

Приложение № 3
к отчету по результатам
экспертно-аналитического мероприятия
от «___» 20__ г.

**Перечень показателей и алгоритм оценки
динамики социально-экономического развития
муниципальных образований с ТОР и СПВ**

Для модели сравнительного анализа динамики развития муниципальных образований с ТОР и (или) СПВ отобраны ТОР и СПВ, созданные в 2015 и 2016 годах. Проведен анализ уровня социально-экономического развития муниципальных образований ДФО до и после создания режимов ТОР и СПВ, в рамках которого оценен «эффект дополнительности» от создания режимов ТОР и СПВ для развития отдельных муниципальных образований.

Для указанных целей проведен расчет интегрального индекса, характеризующего изменение уровня социально-экономического развития муниципальных образований (далее также – Индекс). В составе Индекса учтены следующие направления оценки: уровень занятости, обеспеченность жильем, инвестиции в основной капитал, заработная плата и транспортная доступность.

Отбор индикаторов для расчета Индекса проводился с учетом наличия или отсутствия официальных данных Росстата и возможностей сбора практически по всем муниципальным образованиям ДФО. Кроме того, при отборе индикаторов были выбраны показатели, которые описывают основные параметры социально-экономического развития территорий. За исключением индикатора, характеризующего транспортную доступность, все показатели рассчитываются на основе публикуемых официальных статистических данных. Индикатор транспортной доступности административного центра муниципального образования до ближайшего города с населением более 500 тыс. человек по автомобильным дорогам общего пользования рассчитывается с использованием геоинформационных технологий.

Исходя из особенностей базы данных Росстата «Показатели муниципальных образований» (далее – БД ПМО) (возможность сформировать непрерывный ряд данных с использованием официальной информации базы данных муниципальных образований существует только с 2013 года) состав показателей для расчета индекса сформирован за два периода – с 2013 по 2015 год (период до создания преференциальных режимов) и с 2018 по 2020 год (интервал спустя три-пять лет с момента создания первых ТОР и СПВ). Средние значения за три года при расчете индикаторов используются для снижения колебаний в значениях показателей за отдельные годы. Абсолютные показатели приведены к «относительным» величинам (в расчете на одного жителя) для обеспечения сопоставимости разноразмерных величин. Информация об индикаторах, используемых для расчета Индекса социально-экономического развития муниципальных образований Дальнего Востока, приведена в следующей таблице 1.

Таблица 1*

№ п/п	Наименование индикатора	Источник данных
1	«Отношение средней месячной заработной платы работников организаций (без субъектов малого предпринимательства) к прожиточному минимуму в субъекте Российской Федерации»	расчет с использованием данных БД ПМО и официального сайта Росстата
2	«Отношение среднесписочной численности работников организаций (без субъектов малого предпринимательства) к численности населения в трудоспособном возрасте»	расчет с использованием данных БД ПМО и официального сайта Росстата
3	«Общая площадь жилых помещений, приходящихся в среднем на одного жителя»	БД ПМО
4	«Инвестиции в основной капитал, осуществляемые организациями, находящимися на территории муниципального образования (без субъектов малого предпринимательства)»	расчет с использованием данных БД ПМО и официального сайта Росстата
5	«Транспортная доступность административного центра муниципального образования до ближайшего города с населением более 500 тыс. чел. по автомобильным дорогам общего пользования»	расчет на основе ГИС ArcGIS

*Источник: расчеты Центра пространственного анализа и региональной диагностики ИПЭИ РАНХиГС, данные муниципальной статистики Росстата

Индекс рассчитан для 225 из 229 муниципальных образований ДФО. В связи с отсутствием данных были исключены города Чита, Улан-Удэ, Циолковский и Вилючинск. Для городов Большого Камня, Фокино (ЗАТО в Приморском крае) и поселка Горный (Забайкальский край) индекс

представлен только за 2018–2020 годы, так как за 2013–2015 годы данные по ним не публиковались.

Для оценки экономической активности территорий выбран показатель инвестиций в основной капитал (без учета субъектов малого предпринимательства). Для обеспечения сопоставимости значения показателя пересчитаны через региональные индексы физического объема инвестиций в основной капитал в цены 2020 года. В качества индикатора был рассчитан индикатор инвестиций на душу населения суммарно за 2013 - 2015 гг. и за 2018 - 2020 гг.

Показатель доходов оценивался исходя из единственного доступного индикатора по всему массиву муниципальных образований – среднемесячной заработной платы работников организаций (кроме субъектов малого и среднего предпринимательства) с корректировкой на стоимость жизни в субъекте Российской Федерации (величину прожиточного минимума в регионах Российской Федерации).

Уровень занятости рассчитывался через отношение среднегодовой численности занятых (без субъектов малого предпринимательства) к численности населения в трудоспособном возрасте на территории муниципального образования.

После формирования базы данных и расчета индикаторов для всех показателей Индекса проведена процедура нормирования для перевода в безразмерные величины. Значения всех показателей могут варьироваться в пределах от 0 до 1,0 (чем больше значение Индекса, тем лучше ситуация).

Индекс рассчитан как сумма среднеарифметических значений всех индикаторов без придания весовых коэффициентов.