

**Матрица индикаторов Программы развития «зеленой» экономики в Кыргызской Республике на 2019-2023 годы**

| № п. п   | Наименование индикатора   | Ед. измерения | Базовый год | Промежуточные индикаторы (годовые) |      |      | Конечные индикаторы (целевые показатели) | Ответственные исполнители | Источник данных |
|--|---|---------------|-------------|------------------------------------|------|------|--|---------------------------|-----------------|
|  |   |               | 2018        | 2019                               | 2020 | 2021 |  |                           |                 |
| <b>СТАБИЛЬНЫЕ ЕСТЕСТВЕННЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ</b>  |   |               |             |                                    |      |      |  |                           |                 |
| <b>Сохранение и восстановление естественных экосистем и биологического разнообразия, достаточного для поддержания способности природных систем к саморегуляции и компенсации последствий антропогенной деятельности.</b> |   |               |             |                                    |      |      |  |                           |                 |
| 1.   | ППКР о внесение изменений и дополнений по применению принципов сохранения биоразнообразия в процессе ОВОС                       | %             | 50          | 100%                               |      |      |  | ГАООСЛХ                   |                 |
| 2.   | Экономические стимулы для хозяйствующих субъектов по мерам, способствующим улучшению и сохранению биоразнообразия               | %             |             |                                    |      | 50   |  | МЭ, МФ, ГАООСЛХ           |                 |
| 3.   | Количество планов социально-экономического развития регионов (ПСЭР) с учетом вопросов охраны окружающей среды и биоразнообразия | единиц        | -           | 4                                  |      |      |  | МЭ, ГАМСУМО, ГАООСЛХ      |                 |
| 4.   | Площадь ООПТ от всей площади страны   | %             | 7,4         | 7,4                                | 7,4  | 8    |  | ГАООСЛХ                   |                 |

|     |  |                                     |   |    |    |     |                    |  |
|-----|--|-------------------------------------|---|----|----|-----|--------------------|--|
|     | (индикатор ЦУР 15)   |                                     |   |    |    |     |                    |  |
| 5.  | ООПТ, прошедшие оценку по «Методике оценки природоохранной эффективности ООПТ»             | единиц                              | 2 | 3  | 3  | 3   | ГАООСЛХ,<br>НАН    |  |
| 6.  | Планы управления ООПТ  | единиц                              | - | -  | -  | 5   | ГАООСЛХ,<br>НАН    |  |
| 7.  | ООПТ на территории Баткенской области (охрана трех краснокнижных видов диких животных)     | %                                   |   |    |    | 50  | ГАООСЛХ,<br>НАН    |  |
| 8.  | Инвентаризация заказников и пересмотр их статуса   | единиц                              |   | 2  | 2  | 2   | ГАООСЛХ,<br>НАН    |  |
| 9.  | Программа по восстановлению деградированных земель Кыргызской Республики                   | %                                   |   | 10 | 50 | 100 | МСХППМ             |  |
| 10. | Восстановленные места обитания объектов биоразнообразия и разрушенные природные экосистемы | % от всей площади нарушенных земель | - | -  | -  | 5   | ГАООСЛХ,<br>МСХППМ |  |
| 11. | Новая редакция Красной Книги КР  | %                                   | - |    | 30 | 30  | ГАООСЛХ,<br>НАН    |  |
| 12. | Количество видов, находящихся под угрозой исчезновения, и охраняемые виды                  | единиц                              |   |    |    |     | ГАООСЛХ,<br>НАН    |  |
| 13. | Доля диких животных, являющихся объектом браконьерства или незаконного оборота (от         | %                                   |   |    |    |     | ГАООСЛХ            |  |

|     |  |         |      |      |      |      |  |                 |
|-----|--|---------|------|------|------|------|--|-----------------|
|     | всех видов диких животных)<br>Млекопитающие/птицы  |         |      |      |      |      |  |                 |
| 14. | Количество выявленных и вскрытых нарушений правил охоты  | единиц  |      |      |      |      |  | ГАООСЛХ         |
| 15. | Методика экономической оценки экосистемных услуг   | %       |      |      | 20   | 50   |  | НАН,<br>ГАООСЛХ |
| 16. | Покрытая лесом площадь в процентном отношении к общей площади страны (ЦУР 15.1, Айти)                        | %       | 5,6  | 5,6  | 5,7  | 5,7  |  | ГАООСЛХ         |
| 17. | Площадь естественных лесов   | %       | 5,4  | 5,4  | 5,4  | 5,4  |  | ГАООСЛХ         |
| 18. | Площадь лесовосстановления (ЦУР 15.2, Айти)  | Тыс.га  |      |      |      |      |  | ГАООСЛХ         |
| 19. | Площадь искусственных лесов  | Тыс.га  | 47,0 | 47,0 | 47,0 | 48,0 |  | ГАООСЛХ         |
| 20. | Доля лесов, охваченных лесоустройством и лесоустроительными проектам   | %       | 82   | 83   | 85   | 90   |  | ГАООСЛХ         |
| 21. | Сокращение бедного сельского населения лесных районов  | %       | -    | -    | -    | -    |  | ГАООСЛХ         |
| 22. | Площадь земель охотничьих угодьях переданных охотпользователям на основе государственно-частного партнерства | млн. га | 8    | 9    | 10   | 12   |  | ГАООСЛХ         |
| 23. | Национальная инвентаризация лесов  | %       | 10   | 50   | 100  |      |  | ГАООСЛХ         |

|     |   |        |      |      |      |      |                    |  |
|-----|---|--------|------|------|------|------|--------------------|--|
| 24. | Доля лесной отрасли в валовом национальном продукте   | %      | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,08 | ГАООСЛХ, НСК, МЭ   |  |
| 25. | Государственный кадастр особо охраняемых природных территорий   | %      | 10   | 20   | 50   | 80   | ГАООСЛХ            |  |
| 26. | Информационная система управления лесами  | %      | 10   | 20   | 50   | 80   | ГАООСЛХ            |  |
| 27. | Программы по тематике сохранения и ценности биоразнообразия в национальные образовательные учебные программы                                      | %      | 50   | 80   | 100  |      | МОН, ГАООСЛХ       |  |
| 28. | Пресс-конференции/ пресс-туры в ООПТ, лесхозы, охотничьи хозяйства по вопросам сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия | единиц | -    | 1/1  | 1/1  | 1/1  | ГАООСЛХ, НАН, ОТКР |  |
| 29. | Экологические тропы с туристическими маршрутами и информационным обеспечением в ООПТ  | единиц | -    | -    | 1    | 2    | ГАООСЛХ, НАН       |  |
| 30. | Тренинги по повышению потенциала работников ООПТ, местных сообществ по организации экологического туризма   | единиц | -    | 1    | 2    | 2    | ГАООСЛХ, МКИТ      |  |

**ЗЕЛЕНАЯ ЭНЕРГЕТИКА**

**Снизить энергоемкость ВВП при одновременном повышении обеспечения доступа граждан и экономических субъектов к надежному и современному энергоснабжению**

|     |   |                                      |                                      |                                   |                                  |                                  |                     |       |
|-----|---|--------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------|-------|
| 31. | Установленная мощность электростанций                     | МВт                                  | 3938                                 | 3940                              | 3950                             | 4110                             | ГКПЭН, НЭХК         | НСК   |
| 32. | Объем выработки электроэнергии                            | Млрд. Квт.ч                          | 15,15                                | 15,16                             | 15,19                            | 15,7                             | ГКПЭН, НЭХК         | НСК   |
| 33. | Энергоемкость ВВП   | т.у.т/млн сом ВВП (в ценах 2010)     | 90,2                                 | 89                                | 86                               | 84                               | МЭ, ГКПЭН           | НСК   |
| 34. | Электроемкость ВВП  | Тыс. кВтч/млн сом ВВП (в ценах 2010) | 48,6                                 | 48                                | 47                               | 46                               | МЭ, ГКПЭН           | НСК   |
| 35. | Пиковая нагрузка к общей установленной мощности           | %                                    | 81%                                  | 78%                               | 75%                              | 70%                              | ГКПЭН, НЭХК         | ГКПЭН |
| 36. | Доля ВИЭ от общей выработки электроэнергии                | %                                    | 1,5%                                 | 1,5%                              | 1,4%                             | 1,8%                             | ГКПЭН, ГАРТЭК, НЭХК | НСК   |
| 37. | Потери электроэнергии при передаче, распределении энергии | %                                    | 5,49% НЭСК и 13,1% РЭК, итого 18,59% | 5 % НЭСК и 12,5% РЭК, итого 17,5% | 4,5% НЭСК и 12% РЭК, итого 16,5% | 4% НЭСК и 11,5% РЭК, итого 15,5% | ГКПЭН, ГАРТЭК, НЭХК | НСК   |
| 38. | Энергопотребление жилых, общественных,                    | %                                    | 100%                                 | 100%                              | 98%                              | 95%                              | ГКПЭН, ГИЭТЬ,       | НСК   |

|     |   |  |                                      |                                      |                                      |                                    |                              |       |
|-----|---|--|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|------------------------------|-------|
|     | административных, многофункциональных и непроизводственных зданий, снижение удельного энергопотребления на 1 м <sup>2</sup> |  |                                      |                                      |                                      |                                    | ГАРТЭК, НЭХК, МФ             |       |
| 39. | Доля расходов ДХ на оплату ТЭР в процентах от среднедушевых доходов ДХ  | На электроэнергию и теплоэнергию, %                            | 2,7% на ээ, и 0,4% на тэ, всего 3,1% | 2,7% на ээ, и 0,4% на тэ, всего 3,1% | 2,7% на ээ, и 0,4% на тэ, всего 3,1% | 3% на ээ, и 0,5% на тэ, всего 3,5% | МЭ                           | НСК   |
| 40. | Отчетность энергокомпаний представлена на сайтах энергокомпаний с госдолей и НЭХК   | % технических и финансовых отчетов энергокомпаний на вебсайтах | 100%                                 | 100%                                 | 100%                                 | 100%                               | ГАРТЭК, ГКПЭН, НЭХК, МЭ      | ГКПЭН |
| 41. | Количество районов, в которых изучен потенциал ВИЭ и экономической целесообразности внедрения ВИЭ.                          | Районов  | 0                                    | 10                                   | 20                                   | 40                                 | ГКПЭН                        | НСК   |
| 42. | Количество информационных материалов по   | Радиопередач   | 0                                    | 6                                    | 6                                    | 50                                 | ГАООСЛХ, ГКПЭН, международны | НСК   |

|     |   |   |                              |                        |                        |                        |  |     |
|-----|---|---|------------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|--|-----|
|     | повышению осведомленности общественности и населения регионов об экономии и рациональном использовании ТЭР, сокращении выбросов CO2 и выгодах этого для здоровья и благосостояния населения | ТВ-передач<br><br>Материалов в печатных СМИ<br><br>Материалов в интернет-СМИ<br><br>Вездов в районы/а-о | 0<br><br>0<br><br>0          | 6<br><br>10<br><br>10  | 6<br><br>20<br><br>20  | 12<br><br>40<br><br>40 | е организации (по согласованию), НЭХК, ГКИТС |     |
| 43. | Показатели SAIFI (количество отключений), SAIDI (продолжительность отключений) и CAIDI (время восстановления электроснабжения), к базовому году   | %   | 100%                         | 95%                    | 90%                    | 80%                    | НЭХК, ГАРТЭК                                 | НСК |
| 44. | Объем инвестиций в обеспечение электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом  | Млн долларо в США   | 79,8                         | 83                     | 98                     | 103                    | ГКПЭН, НЭХК, МФ, АПЗИ                        | НСК |
| 45. | Рейтинг «Ведение бизнеса» (Doing Business), компонент   | Место в рейтинге  | DB 2018 164 место (0, баллы) | DB 2019 выше 164 места | DB 2020 выше 150 места | DB 2021 выше 145 места | ГКПЭН, МЭ, ГАРТЭК, НЭХК                      | НСК |

|  |  |                                      |                      |                      |                      |   |                     |               |
|--|--|--------------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|---|---------------------|---------------|
|  | подключение к системе электроснабжения   |                                      |                      |                      |                      |   |                     |               |
| 46.  | Индикатор устойчивой энергетики, улучшение индикатора RISE   | RISE 2016, баллов из 100             | 64                   | 64                   | 64                   | 70                                      | ГКПЭН, ГАРТЭК, НЭХК | НСК           |
| <b>ЗЕЛЕНОЕ СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО</b>  |  |                                      |                      |                      |                      |   |                     |               |
| <b>Устойчивое управление ресурсами в аграрном секторе посредством ресурсосберегающего, органического и климатостойчивого сельского хозяйства</b> |  |                                      |                      |                      |                      |   |                     |               |
| 47.  | Освоить 5875 гектаров новых орошаемых земель   | га                                   | 100                  | 950                  | 4825                 | 5875                                    | МСХППМ, ДВХиМ       | МСХППМ, ДВХиМ |
| 48.  | Уменьшить потери воды в каналах.   | %                                    | 70                   | 75                   | 75                   | 75                                      | МСХППМ, ДВХиМ       | МСХППМ, ДВХиМ |
| 49.  | Почвенное и агрохимическое обследование земель сельскохозяйственного назначения                                    | га                                   | 2000                 | 10 000               | 20000                | 32000                                   | МСХППМ              | МСХППМ        |
| 50.  | Агролесомелиоративные работы   | га                                   | -                    | 2000                 | 3000                 | 5000                                    |                     |               |
| 51.  | Совершенствование нормативной базы, регулирующей вопросы развития органического сельскохозяйственного производства | Выход постановления Правительства КР | Фактическая динамика | Фактическая динамика | Фактическая динамика | Утвержденные стандарты                  | МСХППМ              | МСХППМ        |
| 52.  | Проведение разъяснительной работы о преимуществах  | Обучающие мероприятия и              | Фактическая динамика | Фактическая динамика |                      | Более высокий уровень информированности | МСХППМ              | МСХППМ        |



|     |  |                       |                      |                      |                      |  |        |        |
|-----|--|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--|--------|--------|
|     | органического сельскохозяйственного производства   | выступления           |                      |                      |                      | потребителей и производителей о преимуществах органического сельскохозяйственного производства |        |        |
| 53. | Расширение площадей под органическим сельскохозяйственным производством  | га                    | 7565                 | 100                  | 100                  | Доведение площадей до 7765 га  | МСХППМ | МСХППМ |
| 54. | Расширение площадей под ресурсосберегающим земледелием   | га                    | 500                  | 100                  | 100                  | Доведение площадей под ресурсосберегающим земледелием до 700 га                                | МСХППМ | МСХППМ |
| 55. | Разработка научно обоснованных рекомендаций по рациональному использованию удобрений на пастбищах                            | Издание рекомендаций  | Фактическая динамика | Фактическая динамика | Фактическая динамика | Разработанные рекомендации по рациональному использованию удобрений на пастбищах               | МСХППМ | КНИИЖП |
| 56. | Проведение регулярных тренингов по рациональному применению удобрений и орошению пастбищных угодий для пастбищепользователей | Обучающее мероприятие | Фактическая динамика | Фактическая динамика | Фактическая динамика | Повышение информированности пастбищепользователей  | МСХППМ | МСХППМ |

|  |   |  |   |   |  |   |  |                                     |
|--|---|--|---|---|--|---|--|-------------------------------------|
|  | й   |  |   |   |  |   |  |                                     |
| 57.  | Проведение пилотных программ по повышению урожайности пастбищных угодий | Пилотная программа                                       | Фактическая динамика  | Фактическая динамика  | Фактическая динамика   | Проведение пилотных программ во всех регионах по повышению урожайности  | МСХППМ                                       | МСХППМ                              |
| <b>ЗЕЛЕНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ</b>  |   |  |   |   |  |   |  |                                     |
| <b>Зеленая индустриализация» за счет повышения эффективности использования ресурсов и сокращения промышленного загрязнения</b> |   |  |   |   |  |   |  |                                     |
| 58.  | Количество эксплуатационных разрешений на выгрузку                      | Количество выданных разрешений                           | Имеющееся количество разрешений   | Увеличение количества эксплуатационных разрешений   | Увеличение количества эксплуатационных разрешений  | Все основные сбросы с эксплуатационными разрешениями  | ГАООСЛХ, ГКПЭН                               | Национальный Статистический Комитет |
| 59.  | Энергия, материал и интенсивность воды                                  | kJ/MVA, Material mass/MVA, m <sup>3</sup> /MVA           | Интенсивность тока  | Снижение интенсивности на 10% в среднем к 2019 году   | Снижение интенсивности на 20% к 2020 году  | Снижение интенсивности на 30% в среднем   | ГКПЭН  | Национальный Статистический Комитет |
| 60.  | Планы управления окружающей средой                                      | 3.1. Количество фирм, вовлеченных в промышленный симбиоз | 3.1. Количество фирм.<br>3.2. Операционный статус<br>3.3. Операционный статус | 3.1. 5% фирм, вовлеченных в промышленный симбиоз к 2019 году, 10% к 2020 году<br>3.2. Улучшение работы<br>3.3. Улучшение работы | 3.1. 10% фирм, вовлеченных в промышленный симбиоз к 2020 году,<br>3.2. Улучшение работы<br>3.3. Улучшение работы | 3.1. 15% фирм, вовлеченных в промышленный симбиоз к 2021 году<br>3.2. и 3.3: Соблюдение экологических стандартов. | Министерство Экономики КР, Руководство СЭЗов | Национальный Статистический Комитет |

|   |                                   |  |           |   |   |  |                               |   |
|---|-----------------------------------|--|-----------|---|---|--|-------------------------------|---|
|   |                                   | 3.2. Установ<br>ка<br>очистны<br>х<br>сооруже<br>ний для<br>сточных<br>вод<br>3.3. Система<br>сбора и<br>удалени<br>я<br>операц<br>ионных<br>отходов |           |   |   |  |                               |   |
| 61.   | Создание НЦЧП                     | НЦЧП   | Нет НЦЧП  | Планирование и<br>сбор средств для<br>НЦЧП                            | Планирование и<br>сбор средств для<br>НЦЧП                                  | НЦЧП создан  | ГКПЭН                         | Националь<br>ный<br>Статистиче<br>ский<br>Комитет |
| 62.   | Программа раскрытия<br>информации | Количес<br>тво<br>фирм,<br>участву<br>ющих   | Ни одна   | 10% крупных<br>фирм приняли<br>участие в<br>программе к<br>2019 году. | 20% крупных<br>предприятий к<br>2020 году<br>приняли участие<br>в программе | 30% крупных<br>фирм приняли<br>участие в<br>программе к<br>2021 году | КыргызСтанда<br>рт            | Националь<br>ный<br>Статистиче<br>ский<br>Комитет |
| <b>НИЗКОУГЛЕРОДНЫЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЙ ТРАНСПОРТ</b>  |                                   |  |           |   |   |  |                               |   |
| <b>Снизить выбросы СО 2 и концентрацию загрязняющих веществ в атмосферном воздухе городов Бишкек и Ош за счет перехода транспортного сектора на низкоуглеродное (био) топливо и электричество</b> |                                   |  |           |   |   |  |                               |   |
| 63.   | Количество<br>закупленных новых   | единиц   | Бишкек: 0 |   | 26  | 26   | Мэрия города<br>Бишкек, Мэрия | Мэрия<br>города                                   |

|     |   |         |                    |                      |                      |                      |   |   |
|-----|---|---------|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|---|---|
|     | автобусов на газомоторном топливе и со специальными приспособлениями для ЛОВЗ для городов Бишкек и Ош   |         | Ош: 0              | 20<br>30             | 35                   | 35                   | города Ош                                 | Бишкек,<br>Мэрия<br>города Ош           |
| 64. | Количество закупленных новых троллейбусов со специальными приспособлениями для ЛОВЗ для городов Бишкек и Ош   | единиц  | Бишкек: 0<br>Ош: 0 | 13<br>0              | 23<br>0              | 13<br>7              | Мэрия города Бишкек, Мэрия города Ош      | Мэрия города Бишкек,<br>Мэрия города Ош |
| 65. | Количество закупленных новых троллейбусов с аккумуляторами для города Бишкек  | единиц  | 0                  | 0                    | 10                   | 10                   | Мэрия города Бишкек                       | Мэрия города Бишкек                     |
| 66. | Темп роста объема потребленного газомоторного топлива в городах Бишкек и Ош   | процент | Бишкек: 0<br>Ош: 0 | Фактическая динамика | Фактическая динамика | Фактическая динамика | ГКПЭН, ГАРТЭК                             | ГКПЭН, ГАРТЭК, НСК                      |
| 67. | Доля общественного транспорта, оснащенного датчиками определения геопозиции, для реализации меры по запуску информационного сервиса в городах Бишкек и Ош | процент | Бишкек: 0<br>Ош: 0 | 10%<br>10%           | 35%<br>35%           | 75%<br>75%           | Мэрия города Бишкек, АРГ, Мэрия города Ош | Мэрия города Бишкек,<br>Мэрия города Ош |

|  |   |        |   |  |   |   |   |                                      |
|--|---|--------|---|--|---|---|---|--------------------------------------|
| 68.  | Количество введенных в эксплуатацию электростанций в городах Бишкек и Ош                                | единиц | Бишкек: 0<br>Ош: 0  | Фактическая динамика   | Фактическая динамика  | Фактическая динамика  | Мэрия города Бишкек, АРГ, Мэрия города Ош | Мэрия города Бишкек, Мэрия города Ош |
| 69.  | Количество завезенных и зарегистрированных в КР автомобилей   | единиц | Бишкек: 0<br>Ош: 0  | Фактическая динамика   | Фактическая динамика  | Фактическая динамика  | ГТС, ГРС, МВД, МЭ                         | ГТС, ГРС, МВД, МЭ                    |
| <b>УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ</b>   |   |        |   |  |   |   |   |                                      |
| <b>Создать организационно-правовые механизмы, направленные на минимизацию объемов образования коммунальных отходов путем вовлечения в производство вторичных материальных ресурсов и формирования официального сектора переработки, утилизации и обезвреживания коммунальных отходов</b> |   |        |   |  |   |   |   |                                      |
| 70.  | Пакет НПА, обеспечивающий внедрение системы раздельного сбора коммунальных отходов в населенных пунктах | НПА    | В национальном законодательстве отсутствует жесткая регламентация раздельного сбора коммунальных отходов. Существуют лишь отсылочные нормы. | Разработан проект ППКР и сопутствующий пакет документов; Осуществляется согласование разработанного пакета документов, проводятся общественные слушания. | Вступило в силу ППКР «Об утверждении Правил осуществления раздельного сбора коммунальных отходов в населенных пунктах КР» | В республике повсеместно внедряется система раздельного сбора коммунальных отходов, чему способствовало утверждение Правительством КР «Правил осуществления раздельного сбора коммунальных отходов в населенных пунктах КР» | ГАООСЛХ                                   | ГАООСЛХ                              |

|     |   |     |   |   |  |  |         |         |
|-----|---|-----|---|---|--|--|---------|---------|
| 71. | Пакет НПА, регламентирующий вовлечение вторичных материальных ресурсов в хозяйственный оборот | НПА | На уровне законодательства отсутствует понятийный аппарат и положения обеспечивающие обращение вторичных материальных | <p>Разработаны 2 НПА:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проект Закона «О внесении изменений и дополнений в законодательные акты КР относительно повышения уровня вовлеченности и вторичных материальных ресурсов в хозяйственный оборот на территории КР» и сопутствующий пакет документов;</li> <li>проект ППКР «Об утверждении критериев и порядка отнесения отходов к категории вторичных материальных</li> </ul> | <p>Осуществляется этап согласования разработанных:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- законопроект и сопутствующих документов;</li> <li>- проекта ППКР и сопутствующих документов.</li> </ul> <p>Проведены общественные слушания</p> | <p>Вступили в силу Закон КР и ППКР, обеспечивающие вовлечение вторичных материальных ресурсов в хозяйственный оборот. Определены критерии и порядок отнесения отходов к категории вторичных материальных ресурсов, утвержден перечень отходов, относящихся к категории вторичных материальных ресурсов</p> | ГАООСЛХ | ГАООСЛХ |
|-----|---|-----|---|---|--|--|---------|---------|

|     |  |     |  |  |   |  |    |    |
|-----|--|-----|--|--|---|--|----|----|
|     |  |     |  | ресурсов и Перечень отходов, относящихся к категории вторичных материальных ресурсов» и сопутствующий пакет документов   |   |  |    |    |
| 72. | Пакет НПА, обеспечивающий использование экономических механизмов регулирования в области обращения отходов | НПА | В системе управления отходами отсутствуют эффективные экономические механизмы регулирования, направленные на стимулирование развития сектора переработки, утилизации отходов | <p>Разработаны 6 НПА:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проект Закона КР «О внесении изменений и дополнений в законодательные акты КР для внедрения экономических механизмов управления в области обращения с отходами»;</li> <li>- 4 проекта ППКР, обеспечивающие</li> </ul> | <p>Осуществляется этап согласования разработанных:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- законопроект а и сопутствующих документов;</li> <li>- 5 проектов ППКР и сопутствующих документов.</li> </ul> <p>Проведены общественные слушания</p> | Вступили в силу Закон КР и 5 ППКР, обеспечивающих использование экономических механизмов регулирования в области обращения отходов | МЭ | МЭ |

|     |   |     |   |  |  |  |       |       |
|-----|---|-----|---|--|--|--|-------|-------|
|     |   |     |   | <p>реализацию РОП на территории КР;</p> <p>проект ППКР «Об утверждении Методики расчета оплаты за организацию сбора, транспортировки, переработки, утилизации и обезвреживания отходов».</p>   |  |  |       |       |
| 73. | <p>Пакет НПА, обеспечивающий проведение надлежащего государственного контроля и надзора на всех этапах обращения с отходами</p> | НПА | <p>В законодательстве выявлена недостаточность требований для осуществления государственного контроля на всех этапах обращения с отходами</p> | <p>Разработаны 2 НПА:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проект Закона КР «О внесении изменений и дополнений в Земельный кодекс КР с целью регламентации и категории земель, занятых под объектами размещения отходов»;</li> </ul> | <p>1) Осуществляется этап согласования разработанных: - законопроект а и сопутствующих документов; - проекта ППКР и сопутствующих документов. Проведены общественные</p> | <p>1) Вступили в силу Закон КР и ППКР, обеспечивающие проведение надлежащего государственного контроля и надзора на всех этапах обращения с отходами. 2) проект Закона КР «О внесении изменений и дополнений в</p> | ГИЭТБ | ГИЭТБ |



|     |  |             |   |   |   |  |         |      |
|-----|--|-------------|---|---|---|--|---------|------|
|     |  |             |   | <p>проект ППКР «О внесении дополнений и изменений в ППКР «О порядке обращения с отходами производства и потребления на территории КР» относительно регламентации требований к объектам обезвреживания, переработки, и утилизации отходов и к использованию экологически безопасных технологий обезвреживания, переработки и утилизации отходов.</p> | <p>слушания.</p> <p>2) Разработан проект Закона КР «О внесении изменений и дополнений в законодательные акты КР относительно ответственности за нарушение правил раздельного сбора отходов»</p> | <p>законодательные акты КР относительно ответственности за нарушение правил раздельного сбора отходов» находится на стадии согласования.</p> <p>3) Внесены изменения и дополнения в проверочные листы ГИЭТБ, согласно вступившим в силу НПА в области обращения отходов.</p> |         |      |
| 74. | Информированность населения в области раздельного сбора коммунальных отходов | % населения | Крайне низкий уровень информированности и интересов | Проинформировано 30% населения республики   | 60% населения республики  | 90% населения республики   | ГАМСУМО | ОМСУ |

|  |   |   |  |      |    |    |    |          |
|--|---|---|--|------|----|----|----|----------|
|  |   |   | анности населения в области раздельного сбора отходов. Отсутствие инфраструктуры, обеспечивающий раздельный сбор мусора. |      |    |    |    |          |
| <b>ФИСКАЛЬНОЕ СТИМУЛИРОВАНИЕ</b>                               |   |   |  |      |    |    |    |          |
| <b>Внедрение зеленых стимулов через фискальные инструменты</b> |   |   |  |      |    |    |    |          |
| 75.  | Прирост зеленых налогов в общей сумме налоговых поступлений           | % |  | 0    | 2% | 5% | МЭ | НСК, ГНС |
| 76.  | Прирост экологических платежей в общей сумме не налоговых поступлений | % |  | 0,6% | 1% | 2% | МЭ | НСК, МФ  |
| 77.  | Сокращение импорта полиэтиленовых пакетов                             |   |  |      |    |    | МЭ | НСК, МФ  |
| 78.  | Прирост зеленых налоговых льгот в общей сумме налоговых льгот         | % |  |      |    |    | МЭ | НСК, МФ  |

## УСТОЙЧИВЫЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЗАКУПКИ

**Довести долю устойчивых государственных закупок до 30% к 2023 году, а к 2040 году - 50 %**

|     |  |          |     |     |     |   |        |        |
|-----|--|----------|-----|-----|-----|---|--------|--------|
| 79. | Доля устойчивых государственных закупок  | %        | 0   | 10  | 20  | 20 % государственных закупок осуществляются по устойчивым критериям | МФ     | МФ     |
| 80. | Увеличение экспорта товаров и услуг в страны ЕС  | %        | 102 | 110 | 130 | Торговля между КР и ЕС увеличилась 1,5 раза                         | МЭ, МФ | МЭ     |
| 81. | Повышение рейтинга Кыргызской Республики в глобальной конкурентоспособности (ВЭФ) до 50 места; | Место    | 102 | 90  | 85  | 85 место в рейтинге ВЭФ   | МЭ     | МЭ/ВЭФ |
| 82. | Объем экспорта товаров и услуг по линии госзакупок к 2021 г. составит не менее 5 %             | %        | 0   | 2   | 3   | Не менее 5 % в общем объеме экспорта                                | МЭ     | МЭ     |
| 83. | Увеличение кредитования промышленности (до 50 млрд. сомов) с учетом устойчивых                 | млрд.сом | 9   | 10  | 20  | до 30 млрд. сомов   | МФ, МЭ | МЭ     |

|   |  |           |      |                      |                      |                                       |                              |         |
|---|--|-----------|------|----------------------|----------------------|---------------------------------------|------------------------------|---------|
|   | критериев  |           |      |                      |                      |                                       |                              |         |
| 84.   | Глобальный индекс Прав трудящихся  | группа    | 5    | 4                    | 3                    | 2 - я группа                          | МТСП, МЭ                     | МОТ     |
| 85.   | Снижение показателей использования детского труда  | %         | 27 % | 20                   | 15                   | не более 10 % детей заняты на работах | МТСП, МЭ                     | МОТ     |
| 86.   | Улучшение показателей здоровья в рейтинге ВОЗ (30 место к 2021 году)   | место     | 145  | 130                  | 120                  | 100                                   | МЗ                           | МЗ, ВОЗ |
| 87.   | Уменьшение объема отходов, вторичная переработка   | Млн. тонн | 100  | 90                   | 80                   | 50                                    | ГАОСЛХ Мэрия г. Бишкек, ОМСУ | ГАООСЛХ |
| <b>ПОВЫШЕНИЕ ПОТЕНЦИАЛА И ОСВЕДОМЛЕННОСТИ</b>   |  |           |      |                      |                      |                                       |                              |         |
| К 2023 году повысить уровень знания и потенциал государственных служащих для внедрения принципов ЗЭ и устойчивого развития в программы развития при высокой осведомленности населения и бизнес сообщества |  |           |      |                      |                      |                                       |                              |         |
| 88.   | Количество тренингов для государственных и муниципальных служащих, вовлечённых в стратегическое планирование | единиц    |      | Фактическая динамика | Фактическая динамика | Фактическая динамика                  | ГКС                          |         |
| 89.   | Количество тренингов для государственных служащих среднего звена для обучения техническим навыкам            | единиц    |      | Фактическая динамика | Фактическая динамика | Фактическая динамика                  | ГКС                          |         |

|   |   |                         |  |  |  |  |         |         |
|---|---|-------------------------|--|--|--|--|---------|---------|
| 90.   | Проведены тренинги для преподавателей ВУЗов   | единиц                  |  | Фактическая динамика   | Фактическая динамика   | Фактическая динамика   |         |         |
| 91.   | Проведены совместные мероприятия и исследования в области зеленой экономики в рамках сотрудничества государственных органов и ВУЗов | единиц                  |  | Фактическая динамика   | Фактическая динамика   | Фактическая динамика   |         |         |
| 92.   | Организована научная ежегодная конференция на тему ЗЭ в Кыргызстане   | единиц                  | 0  | 1  | 1  | 1  |         |         |
| 93.   | Количество материалов (аудио, видео, текстовые) по вопросам устойчивого развития и изменения климата через СМИ                      | единиц                  | 0  | Фактическая динамика   | Фактическая динамика   | Фактическая динамика   |         |         |
| <b>ЗЕЛЕННЫЕ ГОРОДА</b>  |   |                         |  |  |  |  |         |         |
| Создать основу для устойчивого развития «зелёных» городов в градостроительстве КР |   |                         |  |  |  |  |         |         |
| 94.   | Пакет НПА и НТД, устраняющий пробелы и противоречия, с учетом проведенного анализа;   | Количество во НПА и НТД | ГААСЖКХ ведется работа по разработке и актуализации 22 нормативных технических документов в сфере градостроительства | Разработка и актуализация 20 нормативных технических документов в сфере градостроительства | Разработка и актуализация 20 нормативных технических документов в сфере градостроительства | Разработаны и актуализированы все НПА и НТД в сфере градостроительства, устранены все проблемы и разногласия | ГААСЖКХ | ГААСЖКХ |

|     |   |                              |  |  |   |   |         |         |
|-----|---|------------------------------|--|--|---|---|---------|---------|
|     |   |                              | льства   |  |   |   |         |         |
| 95. | <p>Полный пакет градостроительной документации: Генеральные схемы и проекты на национальном уровне, генпланы городов и сел, ПДП, ПЗЗ, Мастер-планы;</p> | <p>Количество документов</p> | <p>В Кыргызской Республике: <b>31</b> город (не имеют генплана – <b>20</b> город) <b>45</b> сел в составе городов(не имеют генплана – <b>30</b> сел) <b>9</b> поселков городского типа (все из них не имеют генплана) <b>244</b> приграничных сел (не имеют генплана – <b>229</b> приграничных сел) <b>1612</b> сельских населенных пунктов(не имеют генплана – <b>1533</b> населенных пункта)</p> | <p>До конца года разработаны генеральные планы 10 городов (Баткен, Исфана, Кадамжай, Сулюкта, Каракол, Токмок, Таш-Кумыр, Ноокат, Кербен, Нарын), начата работа по разработке генеральных планов 20 населенных пунктов согласно постановлению Правительства КР №490 от 17.08.2017г. Начата работа по сбору информации и утверждение соответствующих НТД и НПА для разработки Мастер-планов населенных пунктов КР совместно с научно-исследовательскими институтами в</p> | <p>Продолжение работ по постановлению Правительства КР №490 от 17.08.2017г. Разработаны и утверждены соответствующие НТД и НПА по разработке мастер-планов и соответственно начата работа по разработке мастер-планов</p> | <p>Продолжение работ по постановлению Правительства КР №490 от 17.08.2017г. Ведутся работы по разработке мастер-планов и генеральных схем</p> | ГААСЖКХ | ГААСЖКХ |

|     |  |  |   |   |  |  |               |  |
|-----|--|--|---|---|--|--|---------------|--|
|     |  |  | <b>Всего 1941</b> населенный пункт (не имеют генплана – <b>1821</b> населенный пункт) | сфере градостроительства других стран, которые разрабатывают мастер-планы   |  |  |               |  |
| 96. | Совершенствование технологий управления городом через дополнение Стратегией Пространственного развития в стратегии развития городов. | Вовлечение населения в процессы принятия решений и регулирования жизнеобеспечения через проектные решения. | Вовлечение городского сообщества в управление городом.                                | Созданы социально-инклюзивные процедуры с вовлечением широкого круга социальных слоев для принятия документа общественного согласия, как «Стратегия пространственного развития городов» | Совершенствование социально-инклюзивных процедур с участием всех, заинтересованных сторон. | Создание многопрофильной проектной среды с максимально прозрачными процедурами для вовлечения городских сообществ в деятельность по обеспечению устойчивого «зелёного» развития городов. | Мэрии городов |  |
| 97. | Воспитание личной ответственности за свое будущее и будущее города.  | Создание условий для развития волонтерского движения   |   |   |  | Усиление фактора сознания через готовности личности к выполнению социально-значимой деятельности.  | Мэрии городов |  |
| 98. | Плотность городского населения   | количество   | 2361 чел/км2  |   |  |  |               |  |

|      |  |  |  |   |  |  |           |  |
|------|--|--|--|---|--|--|-----------|--|
|      |  | человек на кв.км площади городской территории  |  |   |  |  |           |  |
| 99.  | Интенсивность пользования общественным транспортом | количество пассажиров, пользующихся общественным транспортом (автобусами, троллейбусами) | Обеспечение безопасности на транспорте.  | Полное обеспечение безопасности жителей городов в общественном транспорте   | Сокращение количества маршрутных микроавтобусов минимума                               | Создание удобной и эффективной системы общественного транспорта.   | МТД, ОМСУ |  |
| 100. | Площадь зелёных насаждений общего пользования      | площадь зелёных насаждений общего пользования, кв.м. на душу населения                   | Нынешнее состояние площади зелёных насаждений общего пользования на душу населения составляет 6-11 кв.м. | Общая сумма средства выделенных из государственного бюджета на проведение ремонтно-реставрационных работ объектов<br>Площади зелёных насаждений общего пользования на душу населения составляет 11-15 | Площади зелёных насаждений общего пользования на душу населения составляет 15-20 кв.м. | Количество отремонтированных и новых парков, спортивных площадок, велодорожек, пешеходных улиц.<br><br>Площадь зелёных насаждений общего пользования на душу населения | ГААСЖКХ   |  |



|      |                            |  |   |   |  |   |           |         |
|------|----------------------------|--|---|---|--|---|-----------|---------|
|      |                            |  |   | кв.м.   |  | составляет 21 кв.м.                                     |           |         |
| 101. | Энергоэффективность зданий | эффективность потребления тепловой энергии в зданиях. (утверждение 3-х положений энергоэффективности зданий в соответствии с Законом КР) | Внесение изменений в Закон КР «Об энергоэффективности зданий»                                     | Утверждение 3-х положений энергоэффективности зданий в соответствии с Законом КР, разработанных ГААСЖКХ | Подготовка и выпуск квалифицированных специалистов, которые смогут проводить независимый аудит по энергоэффективности зданий | Проводится мониторинг и реестр энергоэффективных зданий | ГААСЖКХ   | ГААСЖКХ |
| 102. | Водоснабжение.             | Доступ в %   | 89,9  | 90  | 92   | 96  | ГААСЖКХ   | ГААСЖКХ |
| 103. | Обеспеченность жильём.     | Жилая площадь. кв.м на душу населения.   | По данным НСК на 2017 год обеспеченность жильем в расчете на одного человека составляет 13,2 кв.м | Фактическая динамика  | Фактическая динамика   | Фактическая динамика                                    | НСК, МТСП | НСК     |