



Исполнительный совет Программы
Организации Объединенных Наций по
населенным пунктам

Вторая сессия 2020 года

В онлайн-режиме, 27-29 октября 2020 года

Пункт 6 с) iv) предварительной повестки дня*

Осуществление стратегических планов ООН-Хабитат: осуществление
стратегического плана на 2020-2023 годы: система показателей результативности

Ход осуществления стратегического плана ООН-Хабитат на период 2020-2023 годов: проект системы показателей результативности

Доклад Директора-исполнителя

I. Введение

1. В своей резолюции 1/1, принятой на ее первой сессии в мае 2019 года, Ассамблея ООН-Хабитат Программы Организации Объединенных Наций по населенным пунктам (Ассамблея ООН-Хабитат) утвердила стратегический план на период 2020-2023 годов.
2. В соответствии с этим планом ООН-Хабитат будет преобразована в крупную глобальную структуру – центр передового опыта и инноваций. В этой связи организация осуществляет переориентацию своей ниши в качестве лидера по генерированию идей и ведущей программы по вопросам, касающимся ее работы, определяет глобальный дискурс и повестку дня в области устойчивого развития городов, стимулирует политические дискуссии, генерирует специализированные и передовые знания, формирует технические нормы, принципы и стандарты и выступает в качестве мультипликатора в области обмена знаниями, опытом и передовой практикой в области правильного обустройства городов и других населенных пунктов.
3. При разработке стратегического плана на период 2020-2023 годов широко использовался основанный на теории изменений подход в соответствии с принципами управления по результатам.
4. Осуществление этого плана должно и далее отражать внимание, которое ООН-Хабитат уделяет итоговым результатам и достигнутому эффекту. В этой связи с опорой на проводимую работу и инициативы в сфере управления по результатам ООН-Хабитат стремится создать общеорганизационную и институционализированную систему мониторинга и оценки для:
а) отслеживания прогресса в деле достижения результатов; б) принятия мер по исправлению положения; в) повышения транспарентности и подотчетности; д) повышения качества отчетности для государств-членов, доноров и других заинтересованных сторон, в том числе посредством интерактивной онлайн-платформы, доступной для всех партнеров; и е) выявления «узких мест» и непреднамеренных последствий, что позволяет обеспечить основу для более действенных программ и действий.

* HSP/EB.2020/19.

5. Разработка всеобъемлющей матрицы результатов с конкретными, измеримыми, достижимыми, релевантными и ограниченными определенными сроками показателями (показателями SMART) и соответствующими исходными значениями и целевыми показателями – это первый шаг в направлении разработки более стабильной и институционализированной системы мониторинга и оценки.
6. Система показателей результативности результатов включает показатели для следующих уровней:
- a) цель: содействие устойчивой урбанизации в качестве движущей силы развития и мира в интересах улучшения условий жизни для всех;
 - b) сфера преобразований 1: сокращение пространственного неравенства и нищеты в общинах во всей совокупности городских и сельских населенных пунктов (показатели на уровне сферы преобразований используются для оценки воздействия на людей);
 - i) итоговый результат 1: расширенный и равный доступ к основным услугам, устойчивой мобильности и общественным пространствам (большинство показателей на уровне итоговых результатов используется для оценки институциональных результатов);
 - ii) итоговый результат 2: расширенный и защищенный доступ к земле и достаточному и доступному жилью;
 - iii) итоговый результат 3: эффективный рост и возрождение населенных пунктов;
 - c) сфера преобразований 2: повышение общего благополучия городов и регионов;
 - i) итоговый результат 1: улучшение пространственной взаимосвязанности и производительности городов и регионов;
 - ii) итоговый результат 2: увеличение и равномерное распределение местных доходов;
 - iii) итоговый результат 3: расширенное применение передовых технологий и инноваций для городского развития;
 - d) сфера преобразований 3: укрепление мер по борьбе с изменением климата и улучшение состояния городской среды;
 - i) итоговый результат 1: сокращение выбросов парниковых газов и улучшение качества воздуха;
 - ii) итоговый результат 2: повышение ресурсоэффективности и охрана экологических активов; и
 - iii) итоговый результат 3: эффективная адаптация общин и инфраструктуры к изменению климата;
 - e) сфера преобразований 4: эффективное предотвращение городских кризисов и реагирование на них:
 - i) итоговый результат 1: укрепление социальной интеграции и инклюзивных сообществ;
 - ii) итоговый результат 2: повышение уровня жизни и обеспечение инклюзии мигрантов, перемещенных лиц и возвращенцев путем эффективного реагирования на кризисы и принятия мер по восстановлению;
 - iii) итоговый результат 3: повышение жизнестойкости антропогенной среды и инфраструктуры;
 - f) междисциплинарные темы:
 - i) жизнестойкость;
 - ii) безопасность;
 - g) вопросы социальной инклюзии:
 - i) права человека;
 - ii) дискриминация по гендерному признаку;

- iii) пожилые люди, дети и молодежь;
- iv) инвалидность;
- h) ООН-Хабитат как центр передового опыта;
- i) факторы содействия организационной работе:
 - i) мобилизация ресурсов;
 - ii) информационная и пропагандистская работа;
 - iii) партнерства.

II. Описание системы показателей результативности и пояснение к ней

7. Все 12 итоговых результатов, перечисленных выше в рамках конкретных сфер преобразований, представлены с разбивкой по их компонентам, если это применимо, в следующих ниже таблицах. Компоненты – это составляющие элементы результатов, которые требуют проведения отдельной оценки для адекватного отражения сути каждого итогового результата.

Визуализированный пример



A. Сфера применения показателей¹

8. Все показатели, включенные в нижеследующие таблицы, предназначены для отслеживания итоговых результатов и достигнутого эффекта предусматриваемой ООН-Хабитат деятельности. Если не указано иное, то за исключением показателей, касающихся «центра передового опыта», все исходные значения и целевые показатели оцениваются на основе результатов, достигнутых в странах/городах – партнерах ООН-Хабитат, с которыми ООН-Хабитат сотрудничает напрямую.

B. Типы показателей

9. Показатели подразделяются на три типа:

a) показатели воздействия на людей, которые позволяют измерить преобразующее воздействие работы ООН-Хабитат на жизнь людей. Показатели воздействия на людей отражают результаты только в рамках прямого сотрудничества между ООН-Хабитат и ее партнерами – странами и городами. Для оценки воздействия работы ООН-Хабитат будут использоваться подходы, разработанные в рамках теории преобразований. Оценка воздействия будет служить дополнительной мерой;

b) показатели институциональных результатов, позволяющие оценить влияние ООН-Хабитат на системы, институциональные механизмы, политику и стратегии на национальном и субнациональном уровнях. Эти показатели отражают результаты только в рамках прямого сотрудничества между ООН-Хабитат и ее партнерами – странами и городами;

c) каталитические показатели (показатели по центру передового опыта), которые применяются для оценки степени реализации предусматриваемой ООН-Хабитат деятельности во всем мире. Использование работы ООН-Хабитат определяется как принятие, использование, внедрение или цитирование на субнациональном, национальном и глобальном уровнях информационных продуктов (нормативная деятельность) и экспериментальных инициатив ООН-Хабитат. Эти показатели не только отражают результаты прямого сотрудничества между ООН-Хабитат и ее партнерами, но и использование информационных продуктов и опыта ООН-Хабитат без прямого вмешательства организации. Они позволяют оценивать влияние ООН-Хабитат или ее роль как катализатора процессов преобразований.

C. Количественные и качественные параметры показателей

10. Методологии сбора данных и расчета фактического значения каждого показателя будут отражать качественные параметры, что включает использование методов анализа содержания и обследований для оценки, среди прочего, качественных параметров какой-либо стратегии или политики, степени выполнения плана и восприятия людьми конкретных вопросов.

11. В итоге все показатели, определяемые с использованием методов качественного анализа, будут по окончании процесса анализа количественно выражены в цифрах или пропорциях/процентах.

D. Оценка исходных значений

12. Для определения исходных значений по каждому показателю в рамках всего учреждения была проведена первоначальная оценка исходных значений.

13. Исходные данные собирались и рассчитывались следующим образом:

a) если показатель использовался в предыдущих стратегических планах, исходное значение бралось из ежегодных докладов ООН-Хабитат;

b) исходные значения показателей, имеющих общемировое значение, определялись по общемировым значениям²;

c) исходные значения большинства показателей определялись на основе инициатив ООН-Хабитат с учетом вклада той или иной соответствующей инициативы в значение конкретного показателя;

¹ Показатели описывают поддающиеся проверке изменения, которые могут быть использованы для подтверждения успешности работы.

² Примером может послужить показатель «Средняя доля застроенной территории городов-партнеров, открытой для общественного пользования». Более подробную информацию по этому индикатору см. в итоговом показателе 1.1.

d) использовались также данные Всемирного центра городских наблюдений ООН-Хабитат.

Е. Определение целевых показателей

14. Целевые показатели для каждого индикатора устанавливались на основе следующих факторов:

- a) тенденции, отмечавшиеся в прошлом: результаты работы или вклад ООН-Хабитат в той или иной конкретной области;
- b) составление программ в будущем: прогнозируемое значение и масштабы деятельности ООН-Хабитат в той или иной области;
- c) рекомендации глобального характера: рекомендованный в глобальном масштабе уровень для данного показателя и то, каким образом ООН-Хабитат намерена сопоставлять свою работу с глобальным уровнем³;
- d) характер работы: сколько времени требуется для того, чтобы определенные инициативы, будь то в нормативной или оперативной сфере, привели к ощутимым результатам.

Ф. Источники данных и средства проверки⁴

15. Важнейшим аспектом оценки прогресса в достижении целей стратегического плана на период 2020-2023 годов является предоставление официальных статистических данных высокого качества. ООН-Хабитат сотрудничает с заинтересованными сторонами, входящими в национальные или международные статистические системы, в городах-партнерах и странах-партнерах в целях выявления, развития и/или поддержания различных источников данных для использования в системе показателей результативности и соответствующих докладах, в том числе в контексте мониторинговой платформы Новой программы развития городов (НПРГ).

16. Кроме того, такие международные организации, как Организация экономического сотрудничества и развития, Всемирная организация здравоохранения, Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде, Международная организация труда, Международная организация по миграции, Управление Верховного комиссара Организации Объединенных Наций по делам беженцев и Группа Всемирного банка, будут участвовать в обмене данными и по мере возможности сотрудничать с национальными учреждениями. Во избежание дополнительной нагрузки на национальные статистические системы в случаях, когда это возможно, будут использоваться существующие источники данных.

17. Система мониторинга ООН-Хабитат будет дополнена независимыми и беспристрастными оценками, которые позволят получить дополнительные данные о воздействии деятельности ООН-Хабитат по преобразованию жизни в городах и общинах.

18. Контроль данных обеспечивает получение данных с разбивкой (например, по полу, возрасту, признаку инвалидности, уровню доходов) там, где это применимо и возможно.

³ Примером может послужить показатель «Доля населения, имеющего удобный доступ к общественному транспорту в городах-партнерах». Более подробную информацию об этом показателе можно найти в разделе «Сфера преобразований 1».

⁴ Средства проверки позволяют установить, откуда и каким способом была получена информация о показателе.

III. Система показателей результативности

A. Цель: содействие устойчивой урбанизации в качестве движущей силы развития и мира в интересах улучшения условий жизни для всех

Показатели	Тип	Средства проверки данных	Единица измерения	Подгруппа	Исходное значение (2019 год)	Целевой показатель (2020 год)	Целевой показатель (2021 год)	Целевой показатель (2022 год)	Целевой показатель (2023 год)
Число партнеров из числа национальных и субнациональных органов управления, включающих вопросы устойчивой урбанизации в планы развития и секторальные стратегии	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов (качественный анализ содержания)	Число субнациональных органов управления	Национальный	22	31	40	48	55
				Субнациональный	51	60	70	80	90
Число партнеров из числа национальных и субнациональных органов управления, которые включают вопросы устойчивой урбанизации в стратегии и планы по оказанию гуманитарного содействия, восстановлению и миротворчеству	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов (качественный анализ содержания)	Число субнациональных органов управления	Национальный	0 ^a	5	6	7	9
				Субнациональный	0	5	10	15	20
Число стран-партнеров, в которых вопросы устойчивой урбанизации включены в Рамочную программу Организации Объединенных Наций по сотрудничеству в области устойчивого развития (РПООНСУР)	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов (качественный анализ содержания)	Число стран	–	0 ^b	7	17	22	27
Число стран-партнеров, имеющих документы по страновым программам ООН-Хабитат (ДСПХ)	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов	Число стран	–	0 ^c	7	17	22	27

^a Гуманитарная деятельность и миростроительство являются новыми направлениями работы, четко обозначенными в стратегическом плане на период 2020-2023 годов. Таким образом, исходное значение этого показателя (как на национальном, так и на субнациональном уровне) равно нулю.

^b Поскольку РПООНСУР начали действовать в 2020 году, исходные значения для 2019 года нулевые.

^c Несмотря на наличие страновой программы ООН-Хабитат, новым требованием Организации Объединенных Наций является приведение ДСПХ в соответствие с РПООНСУР. Поскольку РПООНСУР начинают действовать в 2020 году, исходные значения для новых ДСПХ равны нулю.

В. Сфера преобразований 1: сокращение пространственного неравенства и нищеты в общинах во всей совокупности городских и сельских населенных пунктов

1. Оценка на уровне сферы преобразований

Показатель	Тип	Средства проверки данных	Единица измерения	Подгруппа	Исходное значение (2019 год)	Целевой показатель (2020 год)	Целевой показатель (2021 год)	Целевой показатель (2022 год)	Целевой показатель (2023 год)
Общая численность населения, имеющего в городах-партнерах доступ к достаточному жилью ^a	Воздействие на людей	Глобальная база данных ООН-Хабитат по показателям развития городов	Число людей	–	22,5 млн (2018 год)	26,6 млн	27,7 млн	28,8 млн	30 млн
Общая численность населения, имеющего в городах-партнерах доступ к общественным пространствам ^b	Воздействие на людей	Глобальная база данных ООН-Хабитат по показателям развития городов	Число людей	–	1,5 млн (2018 год) ^d	1,65 млн	1,8 млн	1,95 млн	2,1 млн
Общая численность населения, имеющего в городах-партнерах доступ к базовым услугам ^c	Воздействие на людей	Глобальная база данных ООН-Хабитат по показателям развития городов	Число людей	–	3,25 млн	3,55 млн	3,85 млн	4,15 млн	4,45 млн
Доля населения городов-партнеров, имеющего доступ к: а) безопасной питьевой воде; б) улучшенным санитарным условиям; с) услугам по обращению с отходами	Воздействие на людей	Глобальная база данных ООН-Хабитат по показателям развития городов	Число людей	а) безопасная питьевая вода	2,7 млн ^e	2,95 млн	3,2 млн	3,45 млн	3,7 млн
				б) улучшенные санитарные условия	2,7 млн ^f	2,95 млн	3,2 млн	3,45 млн	3,7 млн
				с) услуги по обращению с отходами	Данных о глобальном уровне нет ^g	60%	62%	64%	66% ^h
Доля в городах-партнерах городского населения, имеющего удобный доступ к общественному транспорту ⁱ	Воздействие на людей	Глобальная база данных ООН-Хабитат по показателям развития городов	Доля населения	–	49% ^j	51.8%	53%	54%	55% ^k

Показатель	Тип	Средства проверки данных	Единица измерения	Подгруппа	Исходное значение (2019 год)	Целевой показатель (2020 год)	Целевой показатель (2021 год)	Целевой показатель (2022 год)	Целевой показатель (2023 год)
Доля городского населения в городах-партнерах, проживающего в трущобах ¹ , неформальных поселениях ^m или в неудовлетворительных жилищных условиях	Воздействие на людей	Глобальная база данных ООН-Хабитат по показателям развития городов	Доля населения	–	23,5% (2018 год) ⁿ	23,3%	23%	22,8%	22,5%
Число в городах-партнерах домохозяйств, в отношении которых оформлены надежные права собственности на землю, подтвержденные официально признанными документами ^o	Воздействие на людей	Прямое наблюдение в ходе проведения оценок по завершении проектов	Число домохозяйств	–	12 043	15 000	19 000	24 000	30 000
Доля от общей численности в городах-партнерах взрослого населения, считающего свои права на землю защищенными ^p	Воздействие на людей	Обследование	Доля населения	–	Исходное и целевое значения данного показателя будут зависеть от конкретного проекта или месторасположения. Для определения исходных значений будет проводиться обследование.				
Число в городах-партнерах людей, проживающих в районах, имеющих законодательно установленные планы ^q	Воздействие на людей	Портфель проектов и данные переписей населения на национальном/местном уровне	Число людей	–	99,4 млн	125 млн	150 млн	175 млн	200 млн

^a Чтобы жилье считалось достаточным, оно должно не просто иметь четыре стены и крышу, но и, как минимум, отвечать следующим критериям: 1) должны иметься юридические гарантии прав на него; 2) должны иметься в наличии соответствующие услуги, материалы, объекты и инфраструктура; 3) оно должно быть доступным по цене; 4) оно должно быть пригодным для проживания; 5) к нему должен быть удобный доступ; 6) оно должно иметь приемлемое местоположение; и 7) оно должно соответствовать культурным традициям.

^b Общественное пространство определяется как место, которое находится в государственной собственности или в общем пользовании, доступно и удобно для всех, бесплатно для граждан и эксплуатируется не в целях извлечения прибыли.

^c В контексте работы ООН-Хабитат под базовыми услугами понимаются, среди прочего, снабжение безопасной питьевой водой,

санитарно-гигиенические услуги и объекты, услуги, связанные с мобильностью, и услуги по удалению отходов.

^d В данном случае исходное значение определяется в глобальном масштабе.

^e Глобальные статистические данные Всемирного центра городских наблюдений: в 2019 году среди городского населения услугами водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности, пользовались 3,6 млрд человек, тогда как среди сельского населения такими услугами в 2019 году пользовались 1,8 млрд человек, что означает, что всего в мире в 2019 году 5,5 млрд человек имели доступ к безопасной питьевой воде.

^f Глобальные статистические данные Всемирного центра городских наблюдений: среди городского населения в 2019 году доступ к улучшенным санитарным условиям имели 4,1 млрд человек, тогда как среди сельского населения такими услугами в 2019 году пользовались 2,4 млрд человек, что означает, что всего в мире в 2019 году 6,5 млрд человек имели доступ к улучшенным санитарным условиям.

^g Региональный уровень: 94 процента в Австралии и Новой Зеландии (M49); 66,7 процента в Центральной и Южной Азии; 72 процента в Восточной и Юго-Восточной Азии; 89,6 процента в Северной Америке и Европе; 80,4 процента в Латинской Америке и Карибском бассейне; 73,5 процента в Западной Азии и Северной Африке; 43,4 процента в Африке к югу от Сахары.

^h По оценкам, в городах – партнерах ООН-Хабитат этот показатель составляет около 11,6 млн человек.

ⁱ Доступ к общественному транспорту считается удобным, когда официальная остановка транспорта находится на расстоянии 0,5 км от точки отсчета, например, дома, школы, рабочего места или рынка. Дополнительные критерии качества удобного доступа к общественному транспорту включают его инклюзивность, обслуживание в часы пик, безопасность и комфорт, а также его ценовую доступность.

^j Это глобальное среднее исходное значение, а целевые показатели являются конкретными для мероприятий ООН-Хабитат. Средний показатель численности населения мира, имеющего доступ к удобному общественному транспорту, составляет 49 процентов (измеряется как доля населения, которое может пройти 500 м пешком до остановочного пункта системы общественного транспорта с низкой пропускной способностью или 1000 м до остановочного пункта системы общественного транспорта с высокой пропускной способностью (данные по 467 городам в 90 странах). Имеются региональные различия: Австралия и Новая Зеландия (80 процентов), Северная Америка и Европа (72 процента), Латинская Америка и Карибский бассейн (54 процента), Западная Азия и Северная Африка (48 процентов), Африка к югу от Сахары (35 процентов), Центральная и Южная Азия (37 процентов), Восточная Азия и Юго-Восточная Азия (41 процент).

^k По оценкам, в городах – партнерах ООН-Хабитат этот показатель составляет около 11,4 млн человек.

^l Трущобное домохозяйство – это домохозяйство, в котором жители страдают от одного или нескольких лишений, включая: 1) отсутствие доступа к улучшенному источнику водоснабжения; 2) отсутствие доступа к улучшенным санитарно-гигиеническим системам; 3) отсутствие достаточной жилой площади; 4) отсутствие прочного жилья; и 5) отсутствие гарантий владения жильем.

^m Понятие «неформальные поселения» обычно рассматривается как синоним понятия «трущобы», при этом особое внимание уделяется формальному статусу земли, структуре и услугам.

ⁿ Глобальное исходное значение. Во всем мире насчитывается 1 033 545 519 человек, живущих в трущобах, неорганизованных поселениях или неадекватных жилищах.

^o Юридическое документирование прав предполагает регистрацию и учет информации о назначении и местонахождении участка земли, правах на него и его правообладателей в форме, признанной правительством и, следовательно, считающейся официальной.

^p Под восприятием гарантий владения и пользования понимается восприятие человеком вероятности вынужденной потери земли, например вследствие спора о правах собственности на землю, или возможности ее использования независимо от формального статуса.

^q Городской план, который был официально утвержден.

2. Итоговый результат 1: расширенный и равный доступ к основным услугам, устойчивой мобильности и общественным пространствам

а) Способствует достижению следующих задач в рамках целей в области устойчивого развития: базовые услуги: 1.4 (1.4.1), 3.b (3.b.2), 4.a (4.a.1), 6.b (6.b.1), 11.1, 11.5 (11.5.2), 11.6 (11.6.1), устойчивая мобильность: 9.1 (9.1.2), 11.2 (11.2.1), общественные пространства: 11.7.

- b) Способствует выполнению положений следующих пунктов Новой программы развития городов: 29, 30, 34, 37, 74.

Компоненты

- a) Расширенный и равный доступ к базовым услугам:
- i) подкомпоненты: общие базовые услуги, водоснабжение, санитария, обращение с твердыми отходами, включая удаление, современная энергетика, информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);
- b) расширенный и равный доступ к устойчивой мобильности:
- i) подкомпоненты: устойчивость мобильности, доступ к диверсифицированным механизмам обеспечения транспортных услуг/мобильности;
- c) расширенный и равный доступ к базовым услугам:
- i) подкомпоненты: увеличение общественных пространств, равный доступ к общественным пространствам, безопасность в городах.

Компонент	Показатель	Тип	Средства проверки данных	Единица измерения	Подгруппа	Исходное значение (2019 год)	Целевой показатель (2020 год)	Целевой показатель (2021 год)	Целевой показатель (2022 год)	Целевой показатель (2023 год)
Основные услуги	Число стран-партнеров, которые привели свои национальные программные документы в соответствие с Международными руководящими принципами, касающимися децентрализации и всеобщего доступа к базовым услугам	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов (качественный анализ содержания)	Число стран	Международные руководящие принципы, касающиеся децентрализации и всеобщего доступа к основным услугам	36	38	40	42	44
Устойчивая мобильность	Протяженность новых или модернизированных дорог, имеющих в определенных зонах выделенные а) велосипедные дорожки ^a и б) тротуары ^b	Показатель работы с институциональными субъектами	Данные ГИС и сведения общественно-административного характера от департаментов транспорта	Длина дорожного покрытия в метрах	а) велосипедные дорожки б) тротуары	Исходное и целевое значения данного показателя будут зависеть от конкретного проекта или месторасположения.				
	Число городов-партнеров, проводящих политику, способствующую	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов (качественный анализ содержания)	Число городов	-	10	13	17	21	25

Компонент	Показатель	Тип	Средства проверки данных	Единица измерения	Подгруппа	Исходное значение (2019 год)	Целевой показатель (2020 год)	Целевой показатель (2021 год)	Целевой показатель (2022 год)	Целевой показатель (2023 год)
	устойчивой мобильности в городах ^c	ональными субъектами	анализ содержания)							
	Число городов-партнеров, проводящих политику, способствующую созданию безопасных и общедоступных велосипедных дорожек и тротуаров, интегрированных с системой общественного транспорта	Показатель	Обзор работ с документами (качественный анализ содержания)	Число городов	-	10	13	17	21	25
Общественное пространство	Средняя доля застроенной территории городов-партнеров, открытой для общественного пользования	Показатель	Данные ГИС (географической информационной системы) и сведения общественно-административного характера	Площадь территории	-	35% ^d	36%	37%	38%	39%
	Число партнеров – местных органов управления, осуществляющих стратегии и меры по повышению социальной интеграции и безопасности в общественных пространствах	Показатель	Обзор работ с документами (качественный анализ содержания)	Число городов	-	70	74	80	87	95
	Число городов-партнеров, имеющих планы создания инклюзивных общественных пространств	Показатель	Обзор работ с документами (качественный анализ содержания)	Число городов	-	70	90	110	130	150

- ^a Велосипедная дорожка – это часть дороги или специальная дорожка для использования велосипедистами. Велосипедная дорожка считается «выделенной», если она не используется другими участниками движения, включая пешеходов, мотоциклистов и водителей других моторизованных транспортных средств. Она также должна быть безопасной.
- ^b Тротуар – это дорожка с твердым покрытием на одной или обеих сторонах дороги, предназначенная для пешеходов. Тротуар считается «выделенным», если он не используется другими участниками движения, включая велосипедистов, мотоциклистов и водителей других моторизованных транспортных средств. Он также должен быть безопасным.
- ^c Политика, способствующая устойчивой мобильности, должна быть направлена на развитие надежного, недорогостоящего, безопасного, общедоступного и экологически безвредного общественного транспорта для всех, особенно для бедных и находящихся в неблагоприятном положении групп населения.
- ^d По данным 467 городов в 90 странах, в общей сложности 35 процентов населения мира имеет доступ к открытым общественным пространствам (в пределах пешей досягаемости на расстоянии до 400 м). Имеются региональные различия – Австралия и Новая Зеландия (67 процентов), Северная Америка и Европа (67 процентов), Латинская Америка и Карибский бассейн (46 процентов), Западная Азия и Северная Африка (40 процентов), Африка к югу от Сахары (26 процентов), Центральная и Южная Азия (26 процентов), Восточная Азия и Юго-Восточная Азия (22 процента).
- Сокращение:* ГИС – географическая информационная система.

3. Итоговый результат 1.2: расширенный и защищенный доступ к земле и достаточному и доступному жилью

- a) Способствует достижению следующих целей в области устойчивого развития: 1, 2, 5, 11 и, в частности, задач 1.4 (1.4.2), 2.3, 5.a (5.a.1, 5.a.2), 11.1 (11.1.1).
- b) Вносит вклад в выполнение следующего пункта Новой программы развития городов: 35.

Компоненты

- a) Расширенный и защищенный доступ к земле:
- i) подкомпоненты: доля населения, имеющего земельные права, юридические институты, защищающие/обеспечивающие эти права;
- b) расширенный и равный доступ к достаточному и доступному жилью:
- i) подкомпоненты: расширение и выравнивание достаточности; повышение и выравнивание доступности.

Компонент	Показатель	Тип	Средства проверки данных	Единица измерения	Под-группа	Исходное значение (2019 год)	Целевой показатель (2020 год)	Целевой показатель (2021 год)	Целевой показатель (2022 год)	Целевой показатель (2023 год)
Земля	Число стран-партнеров, в которых правовая база (в том числе обычное право) гарантирует женщинам равные права на владение и/или распоряжение землей ^a	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов (качественный анализ содержания)	Число стран	-	1	1	1	2	3
Достаточное и	Число стран-партнеров, в которых право на достаточное жилье закреплено	Показатель работы с	Обзор документов	Число стран	-	3	3	4	4	5

Компонент	Показатель	Тип	Средства проверки данных	Единица измерения	Под-группа	Исходное значение (2019 год)	Целевой показатель (2020 год)	Целевой показатель (2021 год)	Целевой показатель (2022 год)	Целевой показатель (2023 год)
доступное жилье	в национальном законодательстве и политике	институциональными субъектами	(качественный анализ содержания)							
	Число стран-партнеров, осуществляющих жилищную политику в интересах обеспечения достаточного и доступного жилья для всех в соответствии с задачей 11.1 целей в области устойчивого развития и правом на достаточное жилье	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов (качественный анализ содержания)	Число стран	-	40	42	44	46	48
	Число стран-партнеров, внедряющих регулирующие стандарты, строительные нормы и правила, меры и стимулы, обеспечивающие строительство устойчивого жилья ^b	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов (качественный анализ содержания)	Число стран	-	39	41	43	47	51
	Число городов-партнеров, в которых средний показатель доступности жилья (медианное соотношение цены и дохода) равен или ниже 3,0 ^c	Показатель работы с институциональными субъектами	Данные переписи и обследования домохозяйств	Число городов	-	60	70	80	90	100
	Число стран-партнеров, осуществляющих рамочные программы или программы по предотвращению незаконного насильственного выселения	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов и обследования	Число стран	-	28	30	32	34	36
	Число городов-партнеров, создающих партнерства в сфере нетрадиционных источников финансирования ^d в целях благоустройства трущоб и строительства недорогогостоящего жилья	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов и обследования	Число городов	-	24	28	35	42	50
	Число городов-партнеров, осуществляющих под руководством общин проекты, направленные на решение проблем нищеты ^e и повышение жизнестойкости общин ^f в трущобах и неорганизованных поселениях	Показатель работы с институциональными субъектами	Обследование	Число городов	-	22	27	34	42	50

^a Этот показатель позволяет оценить, насколько законодательство защищает земельные права женщин, сопоставления законодательной базы с шестью параметрами, основанными на международном праве и международно признанной передовой практике.

- ^b Этот показатель призван отразить усилия стран-партнеров по внедрению в отношении строительных материалов, строительных конструкций и технологий обязательных строительных норм энергоэффективности, способствующих проектированию более экологичных зданий с меньшим объемом выбросов углерода.
- ^c Медианное соотношение цены и дохода называется также «медианный мультипликатор», широко используется для оценки городских рынков и было рекомендовано Всемирным банком и ООН-Хабитат. Оно используется также Объединенным центром Гарвардского университета по вопросам жилья и применяется в Атласе расширения городов, разрабатываемом Нью-Йоркским университетом.
- ^d Под нетрадиционными источниками финансирования понимается целый ряд нетрадиционных механизмов, таких как микровзнос, налоги, государственно-частные партнерства и рыночные финансовые операции.
- ^e Проблемы нищеты в трущобах и неформальных поселениях включают коммерциализацию, перенаселенность, недостаточный доступ к основным услугам, отсутствие гарантий владения жильем, непригодное состояние жилья, нестабильность источников средств к существованию, отсутствие права голоса при обсуждении с властями потребностей и требований, экологическую опасность, социальную раздробленность, преступность и насилие, а также стихийные бедствия.
- ^f Обеспечение жизнестойкости общин в трущобах и неформальных поселениях подразумевает наличие источников средств к существованию и экономической безопасности, устойчивость жилья и источников средств к существованию перед изменениями климата, всеобщий охват населения, наличие местных структур управления, которые обеспечивают механизмы социальной подотчетности, и социальную сплоченность.

4. Итоговый результат 1.3: эффективный рост и возрождение населенных пунктов

- a) Способствует достижению следующих целей в области устойчивого развития: 4, 5, 6, 10, 11, 16 и, в частности, выполнению задач 4.a, 6.b (6.b.1), 11.1 (11.1.1), 11.3, 11.6, 11.7, 11.a и 16.7 (16.7.2).
- b) Способствует выполнению положений следующих пунктов Новой программы развития городов: 38, 49, 51, 52.

Компоненты

- a) Эффективный рост населенных пунктов:
- i) подкомпоненты: планируемый рост, способность правительства управлять ростом населенных пунктов;
- b) эффективное возрождение городов.

Компонент	Показатель	Тип	Средства проверки данных	Единица измерения	Подгруппа	Исходное значение (2019 год)	Целевой показатель (2020 год)	Целевой показатель (2021 год)	Целевой показатель (2022 год)	Целевой показатель (2023 год)
Рост населенных пунктов	Число в городах-партнерах планов, предусматривающих: а) расширение территорий застройки ^a ; и б) уплотнительную (точечную) застройку ^b , цель которых – повышение компактности и смешанное использование	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов (качественный анализ содержания)	Число планов	а) расширение территории	41	50	60	70	80
					б) уплотнительная (точечная) застройка	44	55	67	78	90

<i>Компонент</i>	<i>Показатель</i>	<i>Тип</i>	<i>Средства проверки данных</i>	<i>Единица измерения</i>	<i>Подгруппа</i>	<i>Исходное значение (2019 год)</i>	<i>Целевой показатель (2020 год)</i>	<i>Целевой показатель (2021 год)</i>	<i>Целевой показатель (2022 год)</i>	<i>Целевой показатель (2023 год)</i>
Возрождение городов	Число городов-партнеров, реализовавших инициативы по обновлению и возрождению городов и территорий ^c , направленные на сохранение и охрану как природного наследия, так и материального и нематериального культурного наследия	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов и обследования	Число городов	-	9	11	14	17	20
	Число городов-партнеров, реализовавших инклюзивные инициативы по возрождению городов в соответствии с руководящими принципами ООН-Хабитат в отношении возрождения городов	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов и обследования	Число городов	-	8	10	14	17	20

^a Расширение городской территории подразумевает планируемое расширение города или поселка и может способствовать созданию более устойчивых моделей развития, если он располагается в правильном месте с хорошо спроектированной инфраструктурой, включая доступ к целому ряду объектов, и если он развивается с соответствующей плотностью.

^b Под уплотнительной (точечной) застройкой понимается новое строительство на пустующих участках или неосвоенных землях внутри существующего района.

^c Восстановление городов предполагает сочетание физических и социально-экономических мер, которые могут помочь восстановить, интегрировать, перестроить и оживить отдельные части города и увязать процесс их трансформации с общим развитием города.

С. Сфера преобразований 2: повышение общего благополучия городов и регионов

1. Оценка на уровне сферы преобразований

19. В пункте 61 Новой программы развития городов, посвященном общему процветанию, главы государств и правительств, министры и высокие представители заявили:

Мы обязуемся использовать, где это применимо, демографический дивиденд, получаемый в городах, и содействовать расширению доступа молодежи к образованию, развитию навыков и занятости для повышения производительности и общего процветания в городах и населенных пунктах.

<i>Показатель</i>	<i>Тип</i>	<i>Средства проверки данных</i>	<i>Единица измерения</i>	<i>Подгруппа</i>	<i>Исходное значение (2019 год)</i>	<i>Целевой показатель (2020 год)</i>	<i>Целевой показатель (2021 год)</i>	<i>Целевой показатель (2022 год)</i>	<i>Целевой показатель (2023 год)</i>
Распределение достойной работы ^a в странах-партнерах в рамках всей совокупности сельских и городских населенных пунктов	Воздействие на людей	Данные переписи населения и пространственное картирование	Достойная работа	-	Пространственный показатель (картирование)				

^a Согласно определению Международной организации труда достойная работа предполагает возможности для продуктивной работы, приносящей справедливый доход, безопасность на рабочем месте и социальную защиту семьи, лучшие перспективы для развития личности и социальной интеграции, свободное выражение людьми своих недовольств, возможности организовываться и участвовать в принятии решений, затрагивающих их жизнь, и равенство возможностей для всех женщин и мужчин и равное обращение с ними.

2. Итоговый результат 2.1: улучшение пространственной взаимосвязанности и производительности городов и регионов

a) Способствует достижению следующих целей в области устойчивого развития: 1, 2, 8, 11 и, в частности, выполнению задач 2.3, 2.4, 2.a, 8.2, 8.3, 8.5, 11.2, 11.a.

b) Способствует выполнению положений следующих пунктов Новой программы развития городов: 67 и 75.

Компоненты

a) Улучшение пространственной взаимосвязанности городов и регионов:

подкомпоненты: города, регионы;

b) повышение производительности городов и регионов:

подкомпоненты: города, регионы.

<i>Компонент</i>	<i>Показатель</i>	<i>Тип</i>	<i>Средства проверки данных</i>	<i>Единица измерения</i>	<i>Под-группа</i>	<i>Исходное значение (2019 год)</i>	<i>Целевой показатель (2020 год)</i>	<i>Целевой показатель (2021 год)</i>	<i>Целевой показатель (2022 год)</i>	<i>Целевой показатель (2023 год)</i>
Улучшение пространственной взаимосвязанности городов и регионов	Число стран-партнеров, осуществляющих региональные планы развития или использующих механизмы, которые способствуют трансграничному административному сотрудничеству	Институциональное воздействие	Обследование	Число стран	-	0	2	3	4	5
	Число стран-партнеров, в которых национальная политика развития городов или региональные планы развития соотносятся с	Показатель работы с институци-	Обзор документов и обследования	Число стран	-	7	10	12	14	16

	руководящими принципами ООН-Хабитат	ональными субъектами								
	Число стран-партнеров, имеющих планы развития городов и территорий, которые отражают по меньшей мере 6 из 12 принципов, изложенных в Международных руководящих принципах, касающихся городского и территориального планирования	Институциональное воздействие	Обзор документов и обследования	Число стран	-	0	1	2	3	4
Пространственная взаимосвязанность городов и регионов	Число стран-партнеров, имеющих структуры и механизмы управления, способствующие городскому развитию	Институциональное воздействие	Обследования и наблюдения на местах	Число стран	-	0	2	3	4	5
	Число партнеров из числа местных органов управления, использующих стратегии финансирования ООН-Хабитат для развития инфраструктуры городов и территорий	Институциональное воздействие	Обзор документов и обследования	Число местных органов управления	-	0	4	5	6	7
	Число стран-партнеров, имеющих региональные планы развития, отражающие Руководящие принципы, касающиеся связей между городскими и сельскими районами ⁵	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов	Число стран	-	0	4	5	6	7

3. Итоговый результат 2.2: увеличение и равномерное распределение местных доходов

- а) Способствует достижению следующих целей в области устойчивого развития: 8, 11, 17 и, в частности, выполнению задачи 17.1.
- б) Способствует выполнению положений следующих пунктов Новой программы развития городов: 67 и 75.

Компоненты

- а) Местные доходы;
- б) равномерное распределение;
- в) расширение доступа к финансированию.

⁵ ООН-Хабитат, 2019 год, «Urban-rural linkages: guiding principles. Framework for action to advance integrated territorial development».

Компонент	Показатель	Тип	Средства проверки данных	Единица измерения	Подгруппа	Исходное значение (2019 год)	Целевой показатель (2020 год)	Целевой показатель (2021 год)	Целевой показатель (2022 год)	Целевой показатель (2023 год)
Местные доходы	Число стран-партнеров, которые в рамках фискальной децентрализации усилили стимулы для оптимизации возможностей получения доходов из собственных источников	Институциональное воздействие	Обзор официальных нормоустанавливающих документов на веб-сайтах правительств	Число стран	–	0	2	4	6	8
	Число субнациональных органов управления – партнеров, добившихся увеличения дохода на душу населения на местном уровне	Институциональное воздействие	Данные статистических органов управления на местном уровне	Число субнациональных органов управления	–	50	60	70	100	150
	Число субнациональных органов управления с повышенной долей поступлений по налогу на землю и на имущество от общего объема поступлений из собственных источников	Институциональное воздействие	Обзор бюджетных документов субнациональных органов управления	Число субнациональных органов управления	–	5	10	15	20	25
	Число субнациональных органов управления – партнеров, которые повысили эффективность работы своих департаментов по поступлениям	Институциональное воздействие	Обзор бюджетных документов субнациональных органов управления	Число субнациональных органов управления	–	0	5	10	15	20
Равномерное распределение местных доходов	Число субнациональных органов управления – партнеров, которые увеличили долю расходов на единовременные расходы	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор бюджетных документов субнациональных органов управления	Число субнациональных органов управления	–	45	50	55	60	65
	Число субнациональных органов управления – партнеров, которые распределяют средства с учетом гендерного аспекта	Показатель работы с институциональными субъектами	Обследование	Число субнациональных органов управления	–	20	30	40	50	60

<i>Компонент</i>	<i>Показатель</i>	<i>Тип</i>	<i>Средства проверки данных</i>	<i>Единица измерения</i>	<i>Подгруппа</i>	<i>Исходное значение (2019 год)</i>	<i>Целевой показатель (2020 год)</i>	<i>Целевой показатель (2021 год)</i>	<i>Целевой показатель (2022 год)</i>	<i>Целевой показатель (2023 год)</i>
Расширение доступа к финансированию	Число субнациональных органов управления – партнеров, добившихся увеличения поступлений из внешних источников	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор бюджетных документов субнациональных органов управления	Число субнациональных органов управления	–	0	5	10	15	20
	Число субнациональных органов управления – партнеров, добившихся увеличения общей стоимости государственно-частных партнерств	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор контрактов, заключенных субнациональными органами управления	Число субнациональных органов управления	–	0	5	10	15	20
	Число субнациональных органов управления – партнеров, которым присвоен рейтинг кредитоспособности	Показатель работы с институциональными субъектами	Обследование и теоретические исследования	Число субнациональных органов управления	–	0	5	10	15	20

4. Итоговый результат 2.3: расширенное применение передовых технологий и инноваций для городского развития

- а) Способствует достижению следующих целей в области устойчивого развития: 5, 7, 8, 9, 11, 13, 17 и, в частности, выполнению задач 5.b, 7.1 (7.1.2), 7.a, 7.b (7.b.1), 8.2, 9.5, 9.b, 13.3 (13.3.2), 17.6, 17.8, 17.16.
- б) Способствует выполнению положений следующих пунктов Новой программы развития городов: 36, 50, 66, 94, 116, 126, 150, 156.

<i>Компонент</i>	<i>Показатель</i>	<i>Тип</i>	<i>Средства проверки данных</i>	<i>Единица измерения</i>	<i>Подгруппа</i>	<i>Исходное значение (2019 год)</i>	<i>Целевой показатель (2020 год)</i>	<i>Целевой показатель (2021 год)</i>	<i>Целевой показатель (2022 год)</i>	<i>Целевой показатель (2023 год)</i>
Передовые технологии и инновации	Доля в партнерских городах и населенных пунктах населения, ощущающего повышение качества жизни в результате более широкого доступа к передовым технологиям и городским инновациям	Воздействие на людей	Обследование	Процент населения	–	Исходное и целевое значения данного показателя будут зависеть от конкретного проекта или месторасположения. Будет проводиться обследование.				

<i>Компонент</i>	<i>Показатель</i>	<i>Тип</i>	<i>Средства проверки данных</i>	<i>Единица измерения</i>	<i>Подгруппа</i>	<i>Исходное значение (2019 год)</i>	<i>Целевой показатель (2020 год)</i>	<i>Целевой показатель (2021 год)</i>	<i>Целевой показатель (2022 год)</i>	<i>Целевой показатель (2023 год)</i>
	Число местных органов управления – партнеров, использующих передовые технологии для повышения эффективности городского планирования, руководства, управления и предоставления услуг	Показатель работы с институциональными субъектами	Обследования и наблюдения на местах	Число местных органов управления	–	44	55	65	85	140
	Число партнеров из числа национальных и местных органов управления, принявших политику и стратегии в области использования передовых технологий и инноваций в городах в целях повышения социальной инклюзии, улучшения городской среды, повышения жизнестойкости и качества жизни	Показатель работы с институциональными субъектами	Анализ документов и обследования	Число национальных органов управления Число местных органов управления	а) национальные органы управления б) местные органы управления	13	23	33	45	60
	Число местных органов управления – партнеров, располагающих достаточными финансовыми ресурсами для внедрения передовых технологий и инноваций в городах в целях повышения социальной инклюзии, улучшения городской среды, повышения жизнестойкости и качества жизни	Показатель работы с институциональными субъектами	Обследование	Число местных органов управления	–	15	25	35	45	60

D. Сфера преобразований 3: укрепление мер по борьбе с изменением климата и улучшение состояния городской среды

1. Оценка на уровне сферы преобразований

Показатель	Тип	Средства проверки данных	Единица измерения	Подгруппа	Исходное значение (2019 год)	Целевой показатель (2020 год)	Целевой показатель (2021 год)	Целевой показатель (2022 год)	Целевой показатель (2023 год)
Число в партнерских городах и населенных пунктах людей, которые менее уязвимы к воздействию изменения климата ^a	Воздействие на людей	Анализ портфолио и обследования	Число людей	–	15,2 млн	20 млн	30 млн	45 млн	75 млн
Доля принадлежащих государству земель в каждом из городов-партнеров, которые отведены под зеленые и голубые (т.е. с доступом к водоемам) пространства	Воздействие на людей	Данные ГИС	Площадь территории	–	Исходное и целевое значения данного показателя будут зависеть от конкретного проекта или месторасположения. Для оценки исходных значений будет применяться ГИС.				
Число людей в городах-партнерах, получивших пользу от мероприятий по экологическому восстановлению ^b	Воздействие на людей	Данные ГИС и наблюдения на местах	Число людей		10 млн	11 млн	13 млн	15 млн	17 млн

^a Под уязвимостью к последствиям изменения климата понимается та степень, в которой люди или вещи, которые они ценят, подвержены негативным последствиям изменения климата, либо неспособны с ними справиться; выделяют три основных аспекта: 1) подверженность; 2) чувствительность; и 3) адаптационную способность.

^b Экологическое восстановление означает улучшение состояния экосистем (зеленых и голубых), подвергающихся деградации, вызванной нерациональной антропогенной деятельностью, землепользованием или городским развитием.

2. Итоговый результат 3.1: сокращение выбросов парниковых газов и улучшение качества воздуха

a) Способствует достижению следующих целей в области устойчивого развития: 3, 11, 13 и, в частности, выполнению задач 3.9 (3.9.1), 11.6, 13.2 (13.2.1).

b) Способствует выполнению положений следующих пунктов Новой программы развития городов: 67 и 75.

Компоненты

a) Сокращение выбросов парниковых газов:

i) подкомпоненты: политическая приверженность/эффективность пропагандистской деятельности Организации Объединенных Наций;

b) повышение качества воздуха:

i) подкомпоненты: оценка качества воздуха (предпосылка для снижения объема выбросов), концентрация твердых частиц, воздействие на здоровье человека.

Компонент	Показатель	Тип	Средства проверки данных	Единица измерения	Подгруппа	Исходное значение (2019 год)	Целевой показатель (2020 год)	Целевой показатель (2021 год)	Целевой показатель (2022 год)	Целевой показатель (2023 год)
Сокращение выбросов парниковых газов	Число городов-партнеров, установивших целевой показатель сокращения выбросов	Показатель работы с институциональными субъектами	Обследование	Число городов	–	18	19	20	23	28
	Число городов-партнеров, осуществляющих мониторинг и представляющих отчетность в отношении мер по смягчению последствий изменения климата в городах	Показатель работы с институциональными субъектами	Обследование	Число городов	–	4	5	7	9	12
	Объем сокращения выбросов CO ₂ ^a в каждом из городов-партнеров	Показатель работы с институциональными субъектами	Данные местных органов по мониторингу выбросов углерода	Объем выбросов CO ₂ в тоннах	–	Исходное и целевое значения данного показателя будут зависеть от конкретного проекта или месторасположения.				
Качество воздуха	Число национальных и субнациональных органов управления – партнеров, которые разработали и осуществляют планы действий по обеспечению чистоты воздуха	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов и обследования	Число национальных органов управления	Национальные органы управления	4	5	6	7	9
				Число субнациональных органов управления	Субнациональные органы управления	17	18	19	20	22
	Число городов-партнеров, в которых среднегодовые концентрации твердых частиц ^b ниже рекомендованных Всемирной организацией здравоохранения пределов ^c	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов	Число городов	–	0	0	0	0	1

^a Информация о выбросах CO₂, которых удалось избежать или объем которых удалось сократить, будет представлена, где это возможно, в разбивке по направлениям работы, таким как строительство и транспорт.

^b Распространенным показателем загрязнения воздуха является количество твердых частиц.

^c Под стандартами ВОЗ здесь имеются в виду нормы ВОЗ относительно качества воздуха и содержания твердых частиц, озона, диоксида азота и диоксида серы, а также любые другие обновляемые в настоящее время руководства.

3. Итоговый результат 3.2: повышение ресурсоэффективности и охрана экологических активов

- а) Способствует достижению следующих целей в области устойчивого развития: 6, 7, 11, 12 и, в частности, выполнению задач 6.3, 6.а, 11.6, 11.с.1, 12.2, 12.3, 12.4 (12.4.1, 12.4.1.2), 12.5 и 12.с.
- б) Способствует выполнению положений следующих пунктов Новой программы развития городов: 68, 69, 70, 71, 72 и 73.

Компоненты

- а) Повышение эффективности использования ресурсов;
подкомпоненты: возобновляемые источники энергии, эффективность ресурсозатрат/ВВП, эффективность по CO₂/стоимость, рециркулирование, сокращение потребления ресурсов;
- б) защита экологических активов;
подкомпоненты: планирование, изменение размеров зеленых зон, водные экосистемы, законодательство по инвазивным видам, биоразнообразие, официальная помощь в целях развития.

Компонент	Показатель	Тип	Средства проверки данных	Единица измерения	Под-группа	Исходное значение (2019 год)	Целевой показатель (2020 год)	Целевой показатель (2021 год)	Целевой показатель (2022 год)	Целевой показатель (2023 год)
Повышение эффективности использования ресурсов	Число городов-партнеров, осуществляющих политику, планы и стандарты в области эффективного использования ресурсов ^а в управлении городами	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов и обследование	Число городов	–	35	41	47	53	60
Защита экологических активов	Число городов-партнеров, реализующих решения, основанные на использовании природных ресурсов в городах ^б	Показатель работы с институциональными субъектами	Анализ портфолио и обследование	Число городов	–	10	15	20	25	30
	Число городов-партнеров, в которых увеличилась доля твердых бытовых отходов (из общего объема твердых бытовых отходов, образующихся на территории муниципалитета), поступающая на мусороперерабатывающие предприятия ^с	Показатель работы с институциональными субъектами	Анализ административных данных муниципалитетов	Число городов	–	14	15	16	18	20
	Число городов-партнеров, повысивших уровень контроля находящихся на их территории объектов по рециркуляции и утилизации ^д	Показатель работы с институциональными субъектами	Анализ административных данных муниципалитетов	Число городов	–	14	15	16	18	20

Компонент	Показатель	Тип	Средства проверки данных	Единица измерения	Под-группа	Исходное значение (2019 год)	Целевой показатель (2020 год)	Целевой показатель (2021 год)	Целевой показатель (2022 год)	Целевой показатель (2023 год)
	Число городов-партнеров, в которых созданы «зелено-голубые» пространственные сети или коридоры	Показатель работы с институциональными субъектами	Картографирование ГИС и обследования	Число городов	–	9	11	13	15	17
	Число городов-партнеров, осуществляющих деятельность, направленную на расширение зеленой инфраструктуры	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов и обследования	Число городов	–	23	27	31	35	39
	Число городов-партнеров, учитывающих вопросы сохранения земельных и водных ресурсов и биоразнообразия в своих процессах городского планирования	Показатель работы с институциональными субъектами	Обследования и наблюдения на местах	Число городов	–	12	15	18	21	24
	Отношение уровня использования земель к темпам роста населения в каждом из городов-партнеров	Показатель работы с институциональными субъектами	Данные статистических отделов партнеров – местных органов управления; переписи населения; карты, имеющиеся в открытом доступе	Соотношение	–	Исходные и целевые значения для данного показателя специфичны для каждого города-партнера.				

^a В контексте работы ООН-Хабитат ресурсоэффективность включает в себя городское планирование, область, связанную с удалением отходов, сточными водами, водоснабжением и санитарными услугами, общественный транспорт, инфраструктуру, циклическую экономику, энергетику в строительном секторе и прочие аспекты жизнедеятельности. По возможности данные будут представляться в разбивке по тематическим областям в рамках политики эффективного использования ресурсов.

^b Под решениями, основанными на использовании природных ресурсов в городах, понимаются решения, включающие в себя действия, вдохновленные или подсказанные природой, позаимствованные у нее и предназначенные для устранения целого ряда экологических проблем в городах.

^c Под рециркуляцией ресурсов понимается использование отходов в качестве исходного материала для создания имеющих определенную цену новых товаров.

^d ООН-Хабитат установила стандарты для оценки уровня оперативного контроля, которые классифицируют объекты по утилизации отходов на: 1) неконтролируемые; 2) ограниченно неконтролируемые; 3) контролируемые на базовом уровне; 4) с повышенным уровнем контроля; и 5) полностью неконтролируемые; такая классификация свидетельствует об уровне развития системы управления твердыми бытовыми отходами в городе.

4. Итоговый результат 3.3: эффективная адаптация общин и инфраструктуры к изменению климата

а) Способствует достижению следующих целей в области устойчивого развития: 1, 9, 11, 13 и, в частности, выполнению задач 1.5, 11.b, 13.2, 13.3, 13.a.

б) Способствует выполнению положений следующих пунктов Новой программы развития городов: 77, 78 и 79.

Компонент

а) эффективная адаптация общин и инфраструктуры к изменению климата.

Компонент	Показатель	Тип	Средства проверки данных	Единица измерения	Под-группа	Исходное значение (2019 год)	Целевой показатель (2020 год)	Целевой показатель (2021 год)	Целевой показатель (2022 год)	Целевой показатель (2023 год)
Эффективная адаптация общин и инфраструктуры к изменению климата	Число стран-партнеров с более высоким содержанием городского компонента ^a в определяемых на национальном уровне вкладах, национальных планах в области адаптации, соответствующих национальным условиям действиям по предотвращению изменения климата и других глобальных рамках действий по борьбе с изменением климата и других инструментов	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов	Число стран	–	17	19	22	28	36
	Число городов-партнеров, осуществляющих стратегии, политику, планы и соблюдающих стандарты, направленные на обеспечение адаптации к изменению климата, смягчению его последствий и/или комплексной адаптации и смягчению последствий ^b	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов и обследования	Число городов	–	63	70	80	95	120
	Число городов-партнеров, объявивших о своих обязательствах в рамках комплекса признанных на глобальном уровне обязательств в области климата и периодически отчитывающихся о них	Показатель работы с институциональными субъектами	Обследование	Число городов	–	25	28	31	36	46

^a Для измерения степени содержания городского компонента используется метод анализа наполнения, в рамках которого документ будет оцениваться по основным показателям, связанным с осуществлением в городах действий по борьбе с изменением климата.

^b Особое внимание в рамках таких политических программ и планов должно уделяться конкретным мерам по решению проблем жителей неформальных поселений и трущоб и бедного городского населения.

Е. Сфера преобразований 4: эффективное предотвращение городских кризисов и реагирование на них

1. Оценка на уровне сферы преобразований

Показатель	Тип	Средства проверки данных	Единица измерения	Подгруппа	Исходное значение (2019 год)	Целевой показатель (2020 год)	Целевой показатель (2021 год)	Целевой показатель (2022 год)	Целевой показатель (2023 год)
Доля населения (в целевых районах), считающего процесс принятия решений инклюзивным и оперативным	Воздействие на людей	Обследование	Доля населения	–	Исходное и целевое значения данного показателя будут зависеть от конкретного проекта или месторасположения. Для определения исходных значений будет проводиться обследование.				
Увеличение в каждом из затронутых кризисом местоположений доли взрослого населения, имеющего официально признанные документы в поддержку своих прав на жилище, землю и имущество ^a	Воздействие на людей	Данные административных регистрационных записей	Доля населения	–	Не применимо	20%	20%	20%	20%
Увеличение в каждом конкретном местоположении доли затронутого кризисом городского населения, имеющего достаточное жилище	Воздействие на людей	Данные Всемирного центра городских наблюдений по конкретным местоположениям	Доля населения	–	Не применимо	5%	5%	5%	5%
Увеличение в каждом конкретном местоположении доли затронутого кризисом городского населения, проживающего в домохозяйствах с доступом к базовым услугам	Воздействие на людей	Данные Всемирного центра городских наблюдений по конкретным местоположениям	Доля населения	–	Не применимо	5%	5%	5%	5%
Увеличение в каждом конкретном местоположении доли затронутого кризисом городского населения, имеющего доступ к общественным пространствам	Воздействие на людей	Данные Всемирного центра городских наблюдений по конкретным местоположениям	Доля населения	–	Не применимо	15%	15%	15%	15%
Число городов-партнеров, где беженцы, мигранты, внутренне перемещенные лица (ВПЛ), возвращенцы и принимающие общины постепенно получают доступ к: a) защищенным имущественным правам; b) достойной работе; c) устойчивым базовым услугам и социальным услугам; d) достаточному жилищу; e) охране и безопасности.	Воздействие на людей	Обследование	Число городов	a) защищенные имущественные права	35	39	43	47	52
				b) достойная работа	28	31	35	39	42
				c) устойчивые базовые услуги и	49	55	62	68	75

Показатель	Тип	Средства проверки данных	Единица измерения	Подгруппа	Исходное значение (2019 год)	Целевой показатель (2020 год)	Целевой показатель (2021 год)	Целевой показатель (2022 год)	Целевой показатель (2023 год)
				социальные услуги					
				d) достаточное жилище	36	40	44	48	53
				e) охрана и безопасность	49	55	62	68	75
Число принимающих общин, в которых мигранты, беженцы, ВПЛ и возвращенцы активно участвуют в культурной, социальной и экономической деятельности в городах-партнерах	Воздействие на людей	Обследование	Число общин	–	50	60	65	70	75

^a Права, в совокупности называемые правами на жилище, землю и имущество, взаимосвязаны и частично пересекаются. Право на жилище – это право на получение и занятие безопасного и надежного жилища, в котором можно жить в мире и достоинстве. Под правом на землю подразумеваются права на землю, признанные в социальном или правовом отношении. Права собственности относятся к праву владения собственностью и принятию решений о ее использовании.

2. Итоговый результат 4.1: укрепление социальной интеграции и инклюзивных сообществ

a) Способствует достижению следующих целей в области устойчивого развития: 9, 10, 11, 16 и, в частности, выполнению задач 10.7, 11.3, 16.1, 16.a.

b) Способствует выполнению положений следующих пунктов Новой программы развития городов: 33, 40, 77, 78.

Компоненты

a) Укрепление социальной интеграции;

b) инклюзивные сообщества.

Компонент	Показатель	Тип	Средства проверки данных	Единица измерения	Подгруппа	Исходное значение (2019 год)	Целевой показатель (2020 год)	Целевой показатель (2021 год)	Целевой показатель (2022 год)	Целевой показатель (2023 год)
Социальная интеграция	Число партнеров – местных органов управления, осуществляющих стратегии и меры по повышению социальной интеграции и безопасности в общественных пространствах	Институциональное воздействие	Обзор документов и обследования	Число органов управления	–	100	109	118	127	136

	Доля затронутых кризисом городов-партнеров, применяющих инклюзивные, основанные на фактических данных и устойчивые подходы к восстановлению, способствующие социальной интеграции, инклюзивности и переходу к устойчивому развитию в соответствии с принципами «лучше, чем было» ^a и «ни о ком не забыть»	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов и обследования	Число городов	–	42%	60%	60%	65%	70%
	Число партнеров – компетентных органов, осуществляющих управление землепользованием, отвечающее поставленным целям, в целях обеспечения защищенности имущественных прав для всех	Показатель работы с институциональными субъектами	Обследования и наблюдения на местах	Число органов управления	–	57	60	63	66	69
	Доля затронутых кризисом городов-партнеров, которые включают меры по предотвращению конфликтов и поддержанию мира в свои процессы восстановления городов	Показатель работы с институциональными субъектами	Обследование	Число городов	–	0%	50%	50%	60%	70%
Инклюзивные сообщества	Число стран-партнеров, применяющих национальные рамочные программы развития городов (стратегии, законы, планы пространственного развития), в которых применяются инклюзивные подходы к управлению городским хозяйством и планированию	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов	Число стран	–	22	24	26	28	30
	Число городов-партнеров с институционализированными механизмами для обеспечения инклюзивного участия гражданского общества в городском планировании и управлении	Показатель работы с институциональными субъектами	Обследования и наблюдения на местах	Число городов	–	44	49	54	59	64

^a Восстановление по принципу «лучше, чем было» представляет собой подход к восстановлению после стихийных бедствий, который снижает уязвимость к стихийным бедствиям в будущем и повышает устойчивость сообществ к физическим, социальным, экологическим и экономическим факторам уязвимости и потрясениям.

3. Итоговый результат 4.2: повышение уровня жизни и обеспечение инклюзии мигрантов, беженцев, внутренне перемещенных лиц и возвращенцев путем эффективного реагирования на кризисы и принятия мер по восстановлению

a) Способствует достижению следующих целей в области устойчивого развития: 8, 10, 11, 16 и, в частности, выполнению задач 10.7, 8.8.

b) Способствует выполнению положений следующих пунктов Новой программы развития городов: 29, 30, 35.

Компоненты

- а) Повышение уровня жизни мигрантов, беженцев, ВПЛ и возвращенцев:
- i) подкомпоненты: повышение уровня жизни мигрантов, беженцев, ВПЛ и возвращенцев, повышение уровня жизни возвращенцев;
- б) улучшение обеспечения инклюзии мигрантов, беженцев, ВПЛ и возвращенцев:
- i) подкомпонент: эффективные политические программы.

<i>Компонент</i>	<i>Показатель</i>	<i>Тип</i>	<i>Средства проверки данных</i>	<i>Единица измерения</i>	<i>Подгруппа</i>	<i>Исходное значение (2019 год)</i>	<i>Целевой показатель (2020 год)</i>	<i>Целевой показатель (2021 год)</i>	<i>Целевой показатель (2022 год)</i>	<i>Целевой показатель (2023 год)</i>
Обеспечения инклюзии мигрантов, беженцев, ВПЛ и возвращенцев	Число городов-партнеров, которые учитывают проблемы мигрантов, беженцев, ВПЛ, возвращенцев и принимающих общин в своих процессах городского планирования и управления	Показатель работы с институциональными субъектами	Обследования и наблюдения на местах	Число городов	-	42	60	65	70	75

4. Итоговый результат 4.3: повышение жизнестойкости антропогенной среды и инфраструктуры

- а) Способствует достижению следующих целей в области устойчивого развития: 9, 11, 13 и, в частности, выполнению задач 9.1, 9.4, 9.a, 11.5, 13.2, 3.b.
- б) Способствует выполнению положений следующих пунктов Новой программы развития городов: 77, 78.

<i>Компонент</i>	<i>Показатель</i>	<i>Тип</i>	<i>Средства проверки данных</i>	<i>Единица измерения</i>	<i>Подгруппа</i>	<i>Исходное значение (2019 год)</i>	<i>Целевой показатель (2020 год)</i>	<i>Целевой показатель (2021 год)</i>	<i>Целевой показатель (2022 год)</i>	<i>Целевой показатель (2023 год)</i>
Повышение жизнестойкости антропогенной среды и инфраструктуры	Число городов-партнеров, реализующих основанные на фактических данных стратегии обеспечения жизнестойкости, интегрированные в их процессы городского планирования и управления в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий на 2015-2030 годы	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов и обследования	Число городов	-	42	60	80	100	120

Компонент	Показатель	Тип	Средства проверки данных	Единица измерения	Подгруппа	Исходное значение (2019 год)	Целевой показатель (2020 год)	Целевой показатель (2021 год)	Целевой показатель (2022 год)	Целевой показатель (2023 год)
	Число национальных и субнациональных органов управления – партнеров, внедряющих экологически рациональные строительные нормы, правила или инструменты сертификации	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов и обследования	Число органов управления	Национальные органы управления Субнациональные органы управления	39	41	43	47	51
	Число стран-партнеров, принявших и осуществляющих национальные стратегии снижения риска бедствий в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документов и обследования	Число городов	–	42	60	80	100	120

Ф. Междисциплинарные темы: жизнестойкость и безопасность

1. Жизнестойкость

Показатель	Тип	Средства проверки данных	Единица измерения	Исходное значение (2019 год)	Целевой показатель (2020 год)	Целевой показатель (2021 год)	Целевой показатель (2022 год)	Целевой показатель (2023 год)
[Если в проекте имеется компонент жизнестойкости] Доля населения, охватываемого данным проектом, которое рассматривается как часть уязвимой группы (включая маргинализованных лиц и/или малоимущих, этнические меньшинства, людей с инвалидностью, детей без родительского ухода, одиноких и зависимых, пожилых людей)	Воздействие на людей	Проектная документация, обследование/ перепись домохозяйств, глобальная сеть данных о населении населенных пунктов	Доля населения	35%	40%	40%	45%	50%
[Число эффективных] Мероприятия, рекомендации и/или меры по повышению жизнестойкости, включенные в планы, политику и инициативы городов-партнеров	Показатель работы с институциональными субъектами	Проектная документация, обследования совместно с городами-партнерами	Число мероприятий, рекомендаций и/или мер	42	60	80	100	120

2. Безопасность

Показатель	Тип	Средства проверки данных	Единица измерения	Исходное значение (2019 год)	Целевой показатель (2020 год)	Целевой показатель (2021 год)	Целевой показатель (2022 год)	Целевой показатель (2023 год)
Доля в городах-партнерах населения, чувствующего себя защищенным от насилия и домогательств в общественных местах	Воздействие на людей	Обследование по вопросам восприятия	Доля населения	Исходное и целевое значения данного показателя будут зависеть от конкретного проекта или месторасположения. Для определения исходных значений будет проводиться обследование.				
Число местных органов управления – партнеров, реализующих устойчивые и инклюзивные местные стратегии и подходы в области безопасности	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документации	Число партнеров – местных органов управления	70	74	80	87	95
Число местных органов управления – партнеров, занимающихся опробованием и внедрением средств обеспечения безопасности в городах	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документации, обследования совместно местными органами управления и наблюдение на местах	Число партнеров – местных органов управления	70	74	80	87	95
Число международных и национальных учебных заведений – партнеров, имеющих учебные программы по вопросам безопасности в городах	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор документации и обследования совместно с заведениями-партнерами	Число заведений	70	74	80	87	95
Ежегодное увеличение в каждом из городов-партнеров доли лиц, ставших за последние 12 месяцев жертвами нападения или сексуальных домогательств	Воздействие на людей	Документация административного характера	Доля населения	Не применимо	2%	2%	2%	2%

		от компетен- тных местных органов управле- ния							
Число стран-партнеров, приведших свои национальные программные документы в соответствие с Общесистемными руководящими принципами Организации Объединенных Наций в отношении повышения безопасности в городах и населенных пунктах	Показатель работы с институциональными субъектами	Обзор докумен- тации	Число стран	0	4	9	14	20	

Г. Вопросы социальной инклюзии: права человека; дискриминация по гендерному признаку; пожилые люди, дети и молодежь; инвалидность;

20. Вопросы социальной инклюзии актуализированы и отражены в показателях по другим темам в системах показателей результативности, в частности путем сбора данных, представленных в разбивке. Поэтому в настоящем разделе указываются только институциональные показатели, лежащие в основе усилий по актуализации вопросов социальной инклюзии.

1. Права человека

<i>Показатель</i>	<i>Тип</i>	<i>Средства проверки данных</i>	<i>Единица измерения</i>	<i>Исходное значение (2019 год)</i>	<i>Целевой показатель (2020 год)</i>	<i>Целевой показатель (2021 год)</i>	<i>Целевой показатель (2022 год)</i>	<i>Целевой показатель (2023 год)</i>
Число организаций-партнеров, содействующих прогрессивному осуществлению права на достаточный жизненный уровень (включая право на жилье, право на чистую и безопасную питьевую воду и санитарии) в соответствии с руководящими принципами и подходами ООН-Хабитат	Показатель работы с институциональным и субъектами	Обследова- ния совместно с организа- циями- партнерами, обзор документа- ции, теоретичес- кие исследова- ния	Число организаций	60	80	110	150	200
Число городов-партнеров, имеющих беспрепятственный доступ к информации	Показатель работы с институциональным и субъектами	Обследова- ния совместно с городами- партнерами	Число городов	48	58	88	108	150

Число городов-партнеров, реализующих принципы Коалиции городов за цифровые права	Показатель работы с институциональным и субъектами	Данные Коалиции городов за цифровые права	Число городов	0	10	20	30	40
Число городов-партнеров, применяющих основанные на общественном участии подходы, обеспечивающие конструктивное участие всех слоев населения в процессах управления городами	Показатель работы с институциональным и субъектами	Обследования совместно с городами-партнерами; исследования на местах	Число городов	62	90	120	150	200

2. Гендерная проблематика

<i>Показатель</i>	<i>Тип</i>	<i>Средства проверки данных</i>	<i>Единица измерения</i>	<i>Исходное значение (2019 год)</i>	<i>Целевой показатель (2020 год)</i>	<i>Целевой показатель (2021 год)</i>	<i>Целевой показатель (2022 год)</i>	<i>Целевой показатель (2023 год)</i>
Число местных органов управления – партнеров, осуществляющих бюджетирование с учетом гендерной проблематики	Показатель работы с институциональным и субъектами	Бюджетные документы муниципалитетов и аудиторские проверки бюджетов	Число местных органов управления	71	75	80	90	100
Число национальных и субнациональных органов управления – партнеров, обеспечивающих равное участие женщин и мужчин во всех совместных инициативах	Показатель работы с институциональным и субъектами	Обследования совместно с субнациональными органами управления – партнерами	Число субнациональных органов управления	80	100	120	150	170
Доля инициатив ООН-Хабитат, имеющих целевой бюджет (не менее 10 процентов от общего бюджета), выделяемый на деятельность, связанную с гендерной проблематикой	Показатель работы с институциональным и субъектами	Система «Умоджа», документация по проектам ООН-Хабитат	Доля инициатив ООН-Хабитат	30%	40%	50%	65%	80%

3. Дети, молодежь и пожилые люди

<i>Показатель</i>	<i>Тип</i>	<i>Средства проверки данных</i>	<i>Единица измерения</i>	<i>Исходное значение (2019 год)</i>	<i>Целевой показатель (2020 год)</i>	<i>Целевой показатель (2021 год)</i>	<i>Целевой показатель (2022 год)</i>	<i>Целевой показатель (2023 год)</i>
Число городов-партнеров, осуществляющих инициативы по созданию городов и пространств, учитывающих интересы детей и молодежи	Показатель работы с институциональным и субъектами	Обследования совместно с субнациональными органами управления – партнерами; документация по проектам ООН-Хабитат	Число городов	35	50	70	90	120
Число городов-партнеров, в которых общественные объекты и услуги доступны для пожилых людей	Показатель работы с институциональным и субъектами	Обследования совместно с субнациональными органами управления – партнерами; документация по проектам ООН-Хабитат	Число городов	0	15	30	55	80
Число городов-партнеров, выделяющих средства из муниципальных бюджетов для удовлетворения потребностей детей и молодежи	Показатель работы с институциональным и субъектами	Бюджетные документы муниципалитетов и аудиторские проверки бюджетов	Число городов	15	17	19	21	23

4. Инвалидность

Показатель	Тип	Средства проверки данных	Единица измерения	Исходное значение (2019 год)	Целевой показатель (2020 год)	Целевой показатель (2021 год)	Целевой показатель (2022 год)	Целевой показатель (2023 год)
Число городов-партнеров, в которых общественные объекты и услуги доступны для людей с инвалидностью	Показатель работы с институциональными субъектами	Обследования совместно с субнациональными органами управления – партнерами; документация по проектам ООН-Хабитат	Число городов	0	10	35	70	120
Доля лиц с инвалидностью в городах-партнерах, которые ощущают, что они имеют равный доступ к местам общественного пользования, общественным объектам и услугам	Воздействие на людей	Обследование по вопросам восприятия	Число городов	Исходное и целевое значения данного показателя будут зависеть от конкретного проекта или месторасположения.				

Н. ООН-Хабитат как центр передового опыта

21. Нижеследующие показатели позволяют оценить, насколько успешно ООН-Хабитат преобразуется в лидирующую и ведущую организацию в своей области. Эти показатели отражают также роль ООН-Хабитат как катализатора процессов, которую она играет в содействии устойчивой урбанизации во всем мире. Исходная предпосылка состоит в том, что для того, чтобы стать жизнеспособным и надежным центром передового опыта, организация должна в полной мере добиваться использования как своей нормативной, так и оперативной или публичной работы и распространять ее по всему миру, в том числе внутри системы Организации Объединенных Наций. Поэтому показатели в данном разделе призваны отразить использование опыта и устойчивых решений ООН-Хабитат не только на основе непосредственного сотрудничества, но и на основе опосредованного сотрудничества, а также распространения знаний и информационно-пропагандистской деятельности.

1. Использование нормативной деятельности ООН-Хабитат⁶

22. Используемые в настоящем разделе показатели позволяют отслеживать востребованность основной нормативной деятельности ООН-Хабитат. Ежегодно будет составляться, обновляться и пересматриваться перечень ключевых руководящих принципов и инструментов ООН-Хабитат, а также основные глобальные доклады. Первичные данные по этим показателям будут собираться на основе добровольной отчетности по странам, городам и организациям-партнерам.

⁶ Нормативная работа касается информационных продуктов ООН-Хабитат, включая публикации, инструментарий, руководящие принципы, доклады, разъяснения технического характера, передовую или оптимальную практику, но не ограничивается ими.

<i>Показатель</i>	<i>Отслеживаемая ключевая нормативная работа</i>	<i>Метод сбора данных</i>	<i>Дезагрегация данных</i>
Число стран и городов, применяющих основные руководства и инструменты ООН-Хабитат ^a	Перечень основных руководств и инструментов будет определяться и пересматриваться ежегодно	Обследование учреждений-координаторов с использованием платформы Новой программы развития городов	- Область(и) результатов, с которой(ыми) связано руководство/инструмент - Тип организации, внедрившей данное руководство или инструмент - Страна нахождения организации
Число: 1) скачиваний публикаций и докладов; и 2) ссылок на них	Все публикации и официально опубликованные доклады, подготовленные в период с 2020 по 2023 год	Отслеживание в сети Интернет	- Область(и) результатов, с которой(ыми) связано руководство/инструмент
Число научных учреждений, включивших руководства и инструменты ООН-Хабитат и Новую программу развития городов в свои программы профессионального обучения в области урбанизации	Перечень основных руководств и инструментов будет составляться и пересматриваться ежегодно	Обследование учреждений-координаторов с использованием платформы Новой программы развития городов	- Область(и) результатов, с которой(ыми) связано руководство/инструмент - Страна нахождения организации
Число ссылок на ООН-Хабитат в ключевых глобальных докладах	Перечень основных глобальных докладов будет составляться и пересматриваться ежегодно	Обзор документов	- Область(и) результатов, с которой(ыми) связаны цитируемые материалы

^a Руководства или инструменты считаются применяемыми, если они интегрированы в рамках проводимой политики и/или реализуемых стратегий либо если они используются в ходе мероприятий, проводимых правительством и связанными с устойчивой урбанизацией.

2. Расширение масштабов оперативных или демонстрационных проектов ООН-Хабитат

<i>Показатель</i>	<i>Метод сбора данных</i>	<i>Дезагрегация данных</i>
Доля проектов ООН-Хабитат с непрерывным финансированием, в рамках которых более широко используются или воспроизводятся демонстрационные, экспериментальные или новаторские оперативные проекты	Отчетность руководителей проектов	- Область(и) результатов, с которой(ыми) связан оригинальный проект - Место реализации оригинального проекта - Место реализации более обширных/воспроизводимых проектов
Число стран, городов и организаций-партнеров, которые воспроизвели демонстрационные, экспериментальные и новаторские оперативные проекты ООН-Хабитат	Обследование учреждений-координаторов с использованием платформы Новой программы развития городов	- Область(и) результатов, с которой(ыми) связан оригинальный проект - Место реализации оригинального проекта - Место реализации более обширных/воспроизводимых проектов
Число стран, городов и организаций-партнеров, которые повторили передовой опыт/успешные решения, пропагандируемые ООН-Хабитат	Обследование учреждений-координаторов с использованием платформы Новой программы развития городов	- Область(и) результатов, с которой(ыми) связан оригинальный проект - Место реализации оригинального проекта - Место реализации более обширных/воспроизводимых проектов

3. Роль катализатора процессов и преобразования в контексте концепции Генерального секретаря

<i>Показатель</i>	<i>Метод сбора данных</i>	<i>Дезагрегация данных</i>
Доля проектов, осуществляемых совместно с другими учреждениями Организации Объединенных Наций	Анализ портфолио ООН-Хабитат	- Область(и) результатов, с которой(ыми) связан проект
Доля проектов, осуществляемых совместно с другими партнерами, не входящими в систему Организации Объединенных Наций	Анализ портфолио ООН-Хабитат	- Область(и) результатов, с которой(ыми) связан проект - Тип партнера

I. Факторы содействия организационной работе: мобилизация ресурсов; информационная и пропагандистская работа; партнерства

1. Мобилизация ресурсов

Итоговый результат: обеспечение достаточного, предсказуемого, гибкого финансирования для достижения результатов в рамках стратегического плана на период 2020-2023 годов

<i>Показатель</i>	<i>Тип</i>	<i>Средства проверки данных</i>	<i>Единица измерения</i>	<i>Подгруппа</i>	<i>Исходное значение (2019 год)</i>	<i>Целевой показатель (2020 год)</i>	<i>Целевой показатель (2021 год)</i>	<i>Целевой показатель (2022 год)</i>	<i>Целевой показатель (2023 год)</i>
Общий объем заключенных соглашений о поступлениях, а также поступлений взносов нецелевого характера и ассигнований из регулярного бюджета в поддержку осуществления стратегического плана ООН-Хабитат на период 2020-2023 годов	Показатель работы с институциональными субъектами	Система «Умоджа», система бухгалтерского учета ООН-Хабитат	Млн долл. США	–	188,9 млн	240,5 млн	493,2 млн	755,3 млн	1 027,6 млн
Процентная доля страновых программ, финансируемых из объединенных фондов Организации Объединенных Наций	Показатель работы с институциональными субъектами	База данных по соглашениям о взносах	Доля	–	36%	40%	44%	48%	50%
Доля финансирования из неправительственных источников или от подразделений Организации Объединенных Наций	Показатель работы с институциональными субъектами	Система с информацией о донорах	Доля	–	16,7%	18%	20%	22%	25%

2. Информационная и пропагандистская работа

Итоговый результат: широкое признание результатов работы ООН-Хабитат и ее ведущей роли в качестве центра знаний; достижение того, чтобы успешная мобилизация ее партнеров и общественности способствовала изменению политики и содействовала мобилизации ресурсов и повышению эффективности осуществления программ

<i>Показатель</i>	<i>Тип</i>	<i>Средства проверки данных</i>	<i>Единица измерения</i>	<i>Подгруппа</i>	<i>Исходное значение (2019 год)</i>	<i>Целевой показатель (2020 год)</i>	<i>Целевой показатель (2021 год)</i>	<i>Целевой показатель (2022 год)</i>	<i>Целевой показатель (2023 год)</i>
Общее число подписчиков официальных учетных записей ООН-Хабитат в социальных сетях Twitter, Facebook, YouTube, LinkedIn, Flickr и Instagram	Показатель работы с институциональными субъектами	Анализ данных социальных сетей	Число подписчиков	–	240 000	300 000	370 000	450 000	550 000
Число посещений официальных сайтов ООН-Хабитат	Показатель работы с институциональными субъектами	Анализ данных веб-сайтов	Число посещений	–	800 000	1 800 000	3 100 000	4 500 000	6 000 000
Общее число партнеров, организующих мероприятия и оказывающих поддержку кампаниям ООН-Хабитат и аналитическим центрам по проблемам городов	Показатель работы с институциональными субъектами	Доклады партнеров	Число организаций-партнеров	–	1 000 +	2 200 +	3 700 +	5 500 +	6 700 +

3. Партнерства

Итоговый результат: содействие ускоренному осуществлению стратегического плана, достижению целей в области устойчивого развития и осуществлению Новой программы развития городов на основе партнерств с участием многих заинтересованных сторон и сотрудничества на всех уровнях

<i>Показатель</i>	<i>Тип</i>	<i>Средства проверки данных</i>	<i>Единица измерения</i>	<i>Подгруппа</i>	<i>Исходное значение (2019 год)</i>	<i>Целевой показатель (2020 год)</i>	<i>Целевой показатель (2021 год)</i>	<i>Целевой показатель (2022 год)</i>	<i>Целевой показатель (2023 год)</i>
Число заинтересованных сторон, участвующих в межправительственных процессах	Показатель работы с институциональными субъектами	Список членов Исполнительного совета и Ассамблеи ООН-Хабитат	Число организаций-партнеров, аккредитованных при Ассамблее ООН-Хабитат, Исполнительном совете и соответствующих органах	–	450	500	550	600	1,200
Число заинтересованных сторон в разбивке по типам партнеров, участвующих в разработке и осуществлении программ, связанных с областями преобразований	Показатель работы с институциональными субъектами	База данных ООН-Хабитат об осуществлении проектов и данные обследований	Число организаций-партнеров	–	83	133	233	333	435
Число стран-партнеров и городов-партнеров, проводящих добровольные национальные обзоры, а также добровольные национальные и местные обзоры прогресса в достижении целей в области устойчивого развития, касающихся городов	Показатель работы с институциональными субъектами	Платформа Новой программы развития городов	Число городов	–	Не применимо	300	800	1,200	1,500
			Число стран	–	54	96	122	155	193