

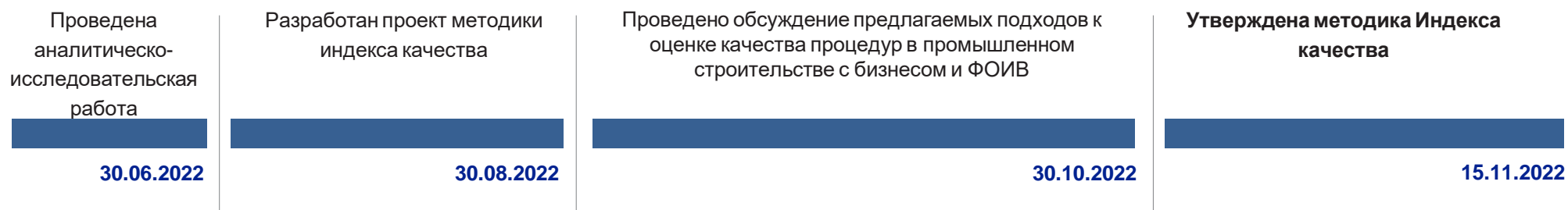
Проект методики расчета индекса качества процедур в промышленном строительстве в субъектах Российской Федерации

Октябрь 2022



План-график работ по методике индекса качества процедур в промышленном строительстве в субъектах Российской Федерации на 2022-2023 годы

2022



2023



Цель создания Индекса качества

Индекс качества процедур в промышленном строительстве в регионах рассчитывается в целях проведения оценки качества осуществляемых процедур, оказываемых услуг органами власти и сторонними организациями в рамках предусмотренного клиентского пути инвестора

Бенефициары



Федеральные и региональные органы исполнительной власти в части оценки качества процедур региональных и муниципальных органов власти в сфере промышленного строительства



Инвесторы в части возможности выбора региона для инвестирования

Критерии оценки процедур Индекса качества



Количество дней, затраченных на прохождение процедур клиентского пути

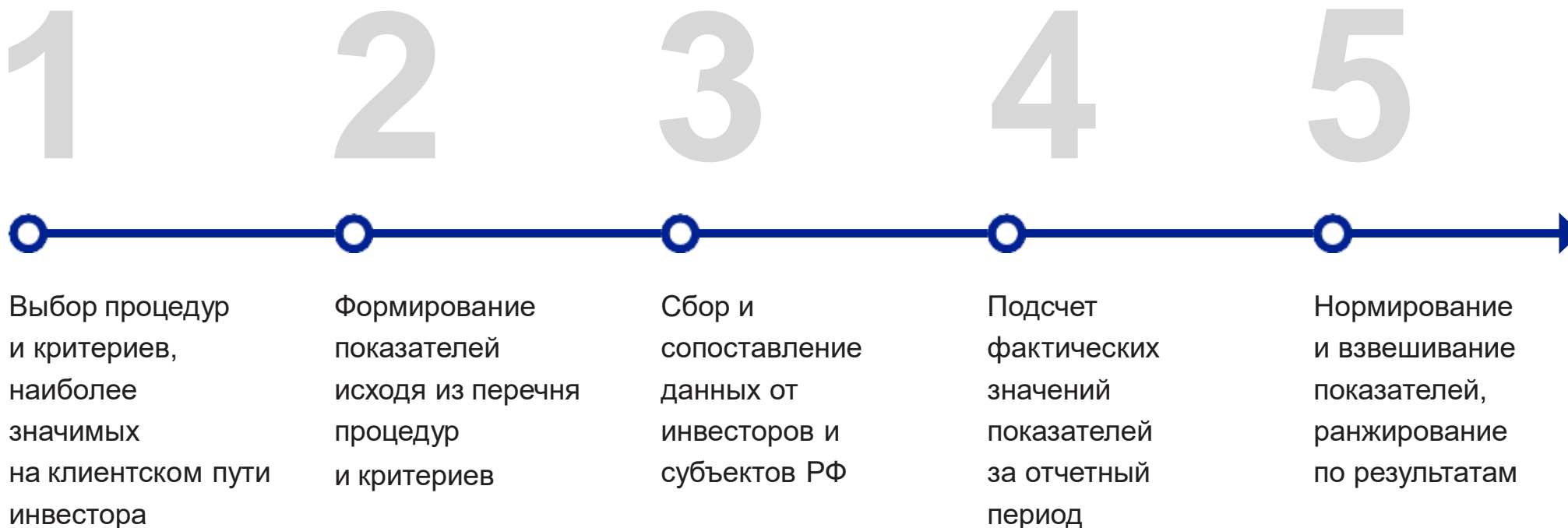


Уровень автоматизации процедур клиентского пути



Количество документов, сведений, материалов, согласований на клиентском пути инвестора

Подход в методике расчета Индекса качества



Индекс качества региона

(сводный взвешенный показатель по совокупности процедур и критериям)

Порядок сбора и обработки данных для расчета Индекса качества



Органы, уполномоченные на осуществлению процедур Индекса качества

Веха 1

Выбор и приобретение прав на земельный участок

- Органы местного самоуправления субъектов РФ
- Управления Росреестра по субъектам РФ

Веха 2

Сбор исходно-разрешительной документации на проектные работы

- Органы местного самоуправления субъектов РФ
- Ресурсоснабжающие организации субъектов РФ
- Управления Росреестра по субъектам РФ
- Управления Роспотребнадзора по субъектам РФ

Веха 3

Экспертизы результатов изыскательских и проектных работ, сбор иных разрешений

- Региональные экспертные организации
- Орган исполнительной власти субъекта РФ, уполномоченный в области охраны объектов культурного наследия
- ФАУ «ГлавГосэкспертиза России»

Веха 4

Осуществление строительно-монтажных работ

- Ресурсоснабжающие организации субъектов РФ
- Региональные органы государственного строительного контроля субъектов РФ
- Региональные органы Государственной инспекции труда

Веха 5

Ввод объекта в эксплуатацию

- Региональные органы Государственного архитектурно-строительного надзора
- Ресурсоснабжающие организации субъектов РФ
- Органы местного самоуправления субъектов РФ
- Управления Роспотребнадзора по субъектам РФ

Структура расчета Индекса качества



Клиентский путь

Веха № 1 «Выбор и приобретение прав на земельный участок»



Процедура

Процедура «Получение первичной информации о земельном участке»



Критерий «Количество дней...»

Количество дней, затраченных на получение первичной информации о земельном участке



Критерий «Количество документов...»

Количество документов, сведений, материалов, согласований, запрошенных на этапе получения первичной информации о земельном участке



Критерий «Уровень автоматизации...»

Возможность получения процедуры «Получение первичной информации о земельном участке» в электронном виде



На каждой вехе клиентского пути для оценки отобраны по **4** значимых процедуры



По каждой процедуре сформированы **3** показателя по выбранным критериям



Показатели суммируются по вертикали (по вехам) в разрезе каждого из критериев



Общее число показателей составляет **60**

Нормирование и взвешивание показателей Индекса качества региона

Нормирование показателей

Показатели по критериям

«Количество дней, затраченных на прохождение процедур клиентского пути»,
«Количество документов, сведений, материалов, согласований на клиентском пути инвестора»
наилучший результат среди субъектов РФ – ЗИПмин,
наихудший результат среди субъектов РФ – ЗИПмакс

$$\text{НЗП} = \left(1 - \frac{\text{ЗИПтек} - \text{ЗИПмин}}{\text{ЗИПмакс} - \text{ЗИПмин}}\right) * 100$$

Показатели по критерию «Уровень автоматизации процедур клиентского пути»

наихудший результат среди субъектов РФ – ЗИПмин,
наилучший результат среди субъектов РФ – ЗИПмакс

$$\text{НЗП} = \frac{\text{ЗИПтек} - \text{ЗИПмин}}{\text{ЗИПмакс} - \text{ЗИПмин}} * 100$$

Текущее значение показателя (ЗИПтек) – фактическое значение каждого оцениваемого субъекта РФ в отчетном периоде

Взвешивание показателей

- Количество дней, затраченных на прохождение процедур клиентского пути—**0,5**
- Количество документов, сведений, материалов, согласований на клиентском пути инвестора —**0,3**
- Уровень автоматизации процедур клиентского пути—**0,2**

Индекс качества процедур в промышленном строительстве для каждого субъекта РФ

определяется путем вычисления среднеарифметического нормированных значений показателей, умноженных на вес каждого показателя

$$\text{Ик (и)} = \frac{\sum_{i=1}^N \text{НЗЗи} * \text{Ви}}{N}$$



© 2022 Фонд «Центр стратегических разработок» (ЦСР). Все права защищены.
При использовании информации из документа ссылка на ЦСР обязательна.

Москва, 125009, Газетный пер., 3–5 стр. 1, 3 этаж

Тел: +7 (495) 725-78-06

Факс: +7 (495) 725-78-14

E-mail: info@csr.ru

csr.ru

