	0	0	0	0	1	0	5	0	0	0	5
7	Ввод жилья в расчете на 1000 человек населения, кв. м общей площади	5	5	5	3	2	2	1	2	5	3	4	5
8	Динамика ввода жилья всего по муниципальному образованию, в % к соответствующему периоду 2017 года	0	0	0	0	0	5	0	5	1	1	1	5
9	Объем работ, выполненных по виду деятельности "Строительство", в расчете на душу населения, рублей	5	1	5	5	2	1	2	2	2	1	2	1
10	Динамика объемов работ, выполненных по виду деятельности "Строительство", в % к соответствующему периоду 2017 года	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0
11	Оборот крупных и средних организаций в расчете на душу населения, рублей	5	5	2	5	1	1	5	3	5	1	5	2
12	Динамика оборота крупных и средних организаций (по сопоставимому кругу), в % к соответствующему периоду 2017 года	2	1	1	1	0	2	3	3	5	2	2	2

		<i>Ростов-на-Дону</i>	<i>Азов</i>	<i>Батайск</i>	<i>Волгодонск</i>	<i>Гуково</i>	<i>Донецк</i>	<i>Зверево</i>	<i>Каменск-Шахтинский</i>	<i>Новочеркасск</i>	<i>Новошахтинск</i>	<i>Таганрог</i>	<i>Шахты</i>
13	Динамика среднесписочной численности работников по полному кругу организаций (за последний месяц квартала), в % к соответствующему периоду 2017 года	3	3	5	1	0	1	3	0	4	0	1	2
14	Динамика номинальной начисленной заработной платы работников по полному кругу организаций (за последний месяц квартала), в % к соответствующему периоду 2017 года	2	1	1	1	4	3	5	2	2	2	1	1
15	Уровень регистрируемой безработицы на конец периода, в % к численности рабочей силы	5	4	4	4	1	1	2	5	5	3	3	4
	Обобщающая оценка (сумма баллов)	41	34	28	30	19	29	43	39	46	20	23	31

**1.5 Средние балльные оценки по системе показателей
эффективности деятельности городских округов Ростовской области
по привлечению инвестиций**

<i>Наименование городского округа</i>	<i>Индекс физического объема инвестиций в основной капитал</i>	
	<i>2017 год в % к 2012 году</i>	<i>баллы</i>
Ростов-на-Дону	115,8	1
Азов	110,3	1
Батайск	93,2	0
Волгодонск	67,4	0
Гуково	68,9	0
Донецк	52,1	0
Зверево	130,9	4
Каменск-Шахтинский	138,9	5
Новочеркасск	52,0	0
Новошахтинск	62,2	0
Таганрог	82,0	0
Шахты	118,1	2

максимальное значение	138,9
минимальное значение	110,3
шаг интервальный	5,72

<i>Наименование городского округа</i>	<i>Инвестиции в основной капитал в расчете на душу населения (без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности)</i>	
	<i>январь-март 2018, рублей</i>	<i>баллы</i>
Ростов-на-Дону	8 918,0	5
Азов	3 715,6	3
Батайск	1 848,5	1
Волгодонск	19 300,8	5
Гуково	1 192,2	1
Донецк	1 069,7	1
Зверево	7 875,6	5
Каменск-Шахтинский	3 290,9	2
Новочеркасск	4 287,1	3
Новошахтинск	216,3	1
Таганрог	2 314,8	2
Шахты	915,0	1

максимальное значение

8 918,0

минимальное значение

216,3

шаг интервальный

1 740,34

<i>Наименование городского округа</i>	<i>Индекс физического объема инвестиций в основной капитал (без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности)</i>	
	<i>январь-март 2018 в % к январю-марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Ростов-на-Дону	119,2	1
Азов	199,2	4
Батайск	132,6	1
Волгодонск	78,0	0
Гуково	562,2	5
Донецк	480,2	5
Зверево	224,6	5
Каменск-Шахтинский	124,5	1
Новочеркасск	218,0	5
Новошахтинск	51,3	0
Таганрог	59,2	0
Шахты	75,2	0

максимальное значение

224,6

минимальное значение

119,2

шаг интервальный

21,08

<i>Наименование городского округа</i>	<i>Инвестиции в основной капитал в расчете на душу населения(без учета объемов инвестиций крупнейших организаций без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности)</i>	
	<i>январь-март 2018, рублей</i>	<i>баллы</i>
Ростов-на-Дону	5 733,8	5
Азов	3 591,3	4
Батайск	1 796,9	2
Волгодонск	4 977,7	5
Гуково	324,7	1
Донецк	1 062,4	1
Зверево	7 873,5	5
Каменск-Шахтинский	3 290,9	3
Новочеркасск	4 119,3	4
Новошахтинск	210,4	1
Таганрог	2 309,1	2
Шахты	915,0	1

максимальное значение

5 733,8

минимальное значение

210,4

шаг интервальный

1 104,68

<i>Наименование городского округа</i>	<i>Индекс физического объема инвестиций в основной капитал без учета объемов инвестиций крупнейших организаций (без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности)</i>	
	<i>январь-март 2018 в % к январю-марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Ростов-на-Дону	89,3	0
Азов	194,6	2
Батайск	146,3	1
Волгодонск	86,4	0
Гуково	177,0	2
Донецк	524,8	5
Зверево	224,7	3
Каменск-Шахтинский	124,5	1
Новочеркасск	324,8	5
Новошахтинск	51,0	0
Таганрог	59,1	0
Шахты	75,2	0

максимальное значение

324,8

минимальное значение

124,5

шаг интервальный

40,06

<i>Наименование городского округа</i>	<i>Индекс физического объема инвестиций в основной капитал организаций муниципальной формы собственности (по крупным, средним организациям и организациям с численностью до 15 человек)</i>	
	<i>январь-март 2018 в % к январю-марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Ростов-на-Дону	249,6	2
Азов	10,5	0
Батайск	63,0	0
Волгодонск	9,1	0
Гуково	77,7	0
Донецк	156,0	1
Зверево	51,8	0
Каменск-Шахтинский	4 165,9	5
Новочеркасск	82,6	0
Новошахтинск	17,0	0
Таганрог	75,5	0
Шахты	549,0	5

максимальное значение

549,0

минимальное значение

156,0

шаг интервальный

78,60

<i>Наименование городского округа</i>	<i>Ввод жилья в расчете на 1000 человек населения</i>	
	<i>январь-март 2018, кв. метров общей площади</i>	<i>баллы</i>
Ростов-на-Дону	203,0	5
Азов	83,9	5
Батайск	160,8	5
Волгодонск	53,4	3
Гуково	29,3	2
Донецк	30,1	2
Зверево	12,2	1
Каменск-Шахтинский	30,1	2
Новочеркасск	70,3	5
Новошахтинск	47,9	3
Таганрог	66,6	4
Шахты	71,8	5

максимальное значение	83,9
минимальное значение	12,2
шаг интервальный	14,34

<i>Наименование городского округа</i>	<i>Динамика ввода жилья всего по муниципальному образованию</i>	
	<i>январь-март 2018 в % к январю-марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Ростов-на-Дону	88,8	0
Азов	74,7	0
Батайск	98,2	0
Волгодонск	75,3	0
Гуково	99,9	0
Донецк	292,5	5
Зверево	62,9	0
Каменск-Шахтинский	195,6	5
Новочеркасск	106,8	1
Новошахтинск	115,2	1
Таганрог	113,3	1
Шахты	323,9	5

максимальное значение

195,6

минимальное значение

106,8

шаг интервальный

17,76

<i>Наименование городского округа</i>	<i>Объем работ, выполненных по виду деятельности "Строительство", в расчете на душу населения</i>	
	<i>январь-март 2018, рублей</i>	<i>баллы</i>
Ростов-на-Дону	7 964,3	5
Азов	436,0	1
Батайск	3 152,1	5
Волгодонск	11 117,6	5
Гуково	1 238,7	2
Донецк	117,2	1
Зверево	798,3	2
Каменск-Шахтинский	1 115,8	2
Новочеркасск	847,1	2
Новошахтинск	508,6	1
Таганрог	1 124,5	2
Шахты	455,9	1

максимальное значение

3 152,1

минимальное значение

117,2

шаг интервальный

606,98

<i>Наименование городского округа</i>	<i>Динамика объемов работ, выполненных по виду деятельности "Строительство"</i>	
	<i>январь-март 2018 в % к январю-марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Ростов-на-Дону	99,2	0
Азов	85,4	0
Батайск	62,1	0
Волгодонск	57,3	0
Гуково	94,8	0
Донецк	92,5	0
Зверево	77,3	0
Каменск-Шахтинский	98,8	0
Новочеркасск	47,3	0
Новошахтинск	169,1	5
Таганрог	59,2	0
Шахты	55,7	0

максимальное значение

169,1

минимальное значение

169,1

шаг интервальный

0,00

<i>Наименование городского округа</i>	<i>Оборот крупных и средних организаций в расчете на душу населения</i>	
	<i>январь-март 2018, рублей</i>	<i>баллы</i>
Ростов-на-Дону	239 527,5	5
Азов	139 993,3	5
Батайск	67 270,8	2
Волгодонск	146 944,6	5
Гуково	27 764,1	1
Донецк	26 305,8	1
Зверево	147 260,0	5
Каменск-Шахтинский	94 668,8	3
Новочеркасск	146 883,7	5
Новошахтинск	24 880,2	1
Таганрог	140 800,6	5
Шахты	58 163,3	2

максимальное значение

147 260,0

минимальное значение

24 880,2

шаг интервальный

24 475,96

<i>Наименование городского округа</i>	<i>Динамика оборота крупных и средних организаций (по сопоставимому кругу)</i>	
	<i>январь-март 2018 в % к январю-марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Ростов-на-Дону	115,3	2
Азов	104,5	1
Батайск	103,4	1
Волгодонск	101,2	1
Гуково	87,9	0
Донецк	110,7	2
Зверево	119,7	3
Каменск-Шахтинский	120,8	3
Новочеркасск	145,5	5
Новошахтинск	112,7	2
Таганрог	118,0	2
Шахты	113,2	2

максимальное значение

145,5

минимальное значение

101,2

шаг интервальный

8,86

<i>Наименование городского округа</i>	<i>Динамика среднесписочной численности работников по полному кругу организаций</i>	
	<i>март 2018 в % к марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Ростов-на-Дону	104,5	3
Азов	104,8	3
Батайск	108,7	5
Волгодонск	101,6	1
Гуково	98,9	0
Донецк	100,0	1
Зверево	104,0	3
Каменск-Шахтинский	99,2	0
Новочеркасск	106,2	4
Новошахтинск	91,0	0
Таганрог	100,1	1
Шахты	102,3	2

максимальное значение

108,7

минимальное значение

100,0

шаг интервальный

1,74

<i>Наименование городского округа</i>	<i>Динамика номинальной начисленной заработной платы работников по полному кругу организаций</i>	
	<i>март 2018 в % к марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Ростов-на-Дону	107,0	2
Азов	103,6	1
Батайск	103,9	1
Волгодонск	101,4	1
Гуково	115,1	4
Донецк	110,7	3
Зверево	123,3	5
Каменск-Шахтинский	105,8	2
Новочеркасск	107,7	2
Новошахтинск	108,9	2
Таганрог	105,1	1
Шахты	105,0	1

максимальное значение	123,3
минимальное значение	101,4
шаг интервальный	4,38

<i>Наименование городского округа</i>	<i>Уровень регистрируемой безработицы на конец периода</i>	
	<i>март 2018, в % к численности рабочей силы</i>	<i>баллы</i>
Ростов-на-Дону	0,4	5
Азов	0,7	4
Батайск	0,8	4
Волгодонск	0,7	4
Гуково	1,4	1
Донецк	1,5	1
Зверево	1,1	2
Каменск-Шахтинский	0,6	5
Новочеркасск	0,4	5
Новошахтинск	1,0	3
Таганрог	0,9	3
Шахты	0,7	4

максимальное значение	1,5
минимальное значение	0,4
шаг интервальный	0,22

**2 Рейтинговая оценка эффективности деятельности
муниципальных районов Ростовской области
по привлечению инвестиций**

**2.1 Интегральная оценка эффективности деятельности
муниципальных районов Ростовской области
по привлечению инвестиций
в январе-марте 2018 года**

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Всего, баллов</i>	<i>Средний балл</i>	<i>Коэффициент</i>	<i>Средний балл с учетом поправочного коэффициента</i>	<i>Ранг</i>
Семикаракорский	54	3,60	1,15	4,14	1
Веселовский	55	3,67	1,10	4,04	2
Матвеево-Курганский	54	3,60	1,05	3,78	3
Зимовниковский	43	2,87	1,25	3,59	4
Аксайский	53	3,53	1,00	3,53	5
Тарасовский	45	3,00	1,15	3,45	6
Красносулинский	43	2,87	1,20	3,44	7
Мясниковский	51	3,40	1,00	3,40	8
Миллеровский	43	2,87	1,15	3,30	9
Октябрьский	46	3,07	1,05	3,22	10-11
Родионово-Несветайский	42	2,80	1,15	3,22	10-11
Боковский	40	2,67	1,20	3,20	12
Цимлянский	42	2,80	1,10	3,08	13
Орловский	37	2,47	1,20	2,96	14
Азовский	39	2,60	1,10	2,86	15
Каменский	35	2,33	1,20	2,80	16
Зерноградский	39	2,60	1,05	2,73	17
Белокалитвинский	33	2,20	1,20	2,64	18
Тагинский	31	2,07	1,20	2,48	19
Куйбышевский	32	2,13	1,15	2,45	20

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Всего, баллов</i>	<i>Средний балл</i>	<i>Коэффициент</i>	<i>Средний балл с учетом поправочного коэффициента</i>	<i>Ранг</i>
Ремонтненский	29	1,93	1,25	2,41	21
Кашарский	30	2,00	1,20	2,40	22
Обливский	31	2,07	1,15	2,38	23-24
Целинский	31	2,07	1,15	2,38	23-24
Сальский	30	2,00	1,15	2,30	25
Багаевский	29	1,93	1,15	2,22	26-28
Морозовский	29	1,93	1,15	2,22	26-28
Неклиновский	29	1,93	1,15	2,22	26-28
Пролетарский	27	1,80	1,20	2,16	29
Верхнедонской	24	1,60	1,25	2,00	30
Дубовский	24	1,60	1,20	1,92	31-32
Константиновский	24	1,60	1,20	1,92	31-32
Кагальницкий	27	1,80	1,05	1,89	33
Шолоховский	22	1,47	1,25	1,84	34
Чертковский	22	1,47	1,15	1,69	35
Песчанокопский	20	1,33	1,20	1,60	36
Егорлыкский	21	1,40	1,10	1,54	37
Мартыновский	17	1,13	1,15	1,30	38
Заветинский	15	1,07	1,20	1,28	39
Милютинский	15	1,00	1,20	1,20	40
Волгодонской	17	1,13	1,05	1,19	41
Советский	14	0,93	1,20	1,12	42
Усть-Донецкий	15	1,00	1,10	1,10	43

2.2 Таблица поправочных коэффициентов по муниципальным районам за 2017 год

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Всего, баллов</i>	<i>Средний балл</i>	<i>Поправочный коэффициент</i>
Азовский	19	2,71	1,10
Аксайский	11	1,57	1,00
Багаевский	20	2,86	1,15
Белокалитвинский	27	3,86	1,20
Боковский	27	3,86	1,20
Верхнедонской	29	4,14	1,25
Веселовский	17	2,43	1,10
Волгодонской	14	2,00	1,05
Дубовский	25	3,57	1,20
Егорлыкский	18	2,57	1,10
Заветинский	27	3,86	1,20
Зерноградский	15	2,14	1,05
Зимовниковский	30	4,29	1,25
Кагальницкий	13	1,86	1,05
Каменский	27	3,86	1,20
Кашарский	24	3,43	1,20
Константиновский	27	3,86	1,20
Красносулинский	25	3,57	1,20
Куйбышевский	23	3,29	1,15
Мартыновский	22	3,14	1,15
Матвеево-Курганский	16	2,29	1,05
Миллеровский	21	3,00	1,15
Милютинский	25	3,57	1,20
Морозовский	21	3,00	1,15

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Всего, баллов</i>	<i>Средний балл</i>	<i>Поправочный коэффициент</i>
Мясниковский	9	1,29	1,00
Неклиновский	21	3,00	1,15
Обливский	22	3,14	1,15
Октябрьский	14	2,00	1,05
Орловский	26	3,71	1,20
Песчанокопский	24	3,43	1,20
Пролетарский	26	3,71	1,20
Ремонтненский	28	4,00	1,25
Родионово-Несветайский	20	2,86	1,15
Сальский	20	2,86	1,15
Семикаракорский	21	3,00	1,15
Советский	27	3,86	1,20
Тарасовский	22	3,14	1,15
Тацинский	24	3,43	1,20
Усть-Донецкий	19	2,71	1,10
Целинский	20	2,86	1,15
Цимлянский	18	2,57	1,10
Чертковский	20	2,86	1,15
Шолоховский	31	4,43	1,25

максимальное
значение 4,43
минимальное
значение 1,29
шаг интервальный 0,52

2.3 Индикаторы для расчета поправочных коэффициентов по муниципальным районам за 2017 год

Наименование муниципального района	Удаленность административного центра муниципального района от областного центра		Удаленность административного центра муниципального района от федеральной автодороги		Удаленность административного центра муниципального района от ж/д станции		Доля муниципальных дорог, не отвечающих нормативным требованиям, от общей протяженности муниципальных автодорог		Доля населенных пунктов, обеспеченных водоснабжением, от общего числа населенных пунктов на территории муниципального района		Доля газифицированных населенных пунктов от общего числа населенных пунктов на территории муниципального района		Удельный вес трудоспособного населения в общей численности населения муниципального района	
	км	баллы	км	баллы	км	баллы	%	баллы	%	баллы	%	баллы	%	баллы
Азовский	42	1	21,3	1	0	1	53,5	5	38,4	5	63,6	3	55,5	3
Аксайский	7	1	2,8	1	5	1	34,6	3	74,5	2	82,4	2	58,9	1
Багаевский	80	2	50	1	50	2	51,3	4	60,0	3	60,0	3	53,9	5
Белокалитвинский	168	3	0	1	0	1	52,4	4	23,0	6	21,6	6	51,5	6
Боковский	354	5	130	2	100	4	53,7	5	68,3	3	51,2	4	54,0	4
Верхнедонской	360	5	65	1	130	5	44,5	4	55,9	4	40,7	4	52,6	6
Веселовский	101	2	80	2	50	2	47,7	4	83,3	2	70,0	2	56,1	3
Волгодонской	248	4	118	2	18	1	17,5	1	78,8	2	87,9	1	55,2	3
Дубовский	345	5	178	3	0	1	38,2	3	60,0	3	16,0	6	54,9	4
Егорлыкский	120	2	90	2	0	1	45,5	4	77,8	2	66,7	3	54,5	4
Заветинский	440	6	415	6	97	4	10,5	1	76,0	2	12,0	6	57,3	2
Зерноградский	70	1	52	1	0	1	51,9	4	87,1	1	67,7	3	54,1	4
Зимовниковский	300	5	275	4	0	1	58,3	5	33,8	6	16,2	6	55,2	3
Кагальницкий	55	1	41	1	2	1	37,1	3	85,0	1	72,5	2	54,0	4
Каменский	160	3	3	1	0	1	74,4	6	48,1	4	20,8	6	52,0	6
Кашарский	286	4	43	1	50	2	53,6	5	64,5	3	6,6	6	55,5	3
Константиновский	167	3	85	2	30	2	66,8	6	33,3	6	33,3	5	55,5	3
Красносулинский	100	2	10	1	3	1	56,2	5	39,0	5	10,4	6	53,4	5
Куйбышевский	125	2	68	1	35	2	52,5	4	26,5	6	61,8	3	53,8	5
Мартыновский	193	3	180	3	25	1	42,1	3	66,7	3	49,1	4	52,8	5
Матвеево-Курганский	96	2	37	1	0	1	28,0	2	63,8	3	66,3	3	54,2	4
Миллеровский	225	4	6	1	0,5	1	17,4	1	48,3	4	18,6	6	54,7	4
Милютинский	290	4	34	1	37	2	26,3	2	52,2	4	15,2	6	52,6	6
Морозовский	270	4	3	1	0	1	36,9	3	70,4	3	48,1	4	53,7	5

Наименование муниципального района	Удаленность административного центра муниципального района от областного центра		Удаленность административного центра муниципального района от федеральной автодороги		Удаленность административного центра муниципального района от ж/д станции		Доля муниципальных дорог, не отвечающих нормативным требованиям, от общей протяженности муниципальных автодорог		Доля населенных пунктов, обеспеченных водоснабжением, от общего числа населенных пунктов на территории муниципального района		Доля газифицированных населенных пунктов от общего числа населенных пунктов на территории муниципального района		Удельный вес трудоспособного населения в общей численности населения муниципального района	
	км	баллы	км	баллы	км	баллы	%	баллы	%	баллы	%	баллы	%	баллы
Мясниковский	12	1	0	1	5	1	20,6	1	78,3	2	100,0	1	57,3	2
Неклиновский	75	1	14	1	0	1	66,2	6	46,0	5	77,0	2	53,6	5
Обливский	320	5	7	1	0	1	26,9	2	36,8	5	26,3	5	55,7	3
Октябрьский	70	1	12	1	0,2	1	51,5	4	62,3	3	65,6	3	58,5	1
Орловский	260	4	235	4	0	1	62,4	5	65,6	3	18,0	6	56,2	3
Песчанокопский	170	3	160	3	0	1	69,0	6	78,9	2	63,2	3	52,4	6
Пролетарский	225	4	200	3	0	1	64,4	6	61,8	3	26,5	5	55,1	4
Ремонтненский	420	6	100	2	128	5	50,7	4	89,5	1	26,3	5	53,2	5
Родионово- Несветайский	43	1	40	1	50	2	44,0	4	24,5	6	67,9	3	55,2	3
Сальский	190	3	126	2	0,5	1	54,0	5	96,2	1	43,4	4	54,0	4
Семикаракорский	120	2	110	2	30	2	41,4	3	56,3	4	75,0	2	52,2	6
Советский	380	6	67	1	60	3	73,4	6	70,8	3	29,2	5	55,4	3
Тарасовский	180	3	0	1	0	1	33,8	3	47,5	4	35,6	5	53,8	5
Тацинский	243	4	5	1	0	1	46,2	4	46,8	5	24,2	5	54,4	4
Усть-Донецкий	140	2	75	2	2	1	30,6	2	42,9	5	82,1	2	53,6	5
Целинский	135	2	120	2	0,2	1	39,3	3	61,2	3	52,2	4	53,6	5
Цимлянский	236	4	86	2	14	1	29,9	2	89,3	1	78,6	2	52,3	6
Чертковский	330	5	37	1	0	1	29,2	2	48,5	4	63,6	3	54,0	4
Шолоховский	380	6	150	3	170	6	29,4	2	55,8	4	32,7	5	53,7	5

максимальное

440,0

415,0

170,0

74,4

96,2

100,0

58,9

минимальное

7,0

0,0

0,0

10,5

23,0

6,6

51,5

шаг интервальный

72,17

69,17

28,33

10,65

12,20

15,57

1,23

2.4 Сводная таблица средних балльных оценок по муниципальным районам за январь-март 2018 года

		<i>Азовский</i>	<i>Аксайский</i>	<i>Багаевский</i>	<i>Белокалитвинский</i>	<i>Боковский</i>	<i>Верхнедонской</i>	<i>Веселовский</i>	<i>Волгодонской</i>	<i>Дубовский</i>	<i>Егорлыкский</i>	<i>Зветинский</i>	<i>Зерноградский</i>	<i>Зимовниковский</i>	<i>Казальницкий</i>	<i>Каменский</i>
1	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал в 2017 году , в % к уровню 2012 года	3	6	1	2	3	2	3	1	0	1	0	2	6	0	4
2	Инвестиции в основной капитал в расчете на душу населения (без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности), рублей	2	6	2	6	3	1	6	1	2	1	1	5	6	6	3
3	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал (без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности), в % к соответствующему периоду 2017 года	0	0	0	0	5	0	6	0	1	0	0	1	2	0	0
4	Инвестиции в основной капитал в расчете на душу населения (без учета объемов инвестиций крупнейших организаций без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности), рублей	2	6	2	6	3	1	6	1	2	1	1	5	6	6	3

		<i>Азовский</i>	<i>Аксайский</i>	<i>Багаевский</i>	<i>Белокалитвинский</i>	<i>Боковский</i>	<i>Верхнедонской</i>	<i>Веселовский</i>	<i>Волгодонской</i>	<i>Дубовский</i>	<i>Егорлыкский</i>	<i>Зветинский</i>	<i>Зерноградский</i>	<i>Зимовниковский</i>	<i>Касальницкий</i>	<i>Каменский</i>
5	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал без учета объемов инвестиций крупнейших организаций (без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности), в % к соответствующему периоду 2017 года	1	1	0	0	6	0	6	0	1	0	0	1	3	0	0
6	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал организаций муниципальной формы собственности, в % к соответствующему периоду предыдущего года (по крупным, средним организациям и организациям с численностью до 15 человек)	0	6	6	1	0	4	4	0	1	0	0	1	3	0	5
7	Ввод жилья в расчете на 1000 человек населения, кв. м общей площади	6	6	5	2	5	2	5	2	1	4	1	4	2	3	3
8	Динамика ввода жилья всего по муниципальному образованию, в % к соответствующему периоду 2017 года	0	2	1	0	0	1	2	0	0	1		1	0	0	0
9	Объем работ, выполненных по виду деятельности "Строительство", в расчете на душу населения, рублей	6	6	1	3	1	1	4	2	4	1	1	6	1	1	4

		<i>Азовский</i>	<i>Аксайский</i>	<i>Базаевский</i>	<i>Белокалитвинский</i>	<i>Боковский</i>	<i>Верхнедонской</i>	<i>Веселовский</i>	<i>Волгодонской</i>	<i>Дубовский</i>	<i>Егорлыкский</i>	<i>Зветинский</i>	<i>Зерноградский</i>	<i>Зимовниковский</i>	<i>Касальницкий</i>	<i>Каменский</i>
10	Динамика объемов работ, выполненных по виду деятельности "Строительство", в % к соответствующему периоду 2017 года	0	0	1	1	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1	1
11	Оборот крупных и средних организаций в расчете на душу населения, рублей	4	6	1	5	1	3	3	1	1	1	1	5	2	6	3
12	Динамика оборота крупных и средних организаций (по сопоставимому кругу), в % к соответствующему периоду 2017 года	2	0	3	0	2	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1
13	Динамика среднесписочной численности работников по полному кругу организаций (за последний месяц квартала), в % к соответствующему периоду 2017 года	3	1	0	0	3	3	0	0	3	2	3	0	2	0	3
14	Динамика номинальной начисленной заработной платы работников по полному кругу организаций (за последний месяц квартала), в % к соответствующему периоду 2017 года	4	1	3	2	5	3	4	2	4	3	4	2	3	1	2
15	Уровень регистрируемой безработицы на конец периода, в % к численности рабочей силы	6	6	3	5	3	3	5	5	2	5	2	5	6	3	3
	Обобщающая оценка (сумма баллов)	39	53	29	33	40	24	55	17	24	21	15	39	43	27	35

		<i>Кашарский</i>	<i>Константиновский</i>	<i>Красносулинский</i>	<i>Куйбышевский</i>	<i>Мартыновский</i>	<i>Матвеево-Курганский</i>	<i>Миллеровский</i>	<i>Милютинский</i>	<i>Морозовский</i>	<i>Мясниковский</i>	<i>Неклиновский</i>	<i>Обливский</i>	<i>Октябрьский</i>	<i>Орловский</i>	<i>Песчанокословский</i>
1	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал в 2017 году , в % к уровню 2012 года	6	0	0	4	1	3	6	1	2	1	3	4	6	2	1
2	Инвестиции в основной капитал в расчете на душу населения (без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности), рублей	4	1	6	4	2	6	5	1	2	4	3	2	4	4	1
3	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал (без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности), в % к соответствующему периоду 2017 года	1	0	3	0	0	6	0	0	0	3	0	0	0	6	0
4	Инвестиции в основной капитал в расчете на душу населения (без учета объемов инвестиций крупнейших организаций без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности), рублей	4	1	6	4	1	5	5	1	2	4	3	2	4	3	2

		<i>Каширский</i>	<i>Константиновский</i>	<i>Красносулинский</i>	<i>Куйбышевский</i>	<i>Мартыновский</i>	<i>Матвеево-Курганский</i>	<i>Миллеровский</i>	<i>Милютинский</i>	<i>Морозовский</i>	<i>Мясниковский</i>	<i>Неклиновский</i>	<i>Облиевский</i>	<i>Октябрьский</i>	<i>Орловский</i>	<i>Песчанокословский</i>
5	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал без учета объемов инвестиций крупнейших организаций (без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности), в % к соответствующему периоду 2017 года	1	0	4	0	0	6	0	0	0	3	0	0	0	4	0
6	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал организаций муниципальной формы собственности, в % к соответствующему периоду предыдущего года (по крупным, средним организациям и организациям с численностью до 15 человек)	3	1	4	0	1	1	1	0	1	1	0	0	6	0	0
7	Ввод жилья в расчете на 1000 человек населения, кв. м общей площади	1	4	3	6	1	2	3	3	4	6	6	6	4	1	4
8	Динамика ввода жилья всего по муниципальному образованию, в % к соответствующему периоду 2017 года	0	6	0	6	0	5	6	1	2	2	2	1	1	1	0
9	Объем работ, выполненных по виду деятельности "Строительство", в расчете на душу населения, рублей	1	1	2	1	1	1	2	1	2	6	1	1	3	6	3

		<i>Кашарский</i>	<i>Константиновский</i>	<i>Красносулинский</i>	<i>Куйбышевский</i>	<i>Мартыновский</i>	<i>Матвеево-Курганский</i>	<i>Миллеровский</i>	<i>Милютинский</i>	<i>Морозовский</i>	<i>Мясниковский</i>	<i>Неклиновский</i>	<i>Облиевский</i>	<i>Октябрьский</i>	<i>Орловский</i>	<i>Песчанокоспский</i>
10	Динамика объемов работ, выполненных по виду деятельности "Строительство", в % к соответствующему периоду 2017 года	1	0	0	0	1	4	0	0	0	6	1	1	0	1	0
11	Оборот крупных и средних организаций в расчете на душу населения, рублей	3	1	6	1	1	1	6	2	6	6	2	1	6	2	3
12	Динамика оборота крупных и средних организаций (по сопоставимому кругу), в % к соответствующему периоду 2017 года	3	1	1	1	1	2	0	0	0	2	0	3	5	0	0
13	Динамика среднесписочной численности работников по полному кругу организаций (за последний месяц квартала), в % к соответствующему периоду 2017 года	0	1	0	0	2	4	1	1	1	2	1	6	0	0	0
14	Динамика номинальной начисленной заработной платы работников по полному кругу организаций (за последний месяц квартала), в % к соответствующему периоду 2017 года	1	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	1	1	3
15	Уровень регистрируемой безработицы на конец периода, в % к численности рабочей силы	1	4	5	2	2	5	6	1	5	3	5	2	6	6	3
	Обобщающая оценка (сумма баллов)	30	24	43	32	17	54	43	15	29	51	29	31	46	37	20

		<i>Пролетарский</i>	<i>Ремонтненский</i>	<i>Родионово-Несветайский</i>	<i>Сальский</i>	<i>Семикаракорский</i>	<i>Советский</i>	<i>Тарасовский</i>	<i>Тащинский</i>	<i>Усть-Донецкий</i>	<i>Целинский</i>	<i>Цимлянский</i>	<i>Чертковский</i>	<i>Шолоховский</i>
1	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал в 2017 году , в % к уровню 2012 года	1	1	2	1	1	0	6	0	0	1	0	5	2
2	Инвестиции в основной капитал в расчете на душу населения (без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности), рублей	2	5	2	2	6	1	6	3	1	6	3	3	1
3	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал (без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности), в % к соответствующему периоду 2017 года	0	4	0	0	2	0	6	0	0	0	2	0	0
4	Инвестиции в основной капитал в расчете на душу населения (без учета объемов инвестиций крупнейших организаций без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности), рублей	2	2	1	2	6	1	6	3	1	6	3	3	1

		<i>Пролетарский</i>	<i>Ремонтненский</i>	<i>Родионово-Несветайский</i>	<i>Сальский</i>	<i>Семикаракорский</i>	<i>Советский</i>	<i>Тарасовский</i>	<i>Тацинский</i>	<i>Усть-Донецкий</i>	<i>Целинский</i>	<i>Цимлянский</i>	<i>Чертковский</i>	<i>Шолоховский</i>
5	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал без учета объемов инвестиций крупнейших организаций (без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности), в % к соответствующему периоду 2017 года	0	0	0	0	3	0	6	0	0	0	2	0	0
6	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал организаций муниципальной формы собственности, в % к соответствующему периоду предыдущего года (по крупным, средним организациям и организациям с численностью до 15 человек)	6	0	6	1	0	0	0	1	0	1	6	1	4
7	Ввод жилья в расчете на 1000 человек населения, кв. м общей площади	3	1	4	6	4	2	2	1	2	1	5	4	4
8	Динамика ввода жилья всего по муниципальному образованию, в % к соответствующему периоду 2017 года	3	0	0	4	3	1	2	0	0	0	6	1	1
9	Объем работ, выполненных по виду деятельности "Строительство", в расчете на душу населения, рублей	1	1	5	2	2	1	1	6	3	3	2	1	1

		<i>Пролетарский</i>	<i>Ремонтненский</i>	<i>Родионово-Несветайский</i>	<i>Сальский</i>	<i>Семикаракорский</i>	<i>Советский</i>	<i>Тарасовский</i>	<i>Тацинский</i>	<i>Усть-Донецкий</i>	<i>Целинский</i>	<i>Цимлянский</i>	<i>Чертковский</i>	<i>Шолоховский</i>
10	Динамика объемов работ, выполненных по виду деятельности "Строительство", в % к соответствующему периоду 2017 года	0	0	6	1	3	0	1	0	0	1	1	0	0
11	Оборот крупных и средних организаций в расчете на душу населения, рублей	2	1	2	4	5	1	2	3	1	4	4	3	1
12	Динамика оборота крупных и средних организаций (по сопоставимому кругу), в % к соответствующему периоду 2017 года	0	1	6	1	5	1	1	0	0	0	1	0	1
13	Динамика среднесписочной численности работников по полному кругу организаций (за последний месяц квартала), в % к соответствующему периоду 2017 года	0	5	0	0	6	0	1	6	0	0	2	0	1
14	Динамика номинальной начисленной заработной платы работников по полному кругу организаций (за последний месяц квартала), в % к соответствующему периоду 2017 года	2	5	4	1	3	5	2	3	2	6	1	0	3
15	Уровень регистрируемой безработицы на конец периода, в % к численности рабочей силы	5	3	4	5	5	1	3	5	5	2	4	1	2
	Обобщающая оценка (сумма баллов)	27	29	42	30	54	14	45	31	15	31	42	22	22

**2.5 Средние балльные оценки по системе показателей
эффективности деятельности муниципальных районов Ростовской области
по привлечению инвестиций**

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Индекс физического объема инвестиций в основной капитал</i>	
	<i>2017 год в % к 2012 году</i>	<i>баллы</i>
Азовский	170,9	3
Аксайский	486,2	6
Багаевский	111,0	1
Белокалитвинский	151,6	2
Боковский	185,0	3
Верхнедонской	136,1	2
Веселовский	183,2	3
Волгодонской	121,1	1
Дубовский	19,0	0
Егорлыкский	101,4	1
Заветинский	20,6	0
Зерноградский	135,9	2
Зимовниковский	282,7	6
Кагальницкий	82,7	0
Каменский	201,6	4
Кашарский	280,9	6
Константиновский	98,0	0
Красносулинский	22,1	0
Куйбышевский	202,3	4
Мартыновский	101,1	1
Матвеево-Курганский	172,2	3
Миллеровский	259,3	6
Милютинский	111,4	1
Морозовский	133,9	2

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Индекс физического объема инвестиций в основной капитал</i>	
	<i>2017 год в % к 2012 году</i>	<i>баллы</i>
Мясниковский	122,0	1
Неклиновский	166,7	3
Обливский	196,1	4
Октябрьский	289,8	6
Орловский	141,5	2
Песчанокопский	106,9	1
Пролетарский	129,8	1
Ремонтненский	111,0	1
Родионово-Несветайский	146,5	2
Сальский	109,3	1
Семикаракорский	132,5	1
Советский	78,8	0
Тарасовский	334,6	6
Тацинский	39,4	0
Усть-Донецкий	18,9	0
Целинский	131,5	1
Цимлянский	47,8	0
Чертковский	253,5	5
Шолоховский	146,3	2

максимальное значение

289,8

минимальное значение

101,1

шаг интервальный

31,45

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Инвестиции в основной капитал в расчете на душу населения (без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности)</i>	
	<i>январь-март 2018, рублей</i>	<i>баллы</i>
Азовский	1 006,3	2
Аксайский	17 610,8	6
Багаевский	1 520,0	2
Белокалитвинский	4 338,5	6
Боковский	1 845,3	3
Верхнедонской	406,8	1
Веселовский	17 087,9	6
Волгодонской	241,9	1
Дубовский	913,9	2
Егорлыкский	451,8	1
Заветинский	268,3	1
Зерноградский	3 333,8	5
Зимовниковский	6 696,5	6
Кагальницкий	4 777,2	6
Каменский	1 739,8	3
Кашарский	2 510,8	4
Константиновский	621,8	1
Красносулинский	8 279,5	6
Куйбышевский	2 992,7	4
Мартыновский	814,1	2
Матвеево-Курганский	4 076,7	6
Миллеровский	3 581,4	5
Милютинский	30,0	1
Морозовский	1 126,2	2

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Инвестиции в основной капитал в расчете на душу населения (без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности)</i>	
	<i>январь-март 2018, рублей</i>	<i>баллы</i>
Мясниковский	3 104,6	4
Неклиновский	1 961,6	3
Обливский	1 090,9	2
Октябрьский	2 666,4	4
Орловский	2 731,3	4
Песчанокопский	800,7	1
Пролетарский	1 184,6	2
Ремонтненский	3 368,2	5
Родионово-Несветайский	863,0	2
Сальский	1 397,6	2
Семикаракорский	7 287,3	6
Советский	20,4	1
Тарасовский	7 677,9	6
Тацинский	1 901,4	3
Усть-Донецкий	770,7	1
Целинский	4 450,2	6
Цимлянский	1 877,4	3
Чертковский	2 362,6	3
Шолоховский	650,4	1

максимальное значение

4 777,2

минимальное значение

20,4

шаг интервальный

792,80

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Индекс физического объема инвестиций в основной капитал (без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности)</i>	
	<i>январь-март 2018 в % к январю-марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Азовский	50,5	0
Аксайский	82,3	0
Багаевский	64,9	0
Белокалитвинский	94,8	0
Боковский	186,8	5
Верхнедонской	37,4	0
Веселовский	924,6	6
Волгодонской	51,0	0
Дубовский	105,4	1
Егорлыкский	48,8	0
Заветинский	66,0	0
Зерноградский	110,7	1
Зимовниковский	138,6	2
Кагальницкий	79,7	0
Каменский	49,9	0
Кашарский	110,2	1
Константиновский	35,5	0
Красносулинский	153,5	3
Куйбышевский	92,2	0
Мартыновский	77,4	0
Матвеево-Курганский	210,0	6
Миллеровский	7,1	0
Милютинский	0,7	0
Морозовский	90,6	0

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Индекс физического объема инвестиций в основной капитал (без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности)</i>	
	<i>январь-март 2018 в % к январю-марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Мясниковский	144,9	3
Неклиновский	63,7	0
Обливский	56,9	0
Октябрьский	24,3	0
Орловский	206,3	6
Песчанокопский	16,6	0
Пролетарский	57,9	0
Ремонтненский	164,8	4
Родионово-Несветайский	12,2	0
Сальский	57,8	0
Семикаракорский	127,1	2
Советский	16,2	0
Тарасовский	1 187,3	6
Тацинский	48,3	0
Усть-Донецкий	32,3	0
Целинский	59,5	0
Цимлянский	125,0	2
Чертковский	3,1	0
Шолоховский	60,9	0

максимальное значение

210,0

минимальное значение

105,4

шаг интервальный

17,43

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Инвестиции в основной капитал в расчете на душу населения (без учета объемов инвестиций крупнейших организаций без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности)</i>	
	<i>январь-март 2018, рублей</i>	<i>баллы</i>
Азовский	982,3	2
Аксайский	12 135,2	6
Багаевский	1 486,2	2
Белокалитвинский	4 322,6	6
Боковский	1 801,9	3
Верхнедонской	404,3	1
Веселовский	17 087,9	6
Волгодонской	219,5	1
Дубовский	913,0	2
Егорлыкский	444,6	1
Заветинский	228,8	1
Зерноградский	3 272,2	5
Зимовниковский	6 696,5	6
Кагальницкий	4 709,8	6
Каменский	1 739,8	3
Кашарский	2 504,9	4
Константиновский	610,7	1
Красносулинский	8 261,9	6
Куйбышевский	2 990,0	4
Мартыновский	710,8	1
Матвеево-Курганский	3 790,6	5
Миллеровский	3 557,3	5
Милютинский	27,6	1
Морозовский	864,2	2

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Инвестиции в основной капитал в расчете на душу населения (без учета объемов инвестиций крупнейших организаций без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности)</i>	
	<i>январь-март 2018, рублей</i>	<i>баллы</i>
Мясниковский	2 988,8	4
Неклиновский	1 945,3	3
Обливский	1 090,9	2
Октябрьский	2 649,3	4
Орловский	1 681,8	3
Песчанокопский	796,6	2
Пролетарский	1 172,8	2
Ремонтненский	1 204,7	2
Родионово-Несветайский	716,9	1
Сальский	1 376,7	2
Семикаракорский	7 277,7	6
Советский	2,9	1
Тарасовский	7 646,8	6
Тацинский	1 897,3	3
Усть-Донецкий	748,3	1
Целинский	4 443,1	6
Цимлянский	1 873,1	3
Чертковский	2 301,7	3
Шолоховский	635,2	1

максимальное значение

4 709,8

минимальное значение

2,9

шаг интервальный

784,48

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Индекс физического объема инвестиций в основной капитал без учета объемов инвестиций крупнейших организаций (без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности)</i>	
	<i>январь-март 2018 в % к январю-марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Азовский	100,7	1
Аксайский	102,2	1
Багаевский	64,6	0
Белокалитвинский	94,9	0
Боковский	185,1	6
Верхнедонской	37,9	0
Веселовский	925,2	6
Волгодонской	49,4	0
Дубовский	105,6	1
Егорлыкский	49,6	0
Заветинский	81,4	0
Зерноградский	111,1	1
Зимовниковский	138,6	3
Кагальницкий	79,2	0
Каменский	49,9	0
Кашарский	109,9	1
Константиновский	35,1	0
Красносулинский	153,9	4
Куйбышевский	92,1	0
Мартыновский	68,0	0
Матвеево-Курганский	199,2	6
Миллеровский	7,1	0
Милютинский	0,7	0
Морозовский	70,2	0

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Индекс физического объема инвестиций в основной капитал без учета объемов инвестиций крупнейших организаций (без учета данных по микропредприятиям и неформальной экономической деятельности)</i>	
	<i>январь-март 2018 в % к январю-марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Мясниковский	140,3	3
Неклиновский	63,4	0
Обливский	56,9	0
Октябрьский	24,2	0
Орловский	160,8	4
Песчанокопский	16,5	0
Пролетарский	57,6	0
Ремонтненский	64,9	0
Родионово-Несветаиский	10,2	0
Сальский	60,3	0
Семикаракорский	138,1	3
Советский	7,3	0
Тарасовский	1 801,9	6
Тацинский	48,2	0
Усть-Донецкий	31,5	0
Целинский	59,6	0
Цимлянский	124,8	2
Чертковский	3,0	0
Шолоховский	86,2	0

максимальное значение

199,2

минимальное значение

100,7

шаг интервальный

16,42

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Индекс физического объема инвестиций в основной капитал организаций муниципальной формы собственности (по крупным, средним организациям и организациям с численностью до 15 человек)</i>	
	<i>январь-март 2018 в % к январю-марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Азовский	33,3	0
Аксайский	3 999,4	6
Багаевский	7 508,6	6
Белокалитвинский	282,1	1
Боковский	-	0
Верхнедонской	766,0	4
Веселовский	774,5	4
Волгодонской	11,1	0
Дубовский	231,0	1
Егорлыкский	14,8	0
Заветинский	53,7	0
Зерноградский	201,0	1
Зимовниковский	517,3	3
Кагальницкий	38,9	0
Каменский	857,3	5
Кашарский	595,0	3
Константиновский	148,0	1
Красносулинский	704,9	4
Куйбышевский	54,5	0
Мартыновский	249,8	1
Матвеево-Курганский	142,8	1
Миллеровский	142,3	1
Милютинский	30,2	0
Морозовский	157,8	1

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Индекс физического объема инвестиций в основной капитал организаций муниципальной формы собственности (по крупным, средним организациям и организациям с численностью до 15 человек)</i>	
	<i>январь-март 2018 в % к январю-марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Мясниковский	300,6	1
Неклиновский	66,2	0
Обливский	62,6	0
Октябрьский	2 969,1	6
Орловский	57,1	0
Песчанокопский	8,1	0
Пролетарский	1 125,9	6
Ремонтненский	74,5	0
Родионово-Несветайский	2 587,6	6
Сальский	141,8	1
Семикаракорский	70,9	0
Советский	15,2	0
Тарасовский	31,7	0
Тацинский	213,2	1
Усть-Донецкий	17,7	0
Целинский	141,3	1
Цимлянский	3 660,8	6
Чертковский	152,9	1
Шолоховский	684,7	4

максимальное значение

1 125,9

минимальное значение

141,3

шаг интервальный

164,10

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Ввод жилья в расчете на 1000 человек населения</i>	
	<i>январь-март 2018, кв. метров общей площади</i>	<i>баллы</i>
Азовский	128,6	6
Аксайский	271,5	6
Багаевский	86,8	5
Белокалитвинский	25,5	2
Боковский	75,9	5
Верхнедонской	33,0	2
Веселовский	83,4	5
Волгодонской	28,2	2
Дубовский	13,3	1
Егорлыкский	71,5	4
Заветинский	1,6	1
Зерноградский	57,6	4
Зимовниковский	36,3	2
Кагальницкий	54,1	3
Каменский	38,8	3
Кашарский	14,9	1
Константиновский	57,3	4
Красносулинский	41,2	3
Куйбышевский	111,9	6
Мартыновский	15,9	1
Матвеево-Курганский	28,3	2
Миллеровский	45,1	3
Милютинский	49,3	3
Морозовский	59,4	4

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Ввод жилья в расчете на 1000 человек населения</i>	
	<i>январь-март 2018, кв. метров общей площади</i>	<i>баллы</i>
Мясниковский	194,2	6
Неклиновский	124,2	6
Обливский	96,3	6
Октябрьский	73,2	4
Орловский	18,5	1
Песчанокопский	72,9	4
Пролетарский	51,8	3
Ремонтненский	11,8	1
Родионово-Несветайский	67,9	4
Сальский	104,6	6
Семикаракорский	68,2	4
Советский	33,7	2
Тарасовский	23,8	2
Тацинский	19,3	1
Усть-Донецкий	31,9	2
Целинский	11,3	1
Цимлянский	80,3	5
Чертковский	65,5	4
Шолоховский	73,3	4

максимальное значение	111,9
минимальное значение	1,6
шаг интервальный	18,38

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Динамика ввода жилья всего по муниципальному образованию</i>	
	<i>январь-март 2018 в % к январю-марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Азовский	71,8	0
Аксайский	139,8	2
Багаевский	100,1	1
Белокалитвинский	85,3	0
Боковский	92,6	0
Верхнедонской	109,3	1
Веселовский	139,7	2
Волгодонской	36,7	0
Дубовский	44,2	0
Егорлыкский	101,2	1
Заветинский	-	
Зерноградский	101,5	1
Зимовниковский	79,5	0
Кагальницкий	99,8	0
Каменский	96,0	0
Кашарский	54,9	0
Константиновский	275,2	6
Красносулинский	98,1	0
Куйбышевский	807,8	6
Мартыновский	37,1	0
Матвеево-Курганский	205,0	5
Миллеровский	257,3	6
Милютинский	101,6	1
Морозовский	146,3	2

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Динамика ввода жилья всего по муниципальному образованию</i>	
	<i>январь-март 2018 в % к январю-марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Мясниковский	131,9	2
Неклиновский	127,5	2
Обливский	101,2	1
Октябрьский	100,7	1
Орловский	100,1	1
Песчанокопский	95,5	0
Пролетарский	160,9	3
Ремонтненский	52,6	0
Родионово-Несветайский	87,6	0
Сальский	191,8	4
Семикаракорский	174,1	3
Советский	122,5	1
Тарасовский	135,8	2
Тацинский	83,3	0
Усть-Донецкий	82,1	0
Целинский	16,7	0
Цимлянский	420,7	6
Чертковский	106,8	1
Шолоховский	120,4	1

максимальное значение

257,3

минимальное значение

100,1

шаг интервальный

26,20

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Объем работ, выполненных по виду деятельности "Строительство", в расчете на душу населения</i>	
	<i>январь-март 2018, рублей</i>	<i>баллы</i>
Азовский	5 949,8	6
Аксайский	4 298,8	6
Багаевский	279,6	1
Белокалитвинский	841,2	3
Боковский	68,5	1
Верхнедонской	147,0	1
Веселовский	957,8	4
Волгодонской	345,6	2
Дубовский	1 062,8	4
Егорлыкский	229,9	1
Заветинский	138,0	1
Зерноградский	1 732,8	6
Зимовниковский	200,5	1
Кагальницкий	126,6	1
Каменский	1 043,4	4
Кашарский	82,2	1
Константиновский	226,9	1
Красносулинский	357,7	2
Куйбышевский	118,2	1
Мартыновский	152,4	1
Матвеево-Курганский	51,6	1
Миллеровский	517,2	2
Милютинский	109,4	1
Морозовский	495,8	2

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Объем работ, выполненных по виду деятельности "Строительство", в расчете на душу населения</i>	
	<i>январь-март 2018, рублей</i>	<i>баллы</i>
Мясниковский	9 786,1	6
Неклиновский	201,8	1
Обливский	99,5	1
Октябрьский	789,9	3
Орловский	2 796,9	6
Песчанокопский	655,2	3
Пролетарский	116,2	1
Ремонтненский	206,5	1
Родионово-Несветайский	1 177,7	5
Сальский	530,4	2
Семикаракорский	461,6	2
Советский	88,1	1
Тарасовский	134,4	1
Тацинский	16 354,0	6
Усть-Донецкий	802,3	3
Целинский	854,1	3
Цимлянский	546,5	2
Чертковский	133,3	1
Шолоховский	152,8	1

максимальное значение

1 732,8

минимальное значение

51,6

шаг интервальный

280,20

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Динамика объемов работ, выполненных по виду деятельности "Строительство"</i>	
	<i>январь-март 2018 в % к январю-марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Азовский	70,3	0
Аксайский	11,7	0
Багаевский	115,9	1
Белокалитвинский	100,1	1
Боковский	54,7	0
Верхнедонской	88,4	0
Веселовский	73,1	0
Волгодонской	146,1	2
Дубовский	102,4	1
Егорлыкский	93,2	0
Заветинский	44,8	0
Зерноградский	83,2	0
Зимовниковский	90,6	0
Кагальницкий	104,4	1
Каменский	101,9	1
Кашарский	124,1	1
Константиновский	28,2	0
Красносулинский	90,7	0
Куйбышевский	4,0	0
Мартыновский	119,9	1
Матвеево-Курганский	190,2	4
Миллеровский	13,6	0
Милютинский	84,9	0
Морозовский	40,7	0

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Динамика объемов работ, выполненных по виду деятельности "Строительство"</i>	
	<i>январь-март 2018 в % к январю-марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Мясниковский	4 995,3	6
Неклиновский	125,9	1
Обливский	110,8	1
Октябрьский	12,6	0
Орловский	104,9	1
Песчанокопский	80,8	0
Пролетарский	5,1	0
Ремонтненский	60,3	0
Родионово-Несветайский	262,1	6
Сальский	113,6	1
Семикаракорский	177,8	3
Советский	72,9	0
Тарасовский	108,2	1
Тацинский	80,7	0
Усть-Донецкий	94,4	0
Целинский	116,0	1
Цимлянский	109,8	1
Чертковский	2,6	0
Шолоховский	91,6	0

максимальное значение

262,1

минимальное значение

100,1

шаг интервальный

27,00

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Оборот крупных и средних организаций в расчете на душу населения</i>	
	<i>январь-март 2018, рублей</i>	<i>баллы</i>
Азовский	50 313,7	4
Аксайский	144 797,9	6
Багаевский	12 237,6	1
Белокалитвинский	56 398,9	5
Боковский	6 289,5	1
Верхнедонской	35 131,7	3
Веселовский	30 907,2	3
Волгодонской	3 512,4	1
Дубовский	5 682,1	1
Егорлыкский	10 119,6	1
Заветинский	4 735,5	1
Зерноградский	55 709,7	5
Зимовниковский	25 361,7	2
Кагальницкий	76 720,0	6
Каменский	29 727,5	3
Кашарский	39 028,6	3
Константиновский	12 917,0	1
Красносулинский	439 527,5	6
Куйбышевский	3 961,4	1
Мартыновский	8 000,0	1
Матвеево-Курганский	15 553,9	1
Миллеровский	105 064,7	6
Милютинский	24 706,1	2
Морозовский	76 042,9	6

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Оборот крупных и средних организаций в расчете на душу населения</i>	
	<i>январь-март 2018, рублей</i>	<i>баллы</i>
Мясниковский	90 089,1	6
Неклиновский	16 519,0	2
Обливский	11 352,8	1
Октябрьский	103 309,3	6
Орловский	16 986,8	2
Песчанокопский	32 899,9	3
Пролетарский	20 419,5	2
Ремонтненский	6 852,3	1
Родионово-Несветайский	22 487,2	2
Сальский	43 520,9	4
Семикаракорский	56 188,3	5
Советский	5 034,7	1
Тарасовский	17 813,4	2
Тацинский	38 430,5	3
Усть-Донецкий	10 344,4	1
Целинский	40 598,5	4
Цимлянский	43 824,2	4
Чертковский	29 654,3	3
Шолоховский	13 712,9	1

максимальное значение

76 720,0

минимальное значение

3 512,4

шаг интервальный

12 201,27

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Динамика оборота крупных и средних организаций (по сопоставимому кругу)</i>	
	<i>январь-март 2018 в % к январю-марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Азовский	132,5	2
Аксайский	92,4	0
Багаевский	149,6	3
Белокалитвинский	96,3	0
Боковский	121,7	2
Верхнедонской	98,7	0
Веселовский	101,0	1
Волгодонской	94,0	0
Дубовский	113,7	1
Егорлыкский	106,6	1
Заветинский	108,2	1
Зерноградский	110,2	1
Зимовниковский	111,3	1
Кагальницкий	98,1	0
Каменский	106,8	1
Кашарский	152,3	3
Константиновский	118,3	1
Красносулинский	111,0	1
Куйбышевский	102,1	1
Мартыновский	118,9	1
Матвеево-Курганский	131,4	2
Миллеровский	95,3	0
Милютинский	82,4	0
Морозовский	83,4	0

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Динамика оборота крупных и средних организаций (по сопоставимому кругу)</i>	
	<i>январь-март 2018 в % к январю-марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Мясниковский	130,7	2
Неклиновский	82,1	0
Обливский	154,3	3
Октябрьский	183,5	5
Орловский	85,6	0
Песчанокопский	79,8	0
Пролетарский	77,5	0
Ремонтненский	103,0	1
Родионово-Несветайский	212,6	6
Сальский	108,5	1
Семикаракорский	185,6	5
Советский	102,2	1
Тарасовский	112,0	1
Тацинский	94,2	0
Усть-Донецкий	90,4	0
Целинский	98,0	0
Цимлянский	107,0	1
Чертковский	97,4	0
Шолоховский	109,0	1

максимальное значение

212,6

минимальное значение

101,0

шаг интервальный

18,60

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Динамика среднесписочной численности работников по полному кругу организаций</i>	
	<i>март 2018 в % к марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Азовский	105,7	3
Аксайский	101,9	1
Багаевский	91,4	0
Белокалитвинский	99,8	0
Боковский	105,8	3
Верхнедонской	107,1	3
Веселовский	98,4	0
Волгодонской	98,9	0
Дубовский	106,7	3
Егорлыкский	103,3	2
Заветинский	107,8	3
Зерноградский	95,4	0
Зимовниковский	103,7	2
Кагальницкий	90,6	0
Каменский	106,0	3
Кашарский	99,3	0
Константиновский	100,4	1
Красносулинский	99,4	0
Куйбышевский	97,3	0
Мартыновский	105,3	2
Матвеево-Курганский	108,3	4
Миллеровский	100,6	1
Милютинский	100,8	1
Морозовский	100,6	1

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Динамика среднесписочной численности работников по полному кругу организаций</i>	
	<i>март 2018 в % к марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Мясниковский	105,3	2
Неклиновский	101,1	1
Обливский	114,1	6
Октябрьский	95,2	0
Орловский	99,2	0
Песчанокопский	96,5	0
Пролетарский	99,5	0
Ремонтненский	110,9	5
Родионово-Несветайский	96,6	0
Сальский	99,5	0
Семикаракорский	114,1	6
Советский	98,9	0
Тарасовский	102,8	1
Тацинский	116,0	6
Усть-Донецкий	95,9	0
Целинский	98,6	0
Цимлянский	103,5	2
Чертковский	99,1	0
Шолоховский	100,7	1

максимальное значение

116,0

минимальное значение

100,4

шаг интервальный

2,60

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Динамика номинальной начисленной заработной платы работников по полному кругу организаций</i>	
	<i>март 2018 в % к марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Азовский	120,6	4
Аксайский	100,6	1
Багаевский	114,0	3
Белокалитвинский	108,8	2
Боковский	129,8	5
Верхнедонской	118,1	3
Веселовский	120,7	4
Волгодонской	108,5	2
Дубовский	120,7	4
Егорлыкский	114,5	3
Заветинский	120,7	4
Зерноградский	110,3	2
Зимовниковский	112,9	3
Кагальницкий	105,1	1
Каменский	108,5	2
Кашарский	103,6	1
Константиновский	117,5	3
Красносулинский	115,2	3
Куйбышевский	114,2	3
Мартыновский	112,4	3
Матвеево-Курганский	117,5	3
Миллеровский	109,8	2
Милютинский	116,3	3
Морозовский	108,2	2

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Динамика номинальной начисленной заработной платы работников по полному кругу организаций</i>	
	<i>март 2018 в % к марту 2017</i>	<i>баллы</i>
Мясниковский	110,4	2
Неклиновский	112,1	2
Обливский	107,4	2
Октябрьский	105,3	1
Орловский	106,1	1
Песчанокопский	112,5	3
Пролетарский	110,5	2
Ремонтненский	125,8	5
Родионово-Несветайский	118,7	4
Сальский	105,1	1
Семикаракорский	113,2	3
Советский	126,0	5
Тарасовский	111,1	2
Тацинский	115,3	3
Усть-Донецкий	107,2	2
Целинский	135,7	6
Цимлянский	105,8	1
Чертковский	97,3	0
Шолоховский	113,6	3

максимальное значение

135,7

минимальное значение

100,6

шаг интервальный

5,85

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Уровень регистрируемой безработицы на конец периода</i>	
	<i>март 2018, в % к численности рабочей силы</i>	<i>баллы</i>
Азовский	0,6	6
Аксайский	0,7	6
Багаевский	1,4	3
Белокалитвинский	0,9	5
Боковский	1,5	3
Верхнедонской	1,5	3
Веселовский	0,8	5
Волгодонской	1,0	5
Дубовский	1,6	2
Егорлыкский	1,0	5
Заветинский	1,6	2
Зерноградский	0,9	5
Зимовниковский	0,7	6
Кагальницкий	1,5	3
Каменский	1,3	3
Кашарский	2,1	1
Константиновский	1,1	4
Красносулинский	1,0	5
Куйбышевский	1,7	2
Мартыновский	1,8	2
Матвеево-Курганский	1,0	5
Миллеровский	0,6	6
Милютинский	2,0	1
Морозовский	0,8	5

<i>Наименование муниципального района</i>	<i>Уровень регистрируемой безработицы на конец периода</i>	
	<i>март 2018, в % к численности рабочей силы</i>	<i>баллы</i>
Мясниковский	1,3	3
Неклиновский	0,9	5
Обливский	1,6	2
Октябрьский	0,5	6
Орловский	0,7	6
Песчанокопский	1,3	3
Пролетарский	1,0	5
Ремонтненский	1,4	3
Родионово-Несветайский	1,2	4
Сальский	0,9	5
Семикаракорский	0,9	5
Советский	3,1	1
Тарасовский	1,4	3
Тацинский	1,0	5
Усть-Донецкий	0,8	5
Целинский	1,6	2
Цимлянский	1,1	4
Чертковский	1,9	1
Шолоховский	1,6	2

максимальное значение

2,1

минимальное значение

0,5

шаг интервальный

0,27

Раздел 3. Методологический комментарий

Оценка эффективности деятельности органов местного самоуправления по привлечению инвестиций позволяет осуществить годовой мониторинг инвестиционной активности муниципальных образований на основе рейтинга городских округов и муниципальных районов по степени инвестиционной активности с использованием согласованной системы показателей, структурированной на два блока:

- система показателей рейтинговой оценки деятельности муниципальных образований по привлечению инвестиций,
- система индикаторов для определения поправочных коэффициентов при формировании итоговых рейтингов инвестиционной активности муниципальных образований Ростовской области.

Учитывая специфику социально-экономического развития и ресурсного потенциала городских округов и муниципальных районов, рейтинговая оценка эффективности деятельности муниципальных образований Ростовской области по привлечению инвестиций осуществляется в двух независимых сегментах: городские округа (12 городов) и муниципальные районы (43 района).

При формировании системы индикативных показателей, характеризующих деятельность муниципальных образований по привлечению инвестиций, учтены следующие требования:

- выбор наиболее важных компонентов инвестиционной деятельности муниципальных образований;
- анализ инвестиционной активности как по степени интенсивности, так и по динамике развития инвестиционных процессов;
- ввиду того, что муниципальные образования различаются между собой по размерам территории и численности населения и, следовательно, сравнение абсолютных значений показателей не отражает в полной мере состояние инвестиционной активности, межтерриториальные сопоставления производятся по среднедушевым показателям;
- рейтинговая оценка деятельности муниципальных образований по привлечению инвестиций осуществляется с учетом результатов опроса предпринимателей об оценке деятельности органов местного самоуправления по привлечению инвестиций в экономику муниципальных образований.

Наличие поправочных коэффициентов обеспечивает сопоставимость данных по различным территориям с точки зрения инвестиционной привлекательности и выравнивание потенциальных возможностей муниципальных образований, определяемых географическим положением, наличием и качеством автомобильных дорог, железнодорожных путей и других объектов инфраструктуры. Тем самым создаются равные стартовые условия, как для центральных районов области, так и для труднодоступных территорий.

В полном объеме "Методологические рекомендации по проведению рейтинговой оценки эффективности деятельности муниципальных образований Ростовской области по привлечению инвестиций" размещены на официальном сайте Правительства Ростовской области (<http://www.donland.ru>) по ссылке Экономика-Инвестиции-Рейтинг муниципальных образований.

Информационно-аналитический материал разработан федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования "Донской государственной технической университет". При подготовке материалов использовались данные федерального и регионального информационного ресурса.

Проректор по общим вопросам ДГТУ

А.В. Мозговой