

RUSSIAN only

## **КОМПЛЕКСНАЯ ПРОГРАММ МЕР ПО СМЯГЧЕНИЮ ПОСЛЕДСТВИЙ АРАЛЬСКОЙ КАТАСТРОФЫ, ВОССТАНОВЛЕНИЮ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОМУ РАЗВИТИЮ РЕГИОНА ПРИАРАЛЬЯ НА 2015 — 2018 ГОДЫ**

Сложившаяся экологическая ситуация в регионе Приаралья, связанная с усыханием Аральского моря, является глобальной проблемой, затронувшей не только Узбекистан, но и всю территорию Центральной Азии.

С первых дней независимости в целях поиска эффективных путей по преодолению разрушительных последствий Аральской катастрофы в Узбекистане последовательно реализуются меры, направленные на восстановление экологического равновесия в Приаралье в рамках тесного сотрудничества и согласованного взаимодействия с регионами Центральной Азии и мирового сообщества.

Значимым событием в решении проблемы экологической ситуации Центрально-азиатского региона явилось создание в 1993 году региональной организации по проблемам Аральского моря — Международного фонда спасения Араля (МФСА) с участием Узбекистана, Казахстана, Киргизстана, Таджикистана и Туркменистана. Задачами Фонда определены сохранение биологического фонда, поддержание благоприятного состояния окружающей среды, обеспечение повышения качества и уровня жизни населения.

В период деятельности МФСА приняты три Программы бассейна Аральского моря (ПБАМ-1, ПБАМ-2, ПБАМ-3) по оказанию помощи странам бассейна Аральского моря, направленные на устойчивое развитие, совершенствование управления водными ресурсами и охрану окружающей среды.

В соответствии с Решением глав государств Международного фонда спасения Араля (МФСА) Республика Узбекистан с 2013 года является председателем МФСА на очередной трехлетний срок.

Учитывая все большее обострение экологических, социальных и экономических последствий высыхания Аральского моря, 16 сентября 2013 года по инициативе главы государства в качестве официального документа 68-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН распространена Программа мер по ликвидации последствий высыхания Араля и предотвращению катастрофы экосистем в Приаралье.

Значительный импульс широкому привлечению мировой общественности к изучению и активному обсуждению Аральской проблемы и вопросов смягчения последствий экологической катастрофы в регионе придало проведение по инициативе Президента Республики Узбекистан международных конференций и форумов с участием представителей международных организаций, финансовых институтов и правительств стран-доноров.

В марте 2008 года в г. Ташкенте состоялась Международная конференция «Проблемы Арала, их влияние на генофонд населения, растительный и животный мир и меры международного сотрудничества по смягчению их последствий», в которой приняли участие представители более 90 авторитетных международных организаций, крупнейших государственных финансовых институтов Германии, Японии, КНР и ведущих исследовательских центров. По итогам данного форума принятая Ташкентская Декларация и выработан План действий по реализации проектов смягчения тяжелых последствий Аральской катастрофы на общую сумму около 1,5 млрд долларов США.

Международная конференция «Трансграничные экологические проблемы Центральной Азии: применение международных правовых механизмов для их решения», проходившая в ноябре 2010 года в г. Ташкенте, была направлена на анализ, обобщение и систематизацию материалов, а также разработку предложений по проблемам рационального использования водных ресурсов стран Центральной Азии и снижению экологических рисков, связанных со строительством крупных гидротехнических сооружений в верховьях трансграничных рек в бассейне Аральского моря.

В рамках Международной конференции «Развитие сотрудничества в регионе бассейна Аральского моря по смягчению последствий экологической катастрофы» (октябрь 2014 года) достигнуты договоренности и подписаны соглашения о реализации в бассейне Аральского моря национальных и региональных проектов общей стоимостью 3,0 млрд долларов США, предусматривающих привлечение льготных долгосрочных кредитов на общую сумму 1,9 млрд долларов США и предоставление 0,2 млрд долларов США безвозмездных грантов и средств технического содействия.

**ПРОГРАММА МЕР**  
**по совершенствованию системы управления, экономическому и рациональному использованию**  
**водных ресурсов в регионе**

(в млн долл. США)

| № | Наименование проекта   | Расчетная стоимость проекта |              | Источник финансирования<br>вклад Узбекистана | Сроки реализации, гг. | Исполнители    |
|---|--|-----------------------------|--------------|--|-----------------------|----------------|
|   |  | кредит                      | грант        |  |                       |                |
| 1 | Улучшение управления водными ресурсами в Южном Каракалпакстане                                   | 376,7                       | 115,9        | 260,8  | 2015-2021             | Минсельводхоз  |
| 2 | Реабилитация Аму-Бухарской ирригационной системы   | 406,3                       | 80,6         | 325,7  | 2014-2020             | Минсельводхоз  |
| 3 | Применение интегрированного управления водными ресурсами и технологии «Смарт вода» на основе ИКТ | 5,0                         |              |  | 5,0                   | 2016-2018      |
| 4 | Строительство и реконструкция ирригационных объектов в регионе Приаралья                         | 154,1                       | 154,1        |  | 2015-2019             | Минсельводхоз  |
| 5 | Внедрение современных водосберегающих технологий в регионе Приаралья                             | 21,0                        | 3,0          | 10,0   | 8,0                   | 2017-2019      |
| 6 | Реабилитация 9 насосных станций в Республике Каракалпакстан и Хорезмской области                 | 21,7                        | 2,7          | 19,0   |                       | 2016-2019      |
| 7 | Создание малых локальных водоемов в дельте реки Амударья-(фаза II)                               | 94,5                        | 32,0         | 62,5   | 2016-2022             | Агентство МФСА |
| 8 | Устойчивое управление водными ресурсами в сельской местности                                     | 20,0                        |              |  | 20,0                  | 2015-2020      |
|   | <b>ВСЕГО</b>   | <b>1099,3</b>               | <b>388,3</b> | <b>678,0</b>                                 | <b>33,0</b>           |                |

**ПРОГРАММА МЕР**  
**по созданию условий для воспроизведения и сохранения генофонда и здоровья населения,**  
**проживающего в зонах экологического риска**

(в млн долл. США)

| № | Наименование проекта  | Расчетная стоимость проекта | Источник финансирования | Сроки реализации, гг. | Исполнители                             |
|---|---|-----------------------------|-------------------------|-----------------------|---|
|   |   | вклад Узбекистана           | кредит                  | грант                 |   |
| 1 | Оснащение медицинским оборудованием урологических учреждений в регионе Приаралья  | 10,00                       |                         | 10,00                 | 2016-2018<br>Минздрав                   |
| 2 | Развитие дошкольного и общего среднего образования  | 49,90                       |                         | 49,90                 | МНО                                     |
| 3 | Реконструкция водоочистных сооружений в г. Питнаке для обеспечения питьевой водой населения Хорезмской области, а также Амударьинского района Республики Каракалпакстан | 30,00                       | 5,00                    | 25,00                 | Агентство «Узкоммуниздмат»              |
| 4 | Развитие и модернизация систем водоснабжения Нукусского, Муйнакского, Кунградского, Берунийского, Амударьинского и Карауязского районов Республики Каракалпакстан       | 70,00                       | 17,00                   | 53,00                 | 2017-2021<br>Агентство «Узкоммуниздмат» |
| 5 | Развитие системы канализации в г.г. Беруни и Бустоне Республики Каракалпакстан  | 26,40                       | 0,70                    | 25,70                 | 2017-2019<br>Агентство «Узкоммуниздмат» |
| 6 | Реконструкция и развитие систем канализации городов Нукуса и Тахиаташа  | 60,00                       | 10,00                   | 50,00                 | 2018-2021<br>Агентство «Узкоммуниздмат» |
| 7 | Оснащение Онкологического диспансера и Урологического центра  | 2,00                        |                         | 2,00                  | 2015 г.<br>Минздрав                     |

| №  | Наименование проекта   | Расчетная стоимость проекта | Источник финансирования |        |       | Сроки реализации, гг. | Исполнители                |
|----|--|-----------------------------|-------------------------|--------|-------|-----------------------|----------------------------|
|    |  |                             | вклад Узбекистана       | кредит | грант |                       |                            |
|    | Хорезмской области   |                             |                         |        |       |                       |                            |
| 8  | Обеспечение мобильной клиникой региональных филиалов медико-социальной бригады   | 2,00                        |                         |        | 2,00  | 2015 г.               | Фонд «Соглом авлод учун»   |
| 9  | Содействие в оснащении и частичном ремонте детского дома № 32 Бухарской области  | 0,20                        |                         |        | 0,20  | 2015 г.               | Хокимият Бухарской области |
| 10 | Оснащение необходимым оборудованием детских садов №№ 1, 3 и 12 Муйнакского района Республики Каракалпакстан  | 0,15                        |                         |        | 0,15  | 2015 г.               | МНО                        |
| 11 | Ремонт и оснащение необходимым оборудованием компьютерного класса и комнаты первой медицинской помощи школы № 21 Канлыкульского района Республики Каракалпакстан | 0,04                        |                         |        | 0,04  | 2015 г.               | МНО                        |
| 12 | Раннее выявление врожденных и наследственных заболеваний   | 2,00                        |                         |        | 2,00  | 2016-2018             | Минздрав                   |
| 13 | Профилактика микронутриентной недостаточности у детей Приаралья  | 5,00                        |                         |        | 5,00  | 2016-2018             | Минздрав                   |
| 14 | Внедрение современных высокотехнологичных методов диагностики, лечения и профилактики анемии   | 3,00                        |                         |        | 3,00  | 2016-2018             | Минздрав                   |
| 15 | Оснащение современным диагностическим и лечебным оборудованием противотуберкулезного диспансера Республики Каракалпакстан  | 2,00                        |                         |        | 2,00  | 2016-2018             | Минздрав                   |

| №            | Наименование проекта   | Расчетная стоимость проекта | Источник финансирования | Сроки реализации, гг. | Исполнители                            |
|--------------|--|-----------------------------|-------------------------|-----------------------|--|
|              |  | Узбекистана                 | кредит                  | грант                 |  |
| 16           | Оснащение центра повышения квалификации медицинского персонала Республики Каракалпакстан и Хорезмской области  | 2,00                        |                         | 2,00                  | 2016- 2018<br>Минздрав                 |
| 17           | Улучшение здоровья детей, учащихся в ДОУ и общеобразовательных школах  | 12,70                       | 1,40                    | 11,30                 | 2016-2018<br>МНО                       |
| 18           | Совершенствование экологического образования в общеобразовательных школах  | 5,00                        |                         | 5,00                  | 2015-2017<br>МНО                       |
| 19           | Реконструкция водоочистных сооружений «Гумяюн-Нукус» Республики Каракалпакстан   | 30,00                       | 5,00                    | 25,00                 | 2017-2020<br>Агентство «Узкоммухизмат» |
| 20           | Реконструкция и развитие систем канализации городов Ургенч, Хива и Питнак  | 106,60                      | 46,60                   | 60,00                 | 2017-2021<br>Агентство «Узкоммухизмат» |
| 21           | Проведение комплексных исследований состояния качества подземных вод по 9-ти месторождениям в Республике Каракалпакстан, Хорезмской и Навоийской областях, с внедрением опреснительных установок | 14,00                       | 3,00                    | 11,00                 | 2016-2020<br>Госкомприроды             |
| 22           | Создание автоматизированной системы наблюдений за состоянием загрязнения атмосферного воздуха  | 0,70                        | 0,10                    | 0,60                  | 2016-2020<br>Госкомприроды             |
| <b>ВСЕГО</b> |  | <b>433,69</b>               | <b>88,80</b>            | <b>259,70</b>         | <b>85,19</b>                           |

## ПРОГРАММА МЕР

### по расширению занятости и формированию источников доходов для повышения уровня и качества жизни населения Приаралья

(в млн долл. США)

| №   | Наименование проекта   | Расчетная стоимость проекта | Источник финансирования | Сроки реализации | Исполнители и возможные доноры   |
|-----|--|-----------------------------|-------------------------|------------------|--|
|     |  | вклад Узбекистана           | кредит                  | грант            |  |
| 1   | Развитие сектора плодоовоощедства в Республике Узбекистан  | 56,0                        | 10,4                    | 45,6             | 2015-2021<br>Минсельводхоз   |
|     | <i>в том числе:</i>  |                             |                         |                  |  |
| 1.1 | Республика Каракалпакстан  | 22,5                        | 3,7                     | 18,8             |  |
| 1.2 | Хорезмская область   | 33,5                        | 6,7                     | 26,8             |  |
|     |  |                             |                         |                  | Ассоциация деловых женщин, Фонд защиты генофонда Приаралья, Совмин Республики Каракалпакстан, хокимият Хорезмской области, Торгово-промышленная палата |
| 2   | Поддержка малого бизнеса и частного предпринимательства в Приаралье путем организации:   | 19,1                        | 2,8                     | 16,3             | 2015-2016<br>Ассоциация деловых женщин, Торгово-промышленная палата, Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимият Хорезмской области            |
|     | <i>в том числе:</i>  |                             |                         |                  |  |
| 2.1 | предприятий в сфере услуг и сервиса, предприятий по производству готовых швейных изделий, 20 мини-пекарен в экологически сложных районах Приаралья | 3,0                         | 0,2                     | 2,8              | 2015-2016<br>Ассоциация деловых женщин, Торгово-промышленная палата, Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимият Хорезмской области            |
| 2.2 | 4-х учебно-производственных центров подготовки женщин-женщин, Совет  | 1,1                         | 0,1                     | 1,0              | 2015-2016<br>Ассоциация деловых женщин, Совет  |

| №   | Наименование проекта  | Расчетная стоимость проекта | Источник финансирования | Сроки реализации | Исполнители и возможные доноры  |
|-----|---|-----------------------------|-------------------------|------------------|---|
|     |   | Узбекистана<br>вклад        | кредит                  | грант            |   |
| 2.3 | предпринимателей в городах Нукус, Ургенч, Кунград, Турткуль   |                             |                         |                  | Министров Республики Каракалпакстан   |
| 2.4 | развитие предпринимательской деятельности девушек и женщин через обучение в специальных бизнес-инкубаторах в регионе Приаралья  | 3,0                         |                         | 3,0              | Ассоциация деловых женщин   |
| 2.5 | реализации 60 малых инфраструктурных проектов в сельских органах самоуправления граждан в Муйнакском, Кунградском, Шуманайском районах Республики Каракалпакстан                                | 8,0                         | 1,5                     | 6,5              | Фонд защиты генофонда Приаралья, Совет Министров Республики Каракалпакстан            |
| 3   | развития интенсивной аквакультуры в бассейне Аральского моря путем создания рыбоводческих хозяйств в Хазараспском, Гурленском, Багатском, Ханкинском, Янгибазарском районах Хорезмской области. | 4,0                         | 1,0                     | 3,0              | Фонд защиты генофонда Приаралья, хокимият Хорезмской области                          |
|     | Увеличение занятости сельского населения Приаралья за счет выделения 7 коммерческими банками микрокредитов на развитие малого бизнеса в сфере переработки                                       | 85,0                        | 85,0                    | 2015 г.          | Коммерческие банки, районные хокимияты Республики Каракалпакстан и Хорезмской области |

| № | Наименование проекта   | Расчетная стоимость проекта | Источник финансирования | Сроки реализации | Исполнители и возможные доноры  |
|---|--|-----------------------------|-------------------------|------------------|---|
|   |  | вклад Узбекистана           | кредит                  | грант            |   |
| 4 | местного сырья, услуг и сервиса, строительства   |                             |                         |                  |   |
| 4 | Создание Центра профессионального обучения в городе Ургенче для организации краткосрочного (до 1 года) обучения и переподготовки 250 человек в год из числа незанятого населения Приаралья по востребованным на рынке труда профессиям и специальностям. | 6,0                         | 2017-2019               | 6,0              | Министерство труда и социальной защиты населения, хокимиат Хорезмской области   |
| 5 | Оказание и расширение спектра услуг по трудуоустройству на базе Центров содействия занятости и социальной защиты населения в городах и районах Приаралья   | 9,8                         | 2015-2018               | 9,8              | Министерство труда и социальной защиты населения, Совмин Республики Каракалпакстан, хокимиат Хорезмской области         |
| 6 | Привлечение незанятого населения Приаралья к выполнению оплачиваемых общественных работ по благоустройству и созданию защитных «зеленых поясов» в зонах опустынивания региона.   | 8,3                         | 2017-2019               | 0,1              | Хокимиаты районов Приаралья (в части создания зеленых защитных поясов) Министерство труда и социальной защиты населения |
| 7 | Вовлечение незанятого сельского населения (в том числе трудовых  | 45,4                        | 2015 г.                 | 45,4             | «Кишлек курилиши банк», хокимиаты   |

| №  | Наименование проекта   | Расчетная стоимость проекта | Источник финансирования | Сроки реализации | Исполнители и возможные доноры   |
|----|--|-----------------------------|-------------------------|------------------|--|
|    |  | Узбекистана<br>вклад        | кредит                  | грант            |  |
| 8  | мигрантов) Приаралья в сферу строительства типовых жилых домов в сельских районах  |                             |                         |                  | сельских районов Приаралья   |
| 9  | Создание на базе санатория «Гурлан» в Гурланском районе санаторно-оздоровительного учреждения для лечения граждан, имеющих заболевания органов дыхания и пищеварительной системы | 3,0                         | 3,0                     | 2016-2017        | Министерство труда и социальной защиты населения,<br>Министерство финансов,<br>Министерство экономики, хокимият Хорезмской области |
| 10 | Строительство в городах Нукус и Ургенч социальных предприятий по производству ортопедической обуви и пошиву одежды для проживающих в домах «Саховат» и «Мурувват»                | 0,4                         | 0,4                     | 2016-2018        | Коммерческие банки, хокимияты г.г. Нукуса и Ургенча  |
| 11 | Реализация Проекта «Развитие сектора плодоовоощеводства в Республике Узбекистан. Фаза-2» в регионе Приаралья   | 55,2                        | 9,2                     | 46,0             | Агентство по реструктуризации сельхозпредприятий   |
|    | Создание в Республике Каракалпакстан 195 животноводческих, 74 птицеводческих, 63 рыбоводческих, 53 пчеловодческих хозяйств, 66 теплиц, 12 перерабатывающих предприятий           | 13,4                        | 8,5                     | 4,9              | Минсельводхоз, Совет Министров Республики Каракалпакстан   |

| №  | Наименование проекта   | Расчетная стоимость проекта | Источник финансирования | Сроки реализации | Исполнители и возможные доноры                                |
|----|--|-----------------------------|-------------------------|------------------|---|
|    |  | вклад Узбекистана           | кредит                  | грант            |   |
| 12 | Создание в Хорезмской области 128 животноводческих, 45 птицеводческих, 149 рыбоводческих, 27 пчеловодческих хозяйств, 29 теплиц, 28 перерабатывающих предприятий | 19,6                        | 11,0                    | 8,6              | 2016-2018<br>Минсельводхоз,<br>Хокимият Хорезмской<br>области |
|    | <b>ВСЕГО</b>   | <b>321,2</b>                | <b>130,0</b>            | <b>160,7</b>     | <b>30,5</b>   |

**ПРОГРАММА МЕР**  
**по восстановлению экосистемы и биоразнообразия, сохранению и защите животного и растительного мира**

(в млн долл. США)

| №   | Наименование проекта  | Расчетная стоимость проекта | Источник финансирования | Сроки реализации | Исполнители                |
|-----|---|-----------------------------|-------------------------|------------------|----------------------------|
|     |   | вклад Узбекистана           | кредит                  | грант            |                            |
| 1   | Реализация совместных проектов в регионе Приаралья (5 проектов), всего  | 34,8                        | 1,5                     | 33,3             | 2016-2020<br>Госкомприроды |
|     | <i>в том числе:</i>   |                             |                         |                  |                            |
| 1.1 | Сохранение биоразнообразия Плато Устюрт через создание национального парка «Южный Устюрт» с общей площадью 1420,9 тыс. га в Муйнакском районе Республики Каракалпакстан | 17,5                        | 1,5                     | 16,0             | 2017-2020<br>Госкомприроды |
| 1.2 | Создание системы комплексного мониторинга поверхностных вод и источников их загрязнения в бассейне реки Амударья с целью управления качеством водных ресурсов           | 1,5                         |                         | 1,5              | 2016-2018<br>Госкомприроды |
| 1.3 | Создание природного комплекса «Заказники Приаралья»   | 9,0                         |                         | 9,0              | 2017-2020<br>Госкомприроды |
| 1.4 | Создание национального парка «Центральный Кзылкум», как модель сохранения биоразнообразия и палеонтологических объектов, общей площадью 1,1 млн                         | 5,0                         |                         | 5,0              | 2017-2020<br>Госкомприроды |

| №   | Наименование проекта  | Расчетная стоимость проекта | Источник финансирования | Сроки реализации | Исполнители   |
|-----|---|-----------------------------|-------------------------|------------------|---|
|     |   | вклад Узбекистана           | кредит                  | грант            |   |
| 1.5 | га в Учкудукском и Тамдынском районах Навоийской области<br>Оснащение ведомственной аналитической службы Государственной специализированной инспекции аналитического контроля Госкомприроды | 1,8                         |                         | 1,8              | 2016-2018<br>Госкомприроды  |
| 2   | Содействие естественному возобновлению тугаев на 5 тыс.га прибрежных зон дельты Амудары и укрепление материально-технической базы лесхозов  | 3,0                         |                         | 3,0              | 2016-2019<br>Минсельводхоз  |
| 3   | Создание селекционной лесосеменной базы пустынных пород Приаральской зоны (Бухарская, Навоийская, Хорезмская области и Республика Каракалпакстан)   | 2,7                         | 0,7                     | 2,0              | 2015-2018<br>Минсельводхоз  |
| 4   | Реализация мероприятий по созданию на осушном дне Аральского моря защитных поясов из лесных насаждений  | 90,0                        | 15,0                    | 75,0             | 2016-2022<br>Минсельводхоз  |
| 5   | Создание заказника «Актау» для сохранения уникального биоразнообразия останцовых гор Кызылкумов площадью 55,4 тыс.га  | 1,8                         | 0,1                     | 1,7              | 2017-2020<br>Госкомприроды,<br>Академия наук,<br>Госкомземгеодезкадастр |
| 6   | Создание заказника «Кульджуктау» с площадью 174,2 тыс. га,  | 1,5                         | 0,1                     | 1,4              | 2017-2020<br>Госкомприроды,<br>Академия наук,                           |

| №  | Наименование проекта  | Расчетная стоимость проекта | Источник финансирования | Сроки реализации | Исполнители   |
|----|---|-----------------------------|-------------------------|------------------|---|
|    |   | вклад Узбекистана           | кредит                  | грант            |   |
|    | охватывающего Пенжунский и Шафирканский районы Бухарской области и Канимехский район Навойской области                  |                             |                         |                  | Госкомземгеодезкастр  |
| 7  | Создание заказника «Султанувай» с площадью 45,6 тыс. га в Турткульском районе Республики Каракалпакстан                 | 1,0                         | 0,1                     | 0,9              | 2017-2020<br>Госкомприроды,<br>Академия наук,<br>Госкомземгеодезкастр                         |
| 8  | Охрана и рациональное использование водо-болотных угодий системы озер «Судочье» на плато Устюрт                         | 0,16                        |                         | 0,16             | 2015-2016<br>Госкомприроды  |
| 9  | Развитие Нижне-Амударьинского биосферного резервата (НАБР)  | 0,3                         | 0,04                    | 0,3              | 2017-2019<br>Госкомприроды,<br>Минсельводхоз, Совет<br>Министров Республики<br>Каракалпакстан |
| 10 | Развитие и расширение ЭкоСентра по разведению редких видов животных «Джейран»   | 0,4                         | 0,1                     | 0,3              | 2017-2019<br>Госкомприроды  |
| 11 | Организация и развитие 4 рыбопитомников в регионе Приаралья   | 9,0                         | 4,0                     | 5,0              | 2017-2019<br>Госкомприроды,<br>Академия наук,<br>Минсельводхоз                                |
| 12 | Укрепление материально-технической базы региональных инспекторий по охране животного и растительного мира Госкомприроды | 1,5                         | 0,3                     | 1,2              | 2016-2017<br>Госкомприроды  |
| 13 | Создание и внедрение электронной  | 0,2                         |                         | 0,2              | 2016-2019<br>Госкомприроды,   |

| №  | Наименование проекта  | Расчетная стоимость проекта | Источник финансирования | Сроки реализации | Исполнители  |
|----|---|-----------------------------|-------------------------|------------------|--|
|    |   | вклад<br>Узбекистана        | кредит<br>грант         |                  |  |
| 14 | базы данных кадастра животного и растительного мира региона Приаралья   |                             |                         |                  | Академия наук,<br>Минсельводхоз,<br>Госкомземгеодезкастр                       |
| 15 | Создание защитных лесных насаждений на землях лесного фонда в 5 районах Бухарской области на площади 40 тыс. га                     | 3,2                         |                         | 3,2              | 2016-2020<br>Госкомприроды,<br>Минсельводхоз                                   |
| 16 | Создание защитных лесных насаждений на площади 20 тыс. га осушенного дна Аральского моря из местных древесно-кустарниковых растений | 7,5                         |                         | 7,5              | 2015-2019<br>Агентство МФСА,<br>Нукусский филиал ИК<br>МФСА, Главлесхоз        |
|    | Мониторинг осушенного дна Аральского моря   | 1,0                         |                         | 1,0              | 2016-2020<br>НИЦ МКВК,<br>Госкомприроды, Фонд<br>защиты генофонда<br>Приаралья |
|    | <b>ВСЕГО</b>  | <b>158,1</b>                | <b>21,9</b>             | <b>75,0</b>      | <b>61,2</b>  |