

План мероприятий
по реализации Программы среднесрочного развития Республики Таджикистан на 2021-2025 годы

№	Цели, задачи, мероприятия (Activities)	Индикаторы воздействия, целей и задач (Indicators)	Базовый показатель (baseline) (2019 г.)	Целевое значение индикатора (Target)/ X- Срок исполнения мероприятий					Потребность в финансировании (млн. сомони) (Input)	Финансовые ресурсы (Cost share)			Ответственный	Партнеры по развитию
				2021	2022	2023	2024	2025		правительство	доноры	частный сектор		
1. ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ														
§1. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ В РАМКАХ УСКОРЕННОЙ ИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ														
1	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): НСР 30 Ускоренная индустриализация ЦУР 9 Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям	Индикаторы воздействия (impact): Рост объемов промышленного производства, %	109,2	110,7	110,8	110,5	111,8	118,2	21487,7	44,9	18,0	21424,8	МПНТ, АСПРТ	
		Рост объемов добывающей промышленности, %	98,2	105	105	105	105	105						
		Рост объемов обрабатывающей промышленности, %	114	116,6	115,9	113,7	115,5	120,5						
		Рост объемов производства и распределения электроэнергии и газа, %	100	100	100,5	104	104	120						
		Рост объемов производства и распределения воды и отходов, %	104	113,3	113	115,4	110	112,1						
2	Среднесрочная цель увеличение объема промышленного производства и ее доли в ВВП	Индикаторы конечных результатов (outcome): Доля промышленности в структуре ВВП (%);	18,2	18,7	19,2	19,7	20,2	20,7	385,0	24,0	0,0	361,0	МПНТ, АСПРТ	
		Темпы роста промышленного производства (%)	109,2	110,7	110,8	110,5	111,8	118,2						
3	Задача совершенствование институциональных основ для обеспечения устойчивого и превентивного развития отраслей промышленности	Индикаторы отдачи (output): Рост экспорта промышленной продукции, %	103,4	107,8	105,4	105,5	107	110	25,0	24,0	0,0	1,0	МПНТ, МЭРТ, ТК	
1)	Совершенствование мер таможенно-тарифного регулирования для защиты отечественных производителей в рамках ВТО	Меры таможенно-тарифного регулирования усовершенствованы РТ получила статус GSP+ (Всеобщая система преференций+) и REX Система регистрация экспортеров)		X	X	X	X	X	1,0	1,0			МПНТ, ТК, МЭРТ, НК, МЮ,	
2)	Совершенствование налоговой политики с целью стимулирования инвестиционной деятельности	Освобожден от НДС импорт высококачественных семян шелкопряда Утверждена поэтапная оплата бонуса недропользователям Усовершенствованы НПА по развитию промышленных зон		X	X	X	X	X	1,0	1,0			МПНТ, НК, МЭРТ, МЮ	
3)	Формирование единой базы НИОКР в НПИЦ	Единая база сформирована		X	X	X	X	X	1,0	1,0			МОиН, НАНТ, МЭРТ, МПНТ, НБ, МЮ	
4)	Создание технологических парков, бизнес-инкубаторов, технополисов и др.	Созданы Бизнес-инкубаторы в крупных городах страны		X	X	X	X	X	14,0	14,0			МПНТ, МЭРТ, ГКНИУГИ	

5)	Совершенствование земельного законодательства в целях выделения земель в некоторых городах и районах с сырьевыми ресурсами для создания промышленных цехов	Земельное законодательство усовершенствовано		X	X				1,0	1,0			МПНТ, ГКЗУГ, МЮ	
6)	Разработка проектов ГЧП для развития приоритетных отраслей	Разработаны проекты ГЧП		X	X	X	X	X	2,0	2,0			МЭРТ,МПНТ, МЮ	
7)	Создание и развитие отраслевых ассоциаций	Созданы новые ассоциации		X	X	X	X	X	1,0			1,0	МЭРТ,МПНТ, МЮ	
8)	Разработка механизма стимулирования инвесторов в секторе переработки сельскохозяйственной продукции с внедрением международных стандартов качества, включая, в т.ч. GlobalGAP	Внедрены налоговые льготы		X	X				1,0	1,0			МПНТ, МС,ТС,р, ТПП	
9)	Усиление НПА по соблюдению договорных отношений с иностранными партнерами для создания СП	Нормативные требования усилены		X	X	X		X	1,0	1,0			МПНТ, МЭРТ, МЮ	
10)	Замена организационно-правовой формы государственных предприятий сферы промышленности путем их преобразования в акционерные общества, с целью привлечения инвестиций	Созданы новые АО		X	X	X	X	X	1,0	1,0			МПНТ, МЭРТ, МЮ, НК,ТК, ГКНУТИ	
11)	Разработка и реализация мер по формированию и развитию промышленных кластеров	Разработаны мероприятия		X	X				1,0	1,0			МПНТ, МЭРТ, МЮ	
4	Задача повышение конкурентоспособности и диверсификация промышленности	Индикаторы отдачи (output): Количество наименований экспортной продукции	30	35	40	45	50	55	360,0	0,0	0,0	360,0	ВСТН, ВРИС, ВК, ХГ, Агентии содирот, ВК	
		Количество наименований новой продукции	10	10	10	10	10	10						
1)	Модернизация предприятий, в том числе простаивающих, переход к энергосберегающим и природоохранным технологиям	На предприятиях внедрены новые технологии		X	X	X	X	X	310,0			310,0	ВСТН	
2)	Оснащение лабораторий современным оборудованием по экспертизе промышленной продукции	Лаборатории оснащены современным оборудованием		X	X	X	X	X	50,0			50,0	МПНТ,ТС,р, ТПП	
5	Среднесрочная цель совершенствование структуры промышленности за счет опережающего развития обрабатывающей промышленности	Индикаторы конечных результатов (outcome): Доля обрабатывающей промышленности в структуре промышленности, %	58,7	61,8	64,7	66,5	68,7	70,1	2652,00	2,00	0,00	2650,00	МПНТ, МЭРТ, ГКНУТИ, КБ	
		Чистая продукция обрабатывающей промышленности в процентном отношении к ВВП, % (ЦУР 9.2.1.)	10,7	11,5	12,4	13,1	13,9	14,5						
		Доля добавленной стоимости продукции среднетехнологичных и высокотехнологичных отраслей в общем объеме добавленной стоимости, % (ЦУР 9.b.1.)	5	5,8	6,2	6,5	6,9	7,3						
		Чистая продукция обрабатывающей промышленности на душу населения (сомони) (ЦУР 9.2.1.)	855	1042	1176	1309	1463	1614						

		Чистая продукция обрабатывающей промышленности на душу населения, (долл. США) (ЦУР 9.2.1.)	80	95	104	112	122	130						
6	Задача увеличение объема производства обрабатывающей промышленности и обеспечение спроса внутреннего рынка готовой продукцией	Индикаторы отдачи (output): Темпы роста объемов продаж отечественной промышленной продукции, (%)	112,5	116,5	116,8	116,8	116,7	116,7	2 652,0	2,0	0,0	2 650,0	МПНТ, МЭРТ, ГКИУГИ, КБ., КЖС	
1)	Создание спец. пунктов приема драгоценных металлов, добытых на приисках ручным методом	Созданы пункты приема		X	X				1,0	1,0			МПНТ, МФ, МЭРТ, Главгеологии, МЮ	
2)	Организация точек приема вторичных ресурсов, создание предприятий и цехов по переработке отходов и их сбыта	Точки приема созданы		X	X	X	X	X	1,0	1,0			МПНТ, МЭРТ, НК	
3)	Разработка проектов по увеличению добавленной стоимости промышленной продукции; развитие производств по увеличению переработки хлопка-волокна, кокона, шерсти и кожи	Проекты разработаны		X	X	X	X	X	2 650,0			2 650,0	МПНТ, МЭРТ, КМР	
7	Среднесрочная цель расширение индустриального пространства экономики страны с соблюдением мер по охране окружающей среды	Индикаторы конечных результатов (outcome): Количество новых рабочих мест, тыс. ед.	2	4	8	12	16	20	18450,70	18,90	18,00	18413,80	МПНТ, МЭРТ, МФ, Агентство по экспорту, ТК	
		Занятость в обрабатывающей промышленности в % от общей занятости (ЦУР 9.2.2.)	3,39	3,4	3,42	3,44	3,46	3,5						
8	Задача рациональное размещение и развитие производительных сил страны	Индикаторы отдачи (output): Количество новых промышленных предприятий и цехов, ед.	150	150	150	150	150	150	1 749,0	0,0	18,0	1 731,0	МПНТ, МЭРТ, МФ, Агентство по экспорту, ТК	
1)	Разработка мер по выбору регионов в соответствии с цепочкой «сырье - производство конечной продукции – рынки продаж»	Меры разработаны и реализованы		X	X				1 749,0		18,0	1 731,0	МПНТ, МЭРТ,	
9	Задача увеличение добавленной стоимости промышленных товаров – процесс развития кластеров	Индикаторы отдачи (output): Рост доли добавленной стоимости промышленности в ВВП, %	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	16 701,7	18,9	0,0	16 682,8	МПНТ, МЭРТ, ГКИУГИ, МСХ, МТМиЗ, МОиН, МЭиВР, МФ, КМР, МЮ, ЧС, ТАЛКО	
1)	Создание производств по переработке первичного алюминия и получения готовых металлических изделий	Созданы		X	X				5 752,1			5 752,1	МПНТ, МЭРТ, КМР	
2)	Создание производств по повышению уровня переработки сырья горно-добывающих месторождений, в первую очередь цветных металлов и до производства чистого металла	Созданы		X	X	X	X	X	2 645,8			2 645,8	МПНТ, Главгеология, МЭРТ, МФ	
3)	Проведение геологоразведочных работ по углю	Проведены геологоразведывательные работы		X	X	X	X	X	18,9	18,9			МПНТ, Главгеология, МЭРТ, МФ, ГУП Ангишти Тоҷик	
4)	Восстановление и последующее развитие химических производств, способствующих увеличению производства минеральных удобрений, средств бытовой химии, каустической и кальцинированной соды и других	Производства восстановлены		X	X	X	X	X	6 336,0			6 336,0	МПНТ, Главгеология, МЭРТ, МФМПНТ,	
5)	Развитие производства продукции промышленности строительных материалов	Созданы новые производства		X	X	X	X	X	1 748,9			1 748,9	МПНТ, МЭРТ,	

6)	Строительство производств по выпуску упаковочных материалов, а также синтетических, алюминиевых и стеклянных ёмкостей	Производства введены в эксплуатацию		X	X	X	X	X	100,0			100,0	МПНТ, МЭРТ,	
7)	Модернизация инфраструктуры и переоснащение промышленности за счет повышения эффективности использования ресурсов и широкого использования чистых и экологически безопасных технологий.	Инфраструктура модернизирована		X	X	X	X	X	100,0			100,0	ВСТН, ВРИС	
ИТОГО, млн. сомони									21487,70	44,90	18,00	21424,80		
ИТОГО, %									100,00	0,2	0,1	99,7		
§2. АГРАРНЫЙ СЕКТОР: ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОСТУПА К КАЧЕСТВЕННОМУ ПИТАНИЮ														
10	Долгосрочная цель достижение продовольственной безопасности (ЦУР 2)	Индикаторы воздействия (impact): Уровень самообеспеченности основными видами сельскохозяйственной продукции, в %, в том числе:	60	70	70	70	70		6 151,2	69,2	1 281,8	4 800,2	МСХ АМИ МФ	WB UNDP ADB WFP
		растениеводство	60	63	65	68	70	70					МСХ АМИ МФ	WB UNDP WFP ADB
		животноводство	40	40	43	45	48	50					МСХ МФ АМИ	WB UNDP ADB WFP
		Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности населения (по «Шкале восприятия отсутствия продовольственной безопасности») (ЦУР 2.1.2)	25,4	25,5	25,0	24	23	20					МСХ МЭРТ МФ НАНТ	WB UNDP ADB WFP
								\$161,0	\$0,0	\$50,0	\$111,0			
11	Среднесрочная цель обеспечение устойчивого развития аграрного сектора	Индикаторы конечных результатов (outcome): Темп роста производства сельскохозяйственной продукции, в %, в том числе:	7,1	7,0	7,5	7,8	8	8,5	40,4	40,4	0,0	0,0	МСХ МЮ МЭРТ МФ НАНТ	WB UNDP ADB
		растениеводства	7,8	7,9	8,2	8,5	9	9,8					МСХ МЮ МЭРТ МФ НАНТ	WB ADB
		животноводства	5,7	5,8	6,3	6,6	6,9	7,2					МСХ МЮ МЭРТ МФ НАНТ	ADB WB
12	Задача совершенствование отраслевой политики управлением сельского хозяйства	Индикаторы отдачи (output): Объем производства сельского хозяйства на производственную единицу в разбивке по классам размера предприятий (ЦУР 2.3.1) в том числе:							40,4	40,4	0,0	0,0		
		сельского хозяйства	29137	31772	34688	37958	40615	43456						
		лесного хозяйства	7,50	7,90	8,40	8,90	9,30	9,90						
	Площади сельскохозяйственных угодий, на которых применяются продуктивные и неистощаемые методы ведения сельского хозяйства (ЦУР 2.4.1), гектар	1000	1500	2500	5000	8000	10000							
1)	Проведение переписи всех категорий земель с целью улучшения земельного кадастра в стране и дальнейшего целевого и эффективного использования земельных ресурсов	Перепись земель произведена			X				10,0	10,0				

2)	Разработка среднесрочной программы до 2025 года по межведомственной координации усиления институциональных основ развития аграрного сектора	Программа разработана			X					0,3	0,3			MCX МФ АМИ	FAO ADB
3)	Разработка среднесрочной программы до 2025 года по предотвращению деградации водных, земельных и пастбищных ресурсов	Разработана и утверждена программа		X						0,3	0,3			MCX МЮ МФ НАНТ	WB UNDP FAO
4)	Разработка программы по преодолению низкого уровня продовольственной самообеспеченности и повышению уровня продовольственной безопасности и улучшения качества питания	Разработана и утверждена программа				X				0,7	0,7			MCX МЭСЭН МЭРТ МФ	WB FAO
5)	Разработка среднесрочного плана мероприятий для улучшения доступа домашних хозяйств к продовольствию	Разработан и внедрен среднесрочный план			X					0,3	0,3			МЭСЭН МЭРТ МФ MCX НАНТ	WB
6)	Разработка Программы до 2025 года по внедрению современных агроэкологических технологий основанных на международной практике и традиционных методах	Разработана программа и реализуется			X					0,5	0,5			MCX МЭРТ ТАСХН АМИ	ADB
7)	Разработка программы по проведению межведомственных совместных мероприятий, направленных на снижение уровня уязвимости отраслей сельского хозяйства к последствиям изменения климата	Новые межведомственные программы утверждены и внедрены		X	X	X	X	X		0,5	0,5			MCX ТАСХН КООС РТ	FAO WB UNDP JICA ADB
8)	Разработка на региональных уровнях стимулов и поощрений, как стимулирующие факторы при проведении диверсификации сельскохозяйственных культур	Стимулы разработаны и утверждены в рамках регионов		X	X	X	X	X		1,8	1,8			MCX ТАСХН КООС РТ МЮ	WB UNDP
9)	Разработка мер по улучшению структуры животноводства	Меры разработаны и ведется работа по совершенствованию животноводства на региональном уровне		X	X	X	X	X		25,0	25,0			БК ТАСХН	FAO WB ADB IFAD
10)	Подготовка планов управления пастбищами и обеспечения перевода их в использование	Подготовлены планы управления пастбищами		X						1,0	1,0			MCX МЮ МФ АМИ ТАСХН	WB UNDP
13)	Среднесрочная цель обеспечение повышения производительности сельского хозяйства (ЦУР 2.3.)	Урожайность основных продукции растениеводства, ц/га, в том числе:													
		хлопок	22	22,5	23,2	24,3	25,3	25,5							
		зерновые	30,9	32,3	32,7	33,1	33,5	34,1							
		картофель	191	194,9	196,6	196,9	198,1	203,5							
		бахчевые	260,6	265,2	272,3	275,5	178,5	280,3							
		овощи	264,6	267	269,5	272,5	275,1	280,4							
		Поголовье скота (тыс. голов)													
		крупный	2358,3	2369	2376	2383	2390,3	2395							
		мелкий	5671,8	5785	5820	5850	5880	5893							
		птица	9036,5	9556	10034	10536	11616	12100							
		пчелосемьи (тыс семей)	231,9	239,3	248,2	257,8	267,8	287,3							
		Продуктивность животноводства, тонна, в том числе:													
		мясо	272521	294759	306549	318811	331563	344828							
		молочные	1000,6	1030,8	1062,3	1094,1	1115,3	1132							
		яйца, млн.шт.	725,6	760	800	850	900	950							
		мед	4,5	4,8	4,9	5,6	5,8	6,0							
										\$161,0	\$0,0	\$50,0	\$111,0		
14)	Задача улучшение материально-технического и информационного обеспечения сельского хозяйства;	Уровень механизации с/х, в %	65	67	70	70	73	80							
		Количество новых сортов сельхозпродукции (всех)	65	67	69	71	73	75		6 107,7	27,2	1 280,5	4 800,0	MCX МЭРТ	ADB UNDP WB
1)	Проведение оценки материально-технического состояния сельского хозяйства	Проведена оценка		X						0,20	0,20			MCX МФ АМИ	

2)	Разработка Государственной программы механизации сельского хозяйства РТ на период 2021-2025 гг.	Программа разработана		X					0,2	0,2					ADB
3)	Совершенствование материально технической базы АПК	Усовершенствована материально-техническая база АПК		X	X	X	X	X	5 000,0		1 000,0	4 000,0		MCX МЭРТ МФ АМИ	ADB WB UNDP
4)	Создание машинно-тракторных станций на уровне районов	Станции созданы		X	X	X	X	X	1 000,0		200,0	800,0		MCX МФ АМИ	ADB UNDP
5)	Совершенствование материально-технической базы научно исследовательских институтов ТАСХН	Закуплено новое оборудование налажено производство и импорт высокопродуктивных сортов и пород		X	X	X	X	X	5,0		5,0			MCX МЭРТ	WB UNDP ADB
6)	Разработка Дорожной карты по формированию государственного зернового фонда	Дорожная карта разработана		X					0,3		0,3			MCX МЭРТ МФ	FAO WB
7)	Разработка Программы по борьбе с вредителями и болезнями сельскохозяйственных культур и животных	План разработан и утвержден			X				1,2		1,0	0,2		MCX ТАСХН НАНТ	ADB
8)	Создание единой информационной системы оповещения сельхозпроизводителей о прогнозах гидрометеорологических условий	Единая информационная система создана		X	X				100,0		20,0	80,0		КООС MCX КЧС НАНТ	WB ADB
9)	Подготовка на всех уровнях плана действий по адаптации к изменению климата в сельскохозяйственном секторе с учетом различных агроэкологических условиях Таджикистана	План действий разработан и реализуется		X					0,8		0,5	0,3		КООС РТ MCX НАНТ	UNDP
15)	Задача повышение потенциала сельхозпроизводителей	Количество хозяйств применяющих элементы кластерного производства, ед.	18000	19500	20000	21500	38000	72000	3,2	1,7	1,3	0,2		MCX АМИ МФ	ФАО
		Доля обученных хозяйств (%)	10	15	20	25	30	35							
									\$161,0	\$0,0	\$50,0	\$111,0			
1)	Разработка мер по повышению маркетинговых и профессиональных навыков сельхозпроизводителей	Меры разработаны		X					0,4		0,1	0,3		MCX МФ	FAO WB ADB
2)	Разработка инновационных широкопрофильных технических модулей обучения дехкан/фермеров	Модули разработаны и адаптированы		X	X				0,3		0,1	0,2		MCX АМИ ТАСХН	FAO WB
3)	Повышение профессиональной подготовленности руководителей ДФХ и соответствующих специалистов в отраслях сельского хозяйства на базе принципов кластерного производства	Количество обученных по регионам (тыс.чел.)		X	X	X	X	X	1,0		0,8	0,2		MCX АМИ МЭРТ ТАСХН	FAO WB UNDP ADB
4)	Повышение потенциала фермерских хозяйств для внедрения новых технологий, направленных на снижение изменения климата и адаптацию с учетом гендерных аспектов	Потенциал повышен		X	X	X	X	X	1,5		1,5				
5)	Внедрение «зеленых» технологий и «зеленой» инфраструктуры в агропромышленном производстве	Технологии и инфраструктура внедрены			X	X	X	X	\$160,0		\$50,0	\$110,0			
6)	Внедрение передовых методов ведения сельского хозяйства в сельскохозяйственное производство (Международный стандарт Global G.A.P.)	Передовые методы внедрены			X	X	X	X	\$1,0			\$1,0			
ИТОГО, млн. сомони									6 151,2	69,2	1 281,8	4 800,2			
ИТОГО, %									100,00	1,1	20,8	78,0			
ИТОГО, млн. долл. США									\$161,00	\$0,00	\$50,00	\$111,00			
ИТОГО, %									100,00	0,0	31,1	68,9			
§3. КОМПЛЕКСНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ															
16)	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Устойчивое, справедливое и равноправное обеспечение водой потребности водопользователей и природной среды (ПВП 6)	Индикаторы воздействия (impact): Уровень обеспеченности потребителей поливной водой в %	80	80	81	83	85	87	259,95	24,10	14,35	221,50		MCX, МЭВР РТ	
		Уровень обеспеченности потребителей питьевой водой (%)	64	66	68	70	72	74							

		Уровень потерь воды, в %: поливной воды (при транспортировке и на поливном участке)	58	55	53	51	48	45						
		питьевой	40	38	36	34	32	30						
17	Среднесрочная цель внедрение системы Комплексного управления водными ресурсами	Индикаторы конечных результатов (outcome): Степень внедрения интегрированного управления водными ресурсами (0–100) (ЦУР 6.5.1)	50	55	60	65	70	75	259,95	24,10	14,35	221,50	МЭВР РТ	
18	Задача совершенствование нормативно правовой и регуляторной базы	Индикаторы отдачи (output): Количество внедренных новых правовых и регуляторных механизмов КУВР, единиц	14	11	5	4	3	3	1,80	1,40	0,40	0,00	МЭВР РТ, МСХ, АМИ, ГУП ХМК	
1)	Принятие Национальной водной стратегии Республики Таджикистан на период до 2030 года	Принята Национальная водная стратегия		X					0,30	0,30			МЭВР, МСХ, АМИ	WB, ADB, SDC, EU
2)	Разработка Программы развития мелиорации и ирригации Республики Таджикистан	Разработана Программа		X					0,30		0,30		АМИ, МСХ, МЭВР	
3)	Разработка Государственной программы питьевого водоснабжения и санитарии до 2030 года	Программа разработана		X					0,10	0,10			ГУП ЖКХ	
4)	Разработка и принятие нормативных правовых актов в области использования и охраны водных ресурсов для реализации Водного Кодекса РТ в новой редакции	Соответствующие НПА разработаны		X	X	X	X	X	1,10	1,00	0,10		МЭВР, МСХ, АМИ, ГУП ХМК, МПЫНТ, МО, КООС, МЭСЗН, МФ	
19	Задача укрепление институциональных основ развития КУВР	Индикаторы отдачи (output): Количество созданных институциональных механизмов КУВР, единиц	4	8	3				29,05	15,10	13,95	0,00	МЭВР	WB, ADB, SDC, GEF, EU
1)	Создание Национального водного совета при Правительстве Республики Таджикистан	Создан Национальный водный совет при Правительстве Республики Таджикистан, которая содействует эффективной координации развития КУВР		X					0,10	0,10			МЭВР	
2)	Учреждение речных бассейновых организаций, их техническое оснащение и постоянное финансирование из государственного бюджета	Действуют 5 речных бассейновых организаций		X					22,10	14,70	7,40		МЭВР, АМИ, МСХ, МИОГВ	WB, ADB, SDC, GEF, EU
3)	Создание бассейновых советов рек в качестве консультативно-совещательных органов	Созданы бассейновые советы рек		X	X				5,40	0,10	5,30		МЭВР, АМИ, МСХ, МИОГВ	WB, ADB, SDC, GEF, EU
4)	Разработка и выполнение планов управления водными ресурсами	Разработаны и утверждены 5 бассейновых планов			X	X			0,25		0,25		ВЭО, АБЗО, ВК, МИМХД	WB, ADB, SDC, GEF, EU
5)	Создание Базы данных и Информационной системы водного сектора	База данных создана, проводится сбор и анализ данных			X	X	X	X	1,20	0,20	1,00		МЭВР, АМИ, МСХ, ГУП ХМК	WB, ADB, SDC, EU
20	Задача: повышение доступа к ирригации и мелиорации	Индикаторы отдачи (output): 1. Освоено новых земель (га)	0	300	350	400	400	400	229,10	7,60	0,00	221,50	АМИ	ADB
		2. Улучшено мелиоративное состояние орошаемых земель, тыс. га;	9,765	9,65	9,7	9,52	9,6	9,7						
		3. Площадь с.х. земель, орошаемых с использованием водосберегающих технологий (тыс. га) в разрезе областей и РРП (дождевое и капельное орошение)	0	15	30,6	46	61	76						

1)	Очищение существующих дренажно-коллекторных систем	Очищено 10140 тыс. м3 дренажно-коллекторных систем	1905	X	X	X	X	X	7,50	7,50			АМИ, МСХ, МФ, МИОГВ, ГКНУГИ	WB, ADB, SDC, EU, JICA
2)	Реконструкция, восстановление сетей и объектов водоснабжения	1. Ежегодно восстановлено и отремонтировано в среднем 1050 единиц насосных станций и агрегатов, скважин	1020	X	X	X	X	X	121,50		121,50		АМИ, МСХ, МФ, МИОГВ, ГКНУГИ	
		2. Ежегодно очищено в среднем 3460 тыс. м3 водоводов, каналов	3380 тыс. м.куб.	X	X	X	X	X						
		3. Ежегодно восстановлено, отремонтировано в среднем 730 гидротехнических сооружений (водоизмерители, гидросты, шлюзы).	680	X	X	X	X	X						
3)	Внедрение водосберегающих технологий (капельное, дождевое орошение, микроорошение)	Внедрены водосберегающие технологии	0	X	X	X	X	X	100,00			100,00	МСХ, АМИ, МЭВР, МИОГВ, АСН (академия с/х наук)	
4)	Реорганизация управления ирригационной системой (переход от административно-территориального управления к гидрографическому принципу управления ирригационной системой)	Ирригационная система реорганизована		X	X	X	X	X	0,10	0,10			ВЭЗО	
ИТОГО, млн. сомони									259,95	24,10	14,35	221,50		
ИТОГО, %									100,00	9,27	5,52	85,21		
§4. ДОСТИЖЕНИЕ РЕАЛЬНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ														
21	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Достижение полной энергетической безопасности	Индикаторы воздействия (input): Уровень покрытия потребности в электроэнергии в %	98,5	98,8	99,1	99,4	99,7	100	\$3 229,02	\$1 837,02	\$1 392,00	\$0,00	МЭВР, МЭРТ, МФ, ОАХК "Барки Точик"	
		Выработка электроэнергии на душу населения (кВт.час/чел)	2,2	2,14	2,11	2,15	2,2	2,61						
22	Среднесрочная цель обеспечение устойчивости в электроснабжении и потреблении на всех уровнях	Индикаторы конечных результатов (outcome): Рост объема электроэнергии (млрд.кВт.час.)	20,7	20,9	21	21,9	22,8	27,6	\$3 095,00	\$1 837,00	\$1 258,00	\$0,00		
		Доля возобновляемых источников энергии в общем объеме конечного энергопотребления (ЦУР 7.2.1.)	0,15	0,2	0,25	0,7	0,8	0,9						
		Доля населения имеющего доступ к тепловой энергии, %	4,1	4,5	5	5,5	6	7,2						
23	Задача увеличение генерирующих энергетических мощностей	Индикаторы отдачи (output): Общая установленная генерирующая мощность увеличена (МВт)	6483,5	0	33,5	244,5	33,5	1408,5	\$2 518,80	\$1 815,00	\$703,80	\$0,00		
		Доля ВИЭ от общей выработки, в %	0	0	0	1	1,8	2,5						
		Выработка тепловой энергии тыс.Гкал	841,2	980,5	1010,2	1024,5	1065	1100						
1)	Продолжение строительства Рогунской ГЭС	Строительство продолжается		X	X	X	X	X	\$1 815,00	\$1 815,00			МЭВР, МЭРТ, МФ, МПНТ ГКНУГИ, ОАО «Рогунская ГЭС»	
2)	Строительство ГЭС Себзор	ГЭС введена в эксплуатацию		X	X	X			\$63,40		\$63,40		МЭВР, МЭРТ, МФ, ОАО «Памир Энерджи»	EC, KFW, WB, SECO и USAID

3)	Строительство и ввод в эксплуатацию энергетических объектов за счет ВИЭ	Энергетические объекты построены. (В Судском регионе на общую мощность 10 МВт)		X	X	X	X	X	\$13,50		\$13,50		МЭВР, МЭРТ, МФ, ГКНУГИ, ОАХК «Барки Точик»	КIAK WB
4)	Продолжение реконструкции существующих ГЭС: Кайракумская ГЭС	ГЭС реконструирована		X	X	X	X	X	\$164,00		\$164,00		МЭВР, МЭРТ, МФ, ГКНУГИ, ОАХК «Барки Точик»	EBRR, EIB, GCF
5)	Нурекская ГЭС	ГЭС реконструирована (5 агрегатов)		X	X	X	X	X	\$326,90		\$326,90		МЭВР, МЭРТ, МФ, ГКНУГИ, ОАХК «Барки Точик»	WB, AIFB, Eurasian Bank
6)	Сарбандская ГЭС	ГЭС реконструирована		X	X	X			\$136,00		\$136,00		МЭВР, МЭРТ, МФ, ГКНУГИ, ОАХК «Барки Точик»	ADB
24	Задача увеличение экспорта электрической энергии	Индикаторы отдачи (output): Рост экспорта электроэнергии (млрд.кВт.час.)	3	3	6	7,5	7,5	7,5	\$371,30	\$0,00	\$371,30	\$0,00		
1)	Реализация проекта переподключение энергетической системы Республики Таджикистан к энергетической системе Центральной Азии	Проект реализован		X	X	X			\$35,00		\$35,00		МЭВР, МЭРТ, МФ, ГКНУГИ, ОАХК «Барки Точик»	ADB
2)	Реализация регионального проекта по транспортировке электрической энергии из Центральной Азии в Южную Азию CASA-1000	Проект реализован		X	X	X			\$296,30		\$296,30		МЭВР, МЭРТ, МФ, ГКНУГИ, ОАХК «Барки Точик»	WB, EBRR, IDB, EIB, DFID, USAID
3)	Строительство высоковольтной линии электропередач Рогун-Сангтуда с подключением к проекту CASA-1000	Линия электропередач построена		X	X				\$40,00		\$40,00		МЭВР, МЭРТ, МФ, ГКНУГИ, ОАХК «Барки Точик»	IDB
25	Задача расширение доступа потребителей высокогорных, труднодоступных и новых поселений к высококачественному электроэнергии	Индикаторы отдачи (output): Количество населенных пунктов подключенных к новым электрическим сетям	0	9	79	169	249	260	\$47,90	\$0,00	\$47,90	\$0,00		
1)	Реализация проекта «строительство электрических сетей Ромита»	Проект реализован		X					\$6,00		\$6,00		МЭВР, МЭРТ, МФ, ГКНУГИ, ОАХК «Барки Точик»	KOICA
2)	Реализация Программы поддержки сообществ	Программа реализована		X	X	X			\$10,00		\$10,00		МЭВР, МЭРТ, МФ, ГКНУГИ, ОАХК «Барки Точик»	WB
3)	Реализация проекта «Электрификация сельской местности»	Проект реализован		X	X	X	X	X	\$31,70		\$31,70		МЭВР, МЭРТ, МФ, ГКНУГИ, ОАХК «Барки Точик»	WB
4)	Разработка усовершенствованной программы развития возобновляемых источников энергии и строительства малых гидроэлектростанций на 2021-2025 годы ЦУР 7.2)	Программа разработана		X					\$0,20		\$0,20		ВЭЗО, ВРИС, ВМ, КДСИАД, ЧСК «Барки Точик»	WB EBRR
26	Задача снижение уровня технических и коммерческих потерь электрической энергии	Индикаторы отдачи (output): Темпы снижения потерь энергии на 3%	0,1	0,2	0,4	0,6	0,8	1	\$157,00	\$22,00	\$135,00	\$0,00		
1)	Реализация проекта оптового учета электрической энергии (установка современных интеллектуальных счетчиков электрической энергии на всех электростанциях и подстанциях);	Проект реализован		X	X				\$22,00	\$22,00			МЭВР, МЭРТ, МФ, ГКНУГИ, ОАХК «Барки Точик»	
2)	Реализация проекта внедрение биллинговой системы в городах Душанбе, Пенджикент, Истаравшан, Исфара, Канибадам, Бустон, Дангара, Куляб и Бохтар	Проект реализован		X	X	X			\$135,00		\$135,00		МЭВР, МЭРТ, МФ, ГКНУГИ, ОАХК «Барки Точик»	ADB, EBRD
27	Среднесрочная цель обеспечение эффективного финансового управления электроэнергетической отраслью	Индикаторы конечных результатов (outcome): Объем дебиторской задолженности по оплате за поставленную электроэнергию, млн. сомони	304	815	453	401	335	223	\$134,02	\$0,02	\$134,00	\$0,00	МЭВР, МЭРТ, МФ, ГКНУГИ, ОАХК «Барки Точик»	WB
	Задача улучшение организационно-технических	Индикаторы отдачи (output): Дополнительный доход за счет снижения технических потерь млн. сомони	4	9	12	15	18	22					МЭВР, МЭРТ, МФ,	

28	Задача выполнение организационно - технических мероприятий с целью экономии средств	Пересмотрены субзаёмные соглашения с целью их приведения к первоначальным кредитным условиям млн. сомони	0	319	338	331	288	248	\$134,02	\$0,02	\$134,00	\$0,00	ГКНУГИ, ОАХК «Барки Точик»	WB
1)	Реализация Программы финансового оздоровления ГУП "Барки Тоджик"	Улучшена финансовая устойчивость ГУП "Барки Тоджик"		X	X	X	X	X	\$134,00		\$134,00		МЭВР, МЭРТ, МФ, ГКНУГИ, ОАХК «Барки Точик»	WB
2)	Разработка и утверждение нормативно-правовой документации обеспечивающей эффективное функционирование Регулятора	Расширены полномочия и функции Регулятора в области энергетики		X	X	X			\$0,02	\$0,02			МЭРТ и Антимонопольная служба	
ИТОГО, млн. сомони									\$3 229,02	\$1 837,02	\$1 392,00	\$0,00		
ИТОГО, %									100,00	56,89	43,11	0,00		
§5. РАСШИРЕНИЕ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ И РЕАЛИЗАЦИЯ ТРАНЗИТНОГО ПОТЕНЦИАЛА СТРАНЫ														
28	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Развитие транспортной инфраструктуры и реализация транзитного потенциала страны	Индикаторы воздействия (impact):	7537,6	8434,6	8905,3	9430,2	9930,3	10440,1	\$2 574,7	\$1 628,5	\$885,0	\$61,2	ВН, АОПЧТ	
		Объем грузооборота в том числе по видам транспорта:												
		автомобильный	7303,4	8177,5	8633,8	9147,3	9632,4	10126,8						
		железнодорожный	231,7	242	249	256	263	270,2						
		авиационный	3,9	4,2	4,5	4,7	4,9	5,2						
		Объем пассажирооборот в том числе по видам транспорта:	6500,7	6618,7	7169,2	7600,6	8102	8615,1						
		автомобильный	6487,9	6605,4	7154,8	7585,3	8085,7	8597,8						
железнодорожный	5,5	5,3	5,7	6	6,5	6,9								
авиационный	7,3	7,3	7,8	8,3	8,9	9,4								
29	Среднесрочная цель обеспечение устойчивого развития транзитного потенциала страны	Индикаторы конечных результатов (outcome):	80101,6	84301,4	890001,8	94302,2	99305,3	104402,1	\$2 574,7	\$1 628,5	\$885,0	\$61,2	ВН, АОПЧТ	
		Объем грузоперевозок в том числе по видам транспорта:												
		автомобильный	74309,7	78300	82500	87300	92450,7	97905						
		железнодорожный	5798,9	5825,3	6000	6180	6272,7	6452,7						
		авиационный	1,1	1,4	1,8	2,2	2,329	2,466						
		Объем пассажироперевозок в том числе по видам транспорта:	671469,3	661830,7	716984,2	760022,6	810235	861562,1						
		автомобильный	648788,3	636700	690088	731063	785892,7	844834,7						
железнодорожный	547,7	426	502	508	546,1	581,7								
авиационный	730,6	887,9	910,3	929	998,6	1073,5								
30	Задача формирование и развитие транзитных коридоров	Индикаторы отдачи (output):	20	20	20	20	20	20	\$863,7	\$468,7	\$389,5	\$5,5	ВН, АОПЧТ	
		Количество транзитных коридоров												
		Пропускная способность	730,3	817,7	863,4	914,7	963,2	1012,6						
		Себестоимость грузоперевозки	116471,5	120198,6	124044,9	128014,4	132110,8	136388,4						
Скорость доставки груза	14,6	15,3	16,1	16,9	17,7	18,6								
1)	Разработка нормативных требований по грузоперевозкам и пассажироперевозкам, соответствующих международным стандартам	Нормативные требования разработаны		X	X	X			\$0,5	\$0,5				
2)	Создание логистических центров национального и международного значения, включая создание логистического информационного центра в Душанбе, связанного с городами и районами страны и региона	Созданы приграничные транспортно-логистические центры (нижний Пяндж, Турсунзаде, Худжанд, и Хорог)		X	X	X	X	X	\$47,5		\$47,5		МТ	WB
3)	Строительство приграничных терминалов	Терминалы построены		X	X	X			\$15,0		\$15,0		МТ	ADB

4)	Приобретение автотранспортных средств для международных перевозок	Приобретено автотранспортных средств для международных перевозок		X	X	X			\$5,5			\$5,5	Транспортные предприятия и учреждения	
5)	Строительство автомагистралей Оби Гарм и Нурабад	Автомагистрали построены		X	X	X	X		\$2,8		\$2,8		МТ	АБР ЕБРР АБИИ
6)	Строительства моста над плотиной Рогуна и дороги ведущей к ней	Мост и дорога построены		X	X	X			\$3,2	\$3,2			МТ	
7)	Строительство моста через реку Пяндж в местности Кобул ИРА и дороги ведущие к нему	Мост и дороги построены		X	X	X	X		\$6,3	\$6,3			МТ	ADB
8)	Строительство международной автодороги Душанбе-Кулма на участке Калаихумб-Ванч и Рушан	Международная автодорога сдана в эксплуатацию			X	X	X		\$226,5	\$0,2	\$226,3		МТ	Правительство Китайской Народной Республики
9)	Реконструкция международных и республиканских дорог участка Кизилкала-Бохтар	Дорога реконструировано		X	X	X			\$30,5	\$0,3	\$30,2		МТ	Правительство Японии
10)	Реконструкция автодороги Кизилкала-Айвадж и Афганистан	Дорога реконструировано			X	X	X		\$57,1	\$57,1			МТ	
11)	Реконструкция автодороги Гулистон-Фархор-Пяндж и Дусти	Дорога реконструировано		X	X	X	X		\$39,8	\$39,8			МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	
12)	Строительство автодороги Таджикистан-Пакистан через Афганистан	Автодорога Таджикистан-Пакистан через Афганистан построена		X	X	X	X		\$21,5	\$21,5				
13)	Реконструкция автодороги Колхозобод-Кабодиян-Шахритус-Айвадж-Мазори Шариф (гр. Афганистан)	Реконструировано автодороги Колхозобод-Кабодиян-Шахритус-Айвадж-Мазори Шариф (гр. Афганистан)			X	X	X	X	\$67,7		\$67,7		МТ, МФ, МЭРТ	WB
14)	Реконструкция автодороги Восе-Ховалинг-Сайрон-Карамык в рамках проекта Развития коридоров 3 и 5 ЦАРЭС	Реконструировано автодороги района Восе-Ховалинг-Сайрон-Карамык в рамках проекта Развития коридоров 3 и 5 ЦАРЭС		X	X	X	X		\$89,0	\$89,0			МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	
15)	Строительство автомобильной дороги Куляб-Калаихумб, участка Куляб-Шуробод	Сдано в эксплуатацию автомобильной дороги Куляб-Калаихумб, участка Куляб-Шуробод			X	X	X	X	\$50,0	\$50,0			МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	
16)	Строительство автомобильной дороги Куляб-Калаихумб, участка Шкев-Калаихумб	Сдано в эксплуатацию автомобильной дороги Куляб-Калаихумб, участка Шкев-Калаихумб			X	X	X		\$47,0	\$47,0			МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	
17)	Инвестиционный проект "Развитие транспортного комплекса и логистической службы в Республике Таджикистан"	Разработан инвестиционный проект "Развитие транспортного комплекса и логистической службы в Республике Таджикистан"		X	X	X	X	X	\$113,8	\$113,8			МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	
18)	Покупка оборудования и техники для строительства дорог	Закуплено оборудование и техники для строительство дорог			X	X	X		\$40,0	\$40,0			МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	
31)	Задача укрепление транспортной инфраструктуры между городами и районами страны	Индикаторы отдачи (output): Грузооборот, млн. т/км	7303,4	7712,3	8144,2	8600,3	9081,9	9590,5	\$3,5	\$2,4	\$0,0	\$1,1	МТ	
		Пассажиروоборот, млн. пасс/км	7228,9	7467,4	7713,8	7968,4	8231,3	8503						
		Грузоподъемность, тыс. тн /км	74309,7	78322,4	82551,8	87009,6	91708,1	96660,3						
1)	Переобучение и повышение квалификации специалистов в сфере строительства и содержания дорог	Повышена квалификация и переобучены специалисты в сфере строительства и содержания дорог		X	X	X	X		\$2,4	\$2,4			МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	

2)	Строительство сооружений придорожной инфраструктуры, способствующих улучшению транспортного обслуживания	Инфраструктура построена		X	X	X	X		\$1,1			\$1,1	МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	
32	Задача информатизация транспортного комплекса	Индикаторы отдачи (output): Пункты управления движением в труднодоступных местах, ед.	128	128	128	128	128		\$1 183,7	\$634,8	\$494,3	\$54,6	МТ	
		Оцифровка пассажирского транспорта городов и районов, количество городов и районов	34	44	54	64	74	84						
1)	Создание информационной системы управления автомагистрали (ИСА)	Информационная система создана			X	X	X		\$2,6	\$2,6			МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	
2)	Создание единой информационной системы поддержки функций экономического регулирования в транспортном комплексе РТ	Информационная система создана			X	X	X		\$2,7	\$2,7			МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	
3)	Реконструкция автомобильной дороги Худжанд-Исфара	Дорога реконструирована			X	X	X		\$54,0	\$54,0			МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	
4)	Восстановление автомобильной дороги Гаффоров-Пулок-Пунгон-в Аштском районе Согдийской области	Дорога реконструирована			X	X	X		\$75,0		\$75,0		МТ	б) АБР, Фонд ОПЕК в) ЕБРР
5)	Реконструкция автодороги Душанбе-Рудаки-Яван-А. Джами-Сарбанд и строительство нового моста на реке Вахш	Дорога реконструирована, мост построен			X	X	X		\$50,4		\$50,4		МТ	Правительство Японии
6)	Строительство автодороги Хорог-Рошткала-Тукузбулок	Улучшения качество местное дорожной сети Длина дороги 154,5 км тонна/км; пассажир/км			X	X	X	X	\$75,6		\$75,6		МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	ЛСА
7)	Реконструкция автодороги Курбоншахид-Темурмалик	Дорога реконструирована			X	X			\$24,0		\$24,0		МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	Китай
8)	Реконструкция автодороги Темурмалик-Кангурт	Дорога реконструирована		X	X				\$16,0	\$16,0			МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	
9)	Реконструкция автодороги Кангурт-Балджуван	Дорога реконструирована			X	X			\$14,5	\$14,5			МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	
10)	Реконструкция автодороги Балджуван-Ховалинг	Дорога реконструирована			X	X	X		\$19,5		\$19,5		МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	EBRD
11)	Восстановление автодороги Душанбе-Бохтар	Дорога восстановлена		X	X	X	X		\$215,9	\$215,9			МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	
12)	Восстановление автодороги Кургантюбе-Дангара-Куляб	Дорога восстановлена		X	X	X			\$155,1	\$155,1			МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	
13)	Реконструкция автодороги участок Бекабад-Худжанд	Дорога реконструирована			X	X	X		\$38,0	\$38,0			МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	
14)	Восстановление автодороги Гулистон-Куляб (Реконструкция автодороги Гулистон-Куляб); Содержание моста на реке Гунд в г. Хороге (участок сельхозтехника); восстановление часть дороги на участке Борсем и часть дороги от участки Барсем до Мургабского района методом засыпки грунта	Дорога восстановлена		X	X	X	X		\$16,1	\$16,1			МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	
15)	Восстановление 4 мостов в г. Куляб	Мосты восстановлены				X	X	X	\$11,4	\$11,4			МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	
16)	Реконструкция автодороги Балджуван-Сарихосор-Гулдара	Дорога реконструирована				X	X	X	\$58,0	\$58,0			МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	
17)	Ремонт мостов в г. Вахдат	Улучшены мосты г. Вахдата			X	X	X		\$93,0		\$93,0		МТ	АБИИ
18)	Строительство кольцевой автодороги г. Душанбе (южный вариант)	Построена кольцевая автодорога г. Душанбе (южный вариант)			X	X	X		\$84,6		\$84,6		МТ	Таджикский Фонд Агахана
19)	Реконструкция автодорог Душанбе-Турсунзода граница Узбекистан, участки монумент Авиценны до Западных ворот Душанбе (ЦАРЭС, коридор 3)	Дорога реконструирована			X	X	X		\$90,0	\$20,0	\$70,0		МТ	Правительство КНР и Таджикистана
20)	Восстановление моста Сартало в р. Ляхш	Мост восстановлен				X	X	X	\$1,5		\$1,5		МТ, МИОГВ	
21)	Реконструкция автодороги Гафуров-Овчикалача	Дорога реконструирована				X	X	X	\$2,2		\$2,2		МТ	ЛСА

22)	Строительство обходной дороги в поселке Гарм р. Рашт	Дорога построена		X	X	X			\$3,0			\$3,0		
23)	Реконструкция автодороги Рушон-Багид-Савноб	Дорога реконструирована			X	X	X		\$19,5	\$19,5			МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	
24)	Строительство железнодорожного моста на реке Кофарниган в г. Вахдат	Мост построен		X	X	X			\$6,1			\$6,1	МТ, МФ, МЭРТ, ГКИУГИ	
25)	Создание троллейбусного парка , тяговой сети и подстанции в г. Куляб, Бохтар, Вахдат, Турсунаде, Гиссар, поселок Сомони и г. Сарбанд	Троллейбусные парки созданы		X	X	X			\$44,0			\$44,0	Исполнительный орган государственной власти г.Куляб, Бохтар, Вахдат, Турсунаде, Гиссар, поселок Сомони и г. Сарбанд	
26)	Проектирование, запуск и монтаж систем вентиляции, освещения, безопасности и управления в тоннеле Истиклол	Работы выполнены		X	X	X	X		\$11,0	\$11,0			МТ	Правительство исламского государство Иран
33	Задача развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта	Индикаторы отдачи (output): Грузооборот млн. тн/км	230,3	246,4	263,6	282,1	301,8	319,9	\$380,1	\$380,1	\$0,0	\$0,0	МТ	
		Пассажирооборот, млн. пасс/км	28,5	29,6	30,8	32	33,3	34,6						
1)	Покупка локомотивов	Куплены локомотивы		X	X	X			\$60,0	\$60,0			БАТР	
2)	Покупка грузовых вагонов	Грузовые вагоны приобретены		X	X	X			\$52,5	\$52,5				
3)	Покупка легковых автомобилей	Легковые автомобили куплены		X	X				\$24,0	\$24,0				
4)	Электрификация участка железной дороги Бекабад-Канибадам и закупка 10 электровозов	Дорога была электрифицирована			X	X	X	X	\$110,0	\$110,0				
5)	Реконструкция ремонтных мастерских	Ремонтные мастерские отремонтированы			X	X	X		\$5,0	\$5,0			МТ	
6)	Строительство железной дороги Джалолиддин Балхи-Джайхун - Нижний Пяндж - граница Исламской Республики Афганистан	Дорога построена			X	X	X		\$128,6	\$128,6			МТ	
34	Задача развитие инфраструктуры гражданской авиации	Индикаторы отдачи (output): Грузооборот млн. тн/км	3,9	3,93	3,97	4,01	4,05	4,09	\$143,8	\$142,6	\$1,2	\$0,0	МТ	
		Пассажирооборот, млн. пасс/км	1913,4	1928,7	1944,1	1959,6	1975,3	1991,1						
1)	Модернизация авиационного оборудования	Оборудование модернизировано		X	X	X	X		\$20,0	\$20,0				
2)	Строительство второй взлетно-посадочной полосы в международном аэропорте г. Душанбе	Полоса построена		X	X	X	X		\$40,0	\$40,0			ОАО"Международный аэропорт Душанбе"	
3)	Реконструкция аэропорта г. Бохтар	Аэропорт реконструирован			X	X	X		\$57,5	\$57,5			ОАО"Международный аэропорт Бохтор"	
4)	Реконструкция местных аэропортов для использования малой авиации	Местные аэропорты реконструированы		X	X	X			\$2,5	\$2,5			Исполнительные органы государственной власти городов и районов	
5)	Реконструкция и оснащение международного аэропорта Худжанд	Аэропорт реконструирован			X	X	X		\$4,2	\$3,0	\$1,2		ОАО"Международный аэропорт Худжанд"	
6)	Улучшение инфраструктуры международного аэропорта Душанбе (сооружение грузового терминала)	Инфраструктура улучшена	X	X	X	X	X		\$19,6	\$19,6			ОАО"Международный аэропорт Душанбе"	
ИТОГО, млн. сомони									\$2 574,7	\$1 628,5	\$885,0	\$61,2		
ИТОГО, %									100,0	63,3	34,4	2,4		
§6. ФИНАНСОВЫЙ СЕКТОР И ОБЕСПЕЧЕНИЕ ФИНАНСОВОЙ СТАБИЛЬНОСТИ														
35	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Повышение потенциала и конкурентоспособности финансового учреждения	Индикаторы воздействия (impact): Уровень монетизации экономики в ВВП, в %	29,7	28,20	27,90	27,50	27,70	28,10	2,16	1,83	0,03	0,30	НБТ, МФ РТ	МФК, ЕБРР, АБР, ИБР
		Уровень инфляции, в %;	7+/-2%	6+/-2%	6+/-2%	6+/-2%	6+/-2%	6+/-2%						

	финансовых учреждений	Значение коэффициентов мультипликатора по денежному агрегату (единиц): М2	1	1	1,00	1,00	1,00	1,00						
36	Среднесрочная цель обеспечение финансовой стабильности и превентивного развития экономики	Индикаторы конечных результатов (outcome): Рост доли активов финансового сектора в ВВП, в%;	29,8	31	3,5	33	34	35	2,16	1,83	0,03	0,30	НБТ, МФ РТ	МФК, ЕБРР,АБР,ИБР
		Рост доли банковского сегмента в ВВП, в%	28,41	29	29,5	30	30,5	31						
		Доля неработающих кредитов от общего кредитного портфеля в %	26,4	28	27	25	23	20						
		Суверенный кредитный рейтинг страны	S&P"В-В" (устойчивый прогноз) ва Moody's "В3" (негативный прогноз)				S&P "ВВ" (устойчивый прогноз) ва Moody's "В3" (негативный прогноз)							
37	Задача усиление потенциала макрорегулирования по обеспечению финансовой стабильности и превентивного развития экономики	Индикаторы отдачи (output): Доля наличных денег, обращающихся вне финансовых организаций (банков и НБФО) (% к денежному агрегату М2)	81	80	78	76	74	72	2,13	1,80	0,03	0,30	МФ РТ	МФК, ЕБРР,АБР,ИБР
		Капитал НБТ, млрд. сомони	-4,7	-3	-2	-1	0,2	1						
		Объем обращения корпоративных ценных бумаг (со сроками погашения от 5 до 10, 20 и 30 лет) РСЭ, в млн. сомони	м/н	20	50	200	300	500						
		Количество субъектов реального сектора, особенно малых и средних инновационных и экспорто-ориентированных предприятий, прошедших листинг на двух фондовых биржах, единиц	10	20	100	150	250	500						МФК, ВБ
1)	Изучение опыта других стран в создании крупного регулятора финансового сектора	Изучен опыт других стран по созданию крупного регулятора финансового сектора		X	X	X	X	X	0,03	0,03			НБТ, МЮ	МФК, ЕБРР,АБР,ИБР
2)	Усиление аналитического и прогностического потенциалов Министерства финансов РТ на единой методологической основе	Аналитический и прогностический потенциал НБТ и Минфина РТ усилен и обеспечена их единая методологическая основа		X	X	X	X	X	0,03	0,03			МФ РТ,МЮ	МФК, ВБ
3)	Снижение регуляторной нагрузки НБТ за счет перехода к рискоориентированному надзору за деятельностью кредитных финансовых организаций и страховых компаний	Осуществлен переход к рискоориентированному надзору			X	X	X	X	0,03	0,03			МЮ	МФК, ВБ
4)	Формирование государственного реестра финансово-устойчивых предприятий финансового и реального секторов и их преобразование в государственные компании	Сформирован Государственный реестр финансово-устойчивых предприятий финансового и реального секторов		X	X	X	X	X	0,03	0,03			МФ РТ , МЮ	МФК, ВБ

5)	Формирование реестра госпредприятий, подлежащих приватизации путем преобразования в государственные компании	Сформирован реестр госпредприятий			X	X	X		0,03	0,03			ВМ, ВА	ШУМ, БУ
6)	Разработка НПА для упрощения порядка входа на финансовый рынок новых участников, особенно иностранных финансовых организаций	Порядок входа на финансовый рынок упрощен		X	X	X	X	X	0,03	0,03			МФРТ, КГИ, МЮ	МФК, ВБ
7)	Образование института финансового Омбудсмана по защите прав инвесторов и предпринимателей	Создан и действует института финансового Омбудсмана по защите прав инвесторов и предпринимателей			X				1,50	1,50			НБТ, МФРТ, КГИ, МЮ	МФК, ВБ
8)	Совершенствование существующей процедуры регистрации корпоративных ценных бумаг для предприятий реального сектора, особенно малых и средних предприятий инновационно-экспортного процесса	Порядок листинга ценных бумаг усовершенствован		X	X	X	X	X	0,30		0,30		НБТ, МФРТ, КГИ, МЮ, Фондовые биржи	МФК, ВБ
9)	Разработка и принятие Государственной программы повышения финансовой грамотности населения и Национальной Стратегия финансовый инклюзивности РТ на период 2021-2025	Реализуются Государственная программа повышения финансовой грамотности населения и Национальная Стратегия финансовый инклюзивности РТ		X	X	X	X	X	0,03	0,03			НБТ, МЮ	МФК, ВБ
10)	Поэтапное создание Комплексной системы гарантирования финансовых вложений населения, включая разработку механизма государственной поддержки (back-stop financing) для обеспечения макроуровневых гарантий банковских депозитов, купли-продажи корпоративных ценных бумаг и страховых полисов	Разработана и реализуется Программа поэтапного создания Комплексной системы гарантирования финансовых вложений населения					X	X	0,03	0,03			НБТ, МФРТ, КГИ, МЮ, Фондовые биржи	МФК, ВБ
11)	Разработка нормативных правовых актов по созданию сети гарантийных фондов кредитов для эффективного распределения кредитных рисков	НПА разработаны			X	X	X	X	0,03		0,03		БМТ, ВА	ШУМ, БУ
12)	Разработка и внедрение Порядка разработки и оценки инвестиционных проектов в соответствии с требованиями международных стандартов	Порядок разработан и внедрен		X	X	X	X	X	0,03	0,03			МЮ	ШУМ, БУ
13)	Расширение безналичных расчетов в рамках «Стратегии развития платежной системы Республики Таджикистан на 2015-2025 годы» и Концепции цифровой экономики	Безналичные расчеты расширены		X	X	X	X	X	0,03	0,03			Хукумати РТ, БМТ, МЮ	ШУМ, БУ
38)	задача усиление коммуникационного потенциала регуляторов финансового сектора и повышение доверия субъектов рынка к финансовым институтам		12,52	15	18	20	22,5	25	0,03	0,03	0,00	0,00	НБТ, МЮ	МФК, ВБ
39)	Создание Государственной системы информационной обеспечения раскрытия публичной и достоверной информации об обращении ценных бумаг эмитентов	Функционирует Государственная система по информационной поддержке обращения ценных бумаг		X	X	X	X	X	0,03	0,03			МФ РТ	МФК, ВБ
40)	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Обеспечение доступности и диверсификация каналов долгосрочного финансирования РСЭ	Эмиссия и обращение корпоративных ценных бумаг в ВВП, в %	м/н	3	4	5	6	8	17,82	4,56	0,00	13,26	МФ РТ, МЮ	
41)	Среднесрочная цель диверсификация каналов долгосрочного финансирования РСЭ	Индикаторы конечных результатов (outcome): Совокупное долгосрочное финансирование РСЭ в национальной валюте, млн.сомони	1500	2050	3100	3525	4350	5000	17,82	4,56	0,00	13,26	МФ РТ, КГИ	МФК, ВБ
42)	Задача улучшение доступности субъектов РСЭ к долгосрочному финансированию	Индикаторы отдачи (output): Объемы банковского кредитования реального сектора, млрд.сомони	9,6	8,2	8,5	8,7	9	9,5	16,89	4,23	0,00	12,66	НБТ, МЮ	МФК, ВБ

для оптимального финансирования		Средний уровень ставки процентов по выдаче кредитов, в %	24	23	22	21	20	18					
1)	Совершенствование структуры активов коммерческих банков в направлении роста доли кредитных вложений в реальный сектор экономики	Структура активов совершенствована		X	X	X	X	X	0,03			0,03	НБТ, МЮ
2)	Укрепление потенциала и ресурсов Государственного унитарного предприятия Промышленно-экспортного банка Таджикистана «Саноатсодиротбанк»	Потенциал и ресурсы Саноатсодиротбанка усилены		X	X				0,3	0,3			БМТ, ВА
3)	Совершенствование НПА регулирующих эффективность деятельности Фонда гарантирования банковских вкладов, включая разработку механизма оказания экстренной помощи Фонду (предоставления ликвидности) со стороны государства с целью своевременного выполнения обязательств перед вкладчиками	Регулирующие функции Фонда усилены		X	X	X	X	X	0,30	0,30			НБТ, ФСБД РТ, МЮ
4)	Создание сети небанковских финансовых организаций (инвестиционные (2 един.), частные пенсионные (3 един.), венчурные (3 един.) и хеджевые (3 един.) фонды и т.д.) для целевого финансирования инвестиционных проектов в промышленности посредством либерализации небанковского сегмента финансового сектора	Небанковские финансовые организации функционируют как альтернативный канал финансирования промышленных предприятий		X	X	X	X	X	10,00	3,00		7,00	
5)	Разработка пакета НПА по внедрению системы первичных дилеров на рынке государственных ценных бумаг	Развита сеть и потенциал брокерско-дилерских организаций		X	X	X	X	X	0,30	0,30			
6)	Разработка и внедрение Порядка обязательной продажи доли (от 5 до 10% от объема эмиссии) акций действующих и вновь образованных ОАО на биржевых площадках	Принят Порядок обязательной продажи доли (от 5 до 10% от объема эмиссии) акций ОАО на биржевых площадках		X	X	X	X	X	0,03			0,03	МФК, ВБ
7)	Совершенствование НПА, включая Налоговый кодекс РТ, по формированию и стимулированию инвестиционного поведения населения	НПА совершенствованы		X	X	X	X	X	0,30	0,30		0,00	НБТ, МФРТ, КГИ, МЮ, Фондовые биржи
8)	Разработка программного обеспечения для фондовых бирж по торговле финансовыми активами для населения с использованием цифровых и дистанционных технологий	Программное обеспечение разработано и внедрено		X	X				5,00			5,00	
9)	Создание специальных торговых площадок на двух фондовых биржах для финансовой поддержки и развития инновационных форм предпринимательства и малого и среднего бизнеса, включая стартапы	Созданы и функционируют специальные торговые площадки фондовых бирж для финансирования малого и среднего бизнеса и стартапов		X	X	X			0,30			0,30	
10)	Создание на фондовых биржах специализированной площадки по проведению валютных своп-операций для хеджирования и снижения валютных рисков за счет использования производных финансовых инструментов (деривативов, опционов и фьючерсных операций и т.д.)	На фондовых биржах функционируют специализированные площадки по торговле ПФИ		X	X				0,30			0,30	
11)	Создание специальных площадок на фондовых биржах для торговли национальными товарами и несырьевыми товарами (хлопок, цемент, золото и т. д.) для защиты и снижения рисков за счет использования современных финансовых инструментов (форварды, опционы, фьючерсы и т. д.)	Площадки созданы		X	X				0,03	0,03			НБТ, МЮ

43	Задача создание современной системы по управлению и минимизации финансовых рисков на макро- и микроуровнях	Индикаторы отдачи (output): Доля предприятий финансового и реального секторов с внедренной комплексной системой управления рисками, согласно ISO 9001-2000, в %	н/д	4	6	8	10	12	0,93	0,33	0,00	0,60	МФРТ, КГИ, МЮ, Фондовые биржи	МФК, ВБ
1)	Внедрение в финансовых и нефинансовых предприятиях комплексной системы управления рисками, согласно международным требованиям ISO 9001-2000	Комплексная система управления рисками внедрена		X	X	X	X	X	0,30			0,30	МФРТ, КГИ, МЮ, Фондовые биржи	МФК, ВБ
2)	Совершенствование нормативных правовых актов для поощрения и / или привлечения финансовых консалтинговых компаний и инвестиционных отделов коммерческих банков к выпуску и регистрации корпоративных ценных бумаг (акций и облигаций) отечественных публичных компаний	НПА усовершенствованы				X	X	X	0,03	0,03			ВМ, КДСИАД, ВА, биржан моли	ШУМ, БУ
3)	Расширение перечня предоставляемых страховых продуктов, в том числе по страхованию финансовых рисков инновационно-ориентированных промышленных предприятий малого и среднего бизнеса	Внедрены новые страховые продукты для промышленных предприятий, в том числе для малого и среднего бизнеса		X	X	X	X	X	0,30			0,30	НБТ, МЮ, Страховые компании	
4)	Разработка и внедрение Порядка оценки финансовых рисков страховых организаций	Порядок разработан и внедрен		X	X				0,30	0,30				
ИТОГО, млн. сомони									19,98	6,39	0,03	13,56		
ИТОГО, %									100,00	32,0	0,15	67,87		
§7. СЕКТОР ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ: ПОВЫШЕНИЕ ЭКСПОРТНОГО ПОТЕНЦИАЛА СТРАНЫ И ПОТЕНЦИАЛА ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ														
44	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Обеспечение устойчивого развития внешнеэкономической деятельности	Индикаторы воздействия (input): Доля торгового оборота в ВВП, в %	55,8	58,2	56,6	54,6			7,40	7,40	0,00	0,00	АСПРТ, МЭРТ	
		Сальдо торгового оборота, млн. долл. США	-2174,9											
45	Среднесрочная цель повышение экспортного потенциала страны (ЦУР 17.11)	Индикаторы конечных результатов (outcome): Доля экспорта в ВВП, в %	14,5	15,6	15,7	15,4			7,40	7,40	0,00	0,00	АСПРТ, МЭРТ	
		Доля импорта в ВВП, в %	41,3	42,7	40,9	39,1								
46	Задача совершенствование нормативно-правовой базы, регулирующей внешнеторговую деятельность	Индикаторы отдачи (output): Количество наименований в экспортной корзине, ед							7,40	7,40	0,00	0,00		
1)	Разработка Государственной программы развития экспорта РТ на 2021- 2025 годы	Программа разработана		X					1,50	1,50			МЭРТ	
2)	Совершенствование Закона "О внешнеторговой деятельности" и других НПА по поддержке оказания и развития экспортного потенциала включая таможенные процедуры	НПА усовершенствованы		X	X	X	X	X	0,30	0,30			МЭРТ	
3)	Разработка методологии статистики внешней торговли с учетом ЦУР	Методология разработана		X	X				0,50	0,50			МЭРТ, АСПРТ	
4)	Организация системы мониторинга и оценки внешнеторговых операций	Система МиО создана		X	X	X			2,00	2,00			МЭРТ	
5)	Реструктуризация торговых представительств РТ за рубежом	Реструктуризация осуществлена		X					0,10	0,10			МЭРТ, МИД	
6)	Совершенствование системы управления Торговым порталом РТ	Система управления усовершенствована		X	X	X	X	X	1,50	1,50			МЭРТ	
7)	Разработка критериев на основании международных стандартов качества для приоритезации экспортных проектов	Критерии разработаны		X					1,50	1,50			МЭРТ, А.станд	

47	Задача повышение потенциала субъектов внешнеэкономической деятельности	Индикаторы отдачи (output): Количество экспортеров, ед							102,30	102,30	0,00	0,00	ТП, АРЭ	
1)	Разработка механизмов системы непрерывного профессионального обучения специалистов в сфере внешней торговли на базе ИКТ	Разработан механизм и реализуется		X					0,30	0,30			МЭРТ, ИПК ГС	
2	Укрепление материально-технической базы лабораторий оценки качества ввозимых товаров по зеленым коридорам	Лаборатории построены и оснащены			X	X			100,00	100,00			МЭРТ, ТС, А.станд	
3)	Повышение потенциала Национального координационного органа по транзитным операциям	Потенциал повышен		X	X	X	X	X	1,00	1,00			МЭРТ, ТС	
4)	Повышение потенциала Агентства по экспорту при ПРТ	Потенциал повышен		X	X	X	X	X	1,00	1,00			МЭРТ, ИПК ГС	
48	Задача усиление институциональных мер для стимулирования роста экспорта	Индикаторы отдачи (output): Темпы роста экспорта, в %	109,4	107,5	108,8	106,5			5,80	5,80	0,00	0,00	АСПРТ, МЭРТ	
1)	1.Создание системы маркетинговых исследований внешних рынков	Система создана			X	X			3,00	3,00			МЭРТ	
2)	Внедрение Программы "Надежный участник внешнеэкономической деятельности"	Программа действует		X					2,00	2,00			МЭРТ, ТП	
3)	Разработка дорожной карты по сокращению временных и финансовых затрат субъектов внешнеэкономической деятельности на экспорт, импорт и транзит товаров	Дорожная карта разработана и принята		X					0,50	0,50			МЭРТ	
4)	Усовершенствование процедур действия "Единого окна" по экспортно-импортным и транзитным операциям	Внешнеторговые механизмы по принципам "Единого окна" действуют на постоянной основе		X	X				0,30	0,30			МЭРТ, ТС	
5)	Расширение и совершенствование форм экспортной деятельности через интеграцию в международные производственные и транспортные цепочки, создание экспортно-ориентированных связывающих предприятий и развитие приграничной торговли												ВРИС	
6)	Внедрение практики факторинга для экспортеров												Санатсодиртбон, МФ, ВРИС	
7)	Разработка технических инструкций, стандартов и правил внешнеэкономической деятельности												ВРИС	
ИТОГО, млн. сомони									7,40	7,40	0,00	0,00		
ИТОГО, %									100,00	100,00	0,00	0,00		
2. УКРЕПЛЕНИЕ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНЫХ ОСНОВ ЭКОНОМИКИ														
§1. СИСТЕМА ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ И УСИЛЕНИЕ ПРЕВЕНТИВНЫХ И АНТИКРИЗИСНЫХ МЕР И ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ КОРРУПЦИИ														
49	Долгосрочные цели повышение эффективности государства и соблюдение конституционных прав граждан (приоритеты НСР и ЦУР)	Индикаторы воздействия (input): Международный рейтинг деятельности правительства (место в рейтинге)	184											АСПРТ, АГС, МЮ, МФ, МЭРТ, НК, ГКИУГИ, КДЖС, КДСА, КМР, АГФББК, СП
		Доля населения, удовлетворенного государственными услугами, в том числе платными, в% (ЦУР 16.6.2)	н/д											
50	Среднесрочная цель повышение эффективности государственного управления	Индикаторы конечных результатов (outcome): 1) доля граждан, имеющих доступ к госуслугам по принципу «единого окна»,%	н/д						449,5	87,7	361,8	0,0		АСПРТ, АГС, МЮ, МФ, МЭРТ, НК, ГКИУГИ, КДЖС,

	государственного управления	2) доля граждан, пользующихся механизмом оказания государственных услуг в электронном виде, %	н/д					не менее 30					КДСА, КМР, АГФКБК, СП	
51	Задача совершенствование системы государственного управления	Индикаторы отдачи (output): Количество государственных услуг, доступных в электронном формате	30	40	50	60	70	80	377,2	63,4	313,8	0,0	АСПРТ, АГС, МЮ, МФ, МЭРТ, НК, ГКИУГИ, КДЖС, КДСА, КМР, АГФКБК, СП	
		Количество повторяющихся функций	н/д					0						
1)	Проведение функциональных обзоров государственных органов с целью их оптимизации на всех уровнях управления	Функциональные обзоры проведены		X					150,0	15,0	135,0		МЭРТ	WB
2)	Разработка предложений по сокращению повторяющихся задач в сфере государственного управления, в частности по проверке хозяйствующих субъектов	Подготовлены и приняты предложения			X				0,3	0,3			МЭРТ, МЮ	
3)	Разработка Реестра государственных функций и стандартов государственных услуг	Подготовлен Реестр государственных функций и приведен в соответствие со стандартами государственных услуг			X				0,3	0,3			МЭРТ, МЮ	
4)	Разработка методологии оценки эффективности центральных и местных исполнительных органов	Методология подготовлена		X	X				2,5	2,5			МЭРТ	
5)	Внедрение государственными органами элементов электронного правительства в управление	Элементы электронного правительства внедрены в систему органов государственного управления		X	X	X	X	X	150,0	15,0	135,0		МЭРТ	WB
6)	Разработка Программы развития государственной службы Республики Таджикистан, основными задача которых является повышение привлекательности государственной службы, привлечение и удержание высококвалифицированных кадров, а также улучшение системы управления человеческими ресурсами на государственной службе	Программа разработана и принята		X					1,5	1,5			АГС	
7)	Разработка и принятие Стратегии реформирования местного самоуправления в Республике Таджикистан	Стратегии реформирования местного самоуправления разработана и принята		X					1,5	1,5			МЭРТ, КМР	
8)	Подготовка обзора статистической отчетности на уровне местных исполнительных органов государственной власти и самоуправления	Обзор статистической отчетности на уровне местных исполнительных органов государственной власти и самоуправления осуществлен. Приняты соответствующие НПА		X					0,8	0,3	0,5		АС, КМР, МЭРТ	WB
9)	Организация работ по объединению отдельных баз данных государственных органов в единую национальную электронную базу данных	Выполнены работы по объединению отдельных баз данных государственных органов в единую национальную электронную базу данных		X	X				20,0	20,0			МЭРТ, МФ, НБ, НК, АС	
10)	Создание отдельной структуры (Комитета или Агентства) по развитию и реформе при Президенте РТ, которая отвечает за планирование национального развития, реформы, мониторинг реализации стратегий и программ, координацию внешней помощи	Создана отдельная структура. Приняты соответствующие НПА		X					2,2	2,2			МЭРТ	

11)	Разработка методологии разработки стратегических документов национального уровня (концепций, стратегий, программ)	Методология подготовлена и принята		X					1,0	1,0			МЭРТ, МО	
12)	Улучшение нормативной базы для мониторинга и оценки реализации национальных, отраслевых и региональных стратегий и программ	Нормативная база относительно мониторинга и оценки реализации национальных, отраслевых и региональных стратегий и программ улучшена. Приняты соответствующие НПА		X	X				0,3	0,3			ВРИС, ВА	
13)	Организация обучающих мероприятий по национализации и мониторингу ЦУР	Обучающие мероприятия по национализации и мониторингу ЦУР осуществлены. Отчет о проведении обучающих мероприятий размещается на сайте Минфина на постоянной основе		X	X	X	X	X	10,0	1,0	9,0		МЭРТ	UNDP
14)	Разработка интерактивного онлайн-фреймворка для мониторинга реализации ЦУР	Онлайн-фреймворк разработан и запущен				X	X	X	25,0	2,5	22,5		МЭРТ	WB
15)	Создание платформы мониторинга финансирования ЦУР	Платформа создана		X	X				11,80		11,80		ВРИС	UNDP, UNICEF, UN WOMEN
52	Задача обеспечение государственных структур высококвалифицированными кадрами	Индикаторы отдачи (output): Доля государственных служащих, ежегодная аттестация которых проводится по методике оценки профессиональной государственной службы, в%	н/д					100	5,3	2,3	3,0	0,0	АГС	
		Количество подготовленных управленческих кадров по современным образовательным программам, чел.	1780	2136	2492	2848	3204	3560						
1)	Разработка и принятие стратегии кадровой политики	Стратегия принята		X					0,3	0,3			АГС	
2)	Разработка и реализация инновационных программ обучения и переподготовки государственных служащих в сфере государственного управления	Программы по обучению и переподготовки государственных служащих разработаны и приняты. Отчеты по обучению и переподготовки госслужащих размещается на сайте АГС		X	X	X	X	X	1,5	1,5			АГС,	
3)	Разработка «Дорожной карты» по формированию и укреплению человеческих ресурсов в системе государственного управления	Дорожная карта подготовлена и утверждена		X					0,3	0,3			АГС	
4)	Совершенствование системы оплаты труда государственных служащих для поощрения и удержания высококвалифицированных специалистов	Приняты соответствующие НПА относительно системы оплаты труда госслужащих			X				1,5		1,5		АГС	WB
5)	Проведение анализа текучести женщин на руководящих должностях	Анализ осуществлен. Отчет размещается на сайте АГС		X					1,5		1,5		АГС, КДЖС	UN WOMEN
6)	Разработка нормативных и институциональных механизмов государственных гарантий по обеспечению равноправия женщин и мужчин в органах государственной власти на разных уровнях	Равноправие женщин и мужчин в органах государственной власти на разных уровнях обеспечивается			X				0,2	0,2			КДЖС, АГС	

53	Задача повышение качества государственных услуг на местном уровне	Индикаторы отдачи (output): Увеличение количества центров активных в формате единого окна	н/д					не менее чем в 5 раз	55,8	10,8	45,0	0,0	МЭРТ	
1)	Разработка и утверждение стандартов государственных услуг на местном уровне	Разработаны и утверждены стандарты государственной службы			X				0,5	0,5			МЭРТ, МФ, НБ, НК, АС	
2)	Создание центров обслуживания населения по принципу «единого окна»	Центры государственных услуг созданы по принципу «единого окна»		X	X	X	X		50,0	5,0	45,0		АГС, МФ, МЭРТ	WB
3)	Создание системы электронного документооборота с целью сокращения количества бумажных документов и доступа к государственным электронным услугам	Создана система электронного документооборота и удаленного электронного доступа граждан к государственным услугам		X	X	X	X		5,0	5,0			МЭРТ	
4)	Разработка и принятие специальных рекомендаций для сотрудников многофункциональных центров относительно предоставления государственных услуг населению	Для сотрудников Центров обслуживания граждан разработаны и приняты соответствующие инструкции		X	X	X			0,3	0,3			МЭРТ	
54	Задача снижение коррупции во всех ее формах (ЦУР 16.5)	Индикаторы отдачи (output): Индекс предотвращения коррупции (в рейтинге)	196					не менее чем 100-е место	11,2	11,2	0,0	0,0	АГФКБК	
		Соотношение лиц, которые связались хотя бы с одним государственным служащим за последние 12 месяцев и дали взятку государственному чиновнику или потребовали взятку от государственного чиновника (ЦУР 16.5.1)	н/д											
		Соотношение количества коммерческих компаний, которые связались хотя бы с одним государственным служащим за последние 12 месяцев и дали взятку государственному служащему или потребовали взятку от государственного служащего (ЦУР 16.5.2)	н/д											
1)	Разработка Комплексной программы предотвращения коррупции	Программа разработана		X					0,3	0,3			АГФКБК, ОО, СМИ	
2)	Внесение изменений и дополнений в нормативные правовые акты в области уголовного законодательства по усилению антикоррупционных мер	На основе анализа эффективности антикоррупционного законодательства разработан комплекс изменений и дополнений в законодательство страны		X					0,2	0,2			АГФКБК, МВД	

3)	Организация кампаний по пропаганде негативного воздействия коррупции	Меры по организации компаний для информирования государственных служащих о негативном влиянии коррупции на экономику и общество принимаются на постоянной основе. Отчеты о принятии мер размещаются на сайте КГФКБК		X	X	X	X	X	10,0	10,0			АГФКБК, ОО, СМИ	
4)	Обзор эффективности антикоррупционного законодательства.	Обзор проведен, разработаны рекомендации		X	X				0,7	0,7			АГФКБК, МЮ, МВД	
55	Среднесрочная цель совершенствование системы управления государственными финансами	Индикаторы конечных результатов (outcome): Положение Республики Таджикистан в международных оценках и рейтингах, в том числе:	41	41				не ниже 35	227,2	63,9	163,3	0,0		
		Международный рейтинг государственных расходов и финансовой отчетности (PEFA)	C	C+				B						
56	Задача повышение эффективности финансовой дисциплины	Индикаторы отдачи (output): Налоговые поступления увеличились относительно ВВП, в %	20,7	21,2	21,7	22,5	23	24	65,0	4,0	61,0	0,0		
		Госдолг и гарантированный госдолг к ВВП снизились на %	49,6	49,5	48,7	45,1	42	40						
		Уменьшение обслуживания внешнего долга по отношению к налоговым доходам государственного бюджета	16,3	16	15,8	15,5	15,2	15						
1)	Разработка новой методологии государственного финансового планирования.	Методика разработана		X	X				20,0	2,0	18,0		МФ, МЭРТ	WB
2)	Разработка механизма доступа к электронным базам данных по налоговым и неналоговым источникам.	Механизм был разработан		X					0,01	0,01			МФ, НК	
3)	Разработка и внедрение новой (эмпирической) модели прогноза государственных доходов.	Разработана и представлена новая модель		X	X				25,0		25,0		МФ	WB
4)	Разработка системы управления рисками государственного долга и долга, гарантированного государством.	Разработана система управления		X	X				10,0	1,0	9,0		МФ	WB
5)	Разработка и принятие Налогового кодекса Республики Таджикистан в новой редакции	Принята новая редакция Налогового кодекса Республики Таджикистан		X					10,0	1,0	9,0		МФ, МЭРТ, НК	WB
57	Задача рациональное распределение финансовых ресурсов и их эффективное использование	Индикаторы отдачи (output): Доля основных бюджетных распорядителей, %	н/д	0	10		20	25	100,0	33,0	67,0	0,0		
1)	Обобщение пилотных проектов программного бюджетирования, подготовка Плана повсеместного внедрения на всех уровнях	Опыт пилотных проектов программного бюджетирования обобщен и план по его повсеместному внедрению утвержден		X	X	X	X	X	40,0	20,0	20,0		МФ	WB
2)	Разработка механизма регулирования деятельности основных распределителей бюджетных средств, а также пересмотреть их функции и полномочия	Механизм разработан		X	X	X	X	X	10,0	5,0	5,0		МФ	WB

3)	Подготовка обзора выполнения Среднесрочной программы государственных расходов	Обзор подготовлен и размещается (систематически, каждый год) на сайте МФ		X	X	X	X	X	5,0	1,0	4,0		МФ	WB
4)	Разработка и реализация Плана оказания методологической помощи отраслевым министерствам (т. е. Основным распорядителям бюджетных средств) в разработке стратегических планов и программ на основе передового международного опыта	План утвержден и реализуется		X	X	X	X	X	25,0	5,0	20,0		МФ	WB
5)	Разработка и внедрение методик расчета межбюджетных трансфертов в госсекторе по определенной формуле	Разработаны методы расчета		X	X	X	X	X	20,0	2,0	18,0		МФ	WB
58	Задача обеспечение эффективности финансовых операций	Индикаторы отдачи (output): Доля налоговых деклараций (налог на прибыль, налог на добавленную стоимость), представленных субъектами хозяйствования в электронном виде, в%	н/д	40	45	50	55	60	50,0	24,0	26,0	0,0		
		Административные расходы Налогового комитета при Правительстве Республики Таджикистан уменьшаются при сборе государственной пошлины.	н/д	5	5	10	10	20						
		Доля договоров о государственных закупках осуществляемые на основе открытого и прозрачного конкурса (за исключением закупок по программе централизованных вложений продолжительностью более одного года, при условии выбора подрядчика на первом этапе на основе открытого и прозрачного конкурса), в%	н/д	50	55	60	65	70						
		Доля объявлений о государственных закупках, объявленных через единый портал электронных закупок, %	н/д	70	75	80	85	90						
		Доля государственных служащих и государственных служащих, прошедших обучение по программам управления государственными финансами, составляет 80%	н/д	20	25	30	35	40						
1)	Всестороннее внедрение современных информационных технологий и создание основ цифровой экономики в финансовых операциях	Информационные технологии повсеместно внедрены		X	X				10,0	1,0	9,0		МФ, НБ	WB
2)	Разработка и реализация поэтапного плана для покрытия Единого казначейского счета во всем государственном секторе	План разработан и поэтапно реализован							20,0	20,0			МФ	
3)	Разработка методических указаний по согласованию системы электронных закупок с информационной системой управления государственными финансами	Пособие разработано и утверждено		X	X				5,0	1,0	4,0		МФ	WB

4)	Разработка и принятие стандартных руководств по финансовой отчетности и их гармонизация с Международными стандартами бухгалтерского учета в государственном секторе	Разработаны и утверждены типовые инструкции		X	X	X				10,0	1,0	9,0		МФ	WB
5)	Внедрение Международных стандартов финансовой отчетности в квазигосударственном секторе (т.е. на государственных предприятиях)	Международные стандарты финансовой отчетности были введены в квазигосударственном секторе. Квазифискальные риски госпредприятий снижаются		X	X	X				5,0	1,0	4,0		МФ	WB
59	Задача обеспечение прозрачности системы государственных финансов	Индикаторы отдачи (output): Международный рейтинг (Индекс) прозрачности бюджета (OBI), баллы	17	30		40		50	12,2	2,9	9,3	0,0	29,0		30,0
		Доля финансовой и бюджетной информации доступной для общественности, %	н/д	50	60	70	80	90							
		Доля государственных органов, размещающих на своих сайтах результаты контроля, проведенные независимыми аудиторскими компаниями, %	н/д	60	70	80	90	100							
1)	Разработка дорожной карты по обеспечению прозрачности деятельности госорганов, в том числе эффективности государственных расходов	Разработана и принята соответствующая дорожная карта		X						0,5	0,5			СП, МФ	
2)	Приведение стандартов независимого аудита страны в соответствие с международными стандартами аудита ISSAI	Стандарты независимого аудита приведены в соответствие с международными стандартами аудита высшего аудиторского учреждения ISSAI	н/д	X	X	X	X	X		1,5	0,2	1,3		СП	WB
3)	Разработка и принятие нормативных требований к размещению отчетной и внешней аудиторской информации на официальных сайтах министерств и ведомств, в том числе бюджетной	На сайтах министерств и ведомств есть разделы о ходе достижения стратегических целей, приоритетов, в том числе для отдельных ЦУР		X						0,2	0,2			МФ, СП	
4)	Приведение бюджетной классификации в соответствие с Руководством по государственной финансовой статистике 2014 года, включая статистику по государственному долгу	Бюджетная классификация приведена в соответствие со стандартами Руководства по государственной статистике - 2014		X	X					10,0	2,0	8,0		МФ	WB
ИТОГО, млн. сомони										676,71	151,61	525,10	0,00		
ИТОГО, %										100,00	22,40	77,60	0,00		
§2. ВЕРХОВЕНСТВО ЗАКОНА И ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОСТУПА К ПРАВОСУДИЮ															
60	Долгосрочная цель (приоритеты ЦУР): Обеспечение верховенства закона и равного доступа к правосудию	Индикаторы воздействия (impact): Национальный Индекс Верховенства Закона	н/н							103,90	103,90	0,00	0,00	МЮ	
61	Среднесрочная цель совершенствование системы	Индикаторы конечных результатов (outcome): Количество НПА, принятых после АРВ	н/н							14,60	14,60	0,00	0,00	НПЗ, МЮ	

3)	Формирование эффективной платформы развития диалога для обсуждения принятых законодательных актов и существующих проблем правоприменения	Организована платформа политического диалога		X	X	X	X	X	5,0	5,0			МЮ, ВС, ГП, НЦЗ, УПЧ	
64	Среднесрочная цель совершенствование системы и форм доступа населения к правосудию	Индикаторы конечных результатов (outcome): Доля жертв насилия, которые в последние 12 месяцев подали соответствующую жалобу в компетентные органы или другие официально признанные механизмы урегулирования конфликтов (ЦУР 16.3.1)	м/н						45,0	45,0	0,0	0,0	МВД, ВС, УПЧ	
		Количество населения удовлетворенного полученными услугами первичной бесплатной юридической помощи (ЦУР 16.3.ж)	112	350	500	700	1000	1200					МЮ	
		Доля населения, воспользовавшегося бесплатной юридической помощью, в %	12106	15000	18000	22000	26000	30000					МЮ	
65	Задача совершенствование деятельности судебной системы для обеспечения доступа к правосудию	Индикаторы отдачи (output): Степень эффективности деятельности судебных органов для защиты прав и законных интересов	м/н						36,2	36,2	0,0	0,0	ВС	
		Доля лиц, задерживаемых до вынесения приговора, в общей численности лиц, содержащихся под стражей (ЦУР 16.3.2), %	13,4	13,1	12,5	12	11,5	10,8					ВС, ГП, МВД, ГКНБ, АГФКиБК	
		Количество лиц, отбывающих наказание в местах лишения свободы на 100 000 населения, по полу и возрасту (ЦУР 16.3.в)	111	105	100	95	90	85					МЮ	
		Количество дел, рассмотренных с нарушением сроков, в разбивке по полу и возрасту (уголовные, гражданские, административные) (ЦУР 16.3.к)	м/н										ВС, ГП	
1)	Разработка и принятие Стратегии развития судебной системы Республики Таджикистан на 2021-2030 годы, которая обеспечивает качественно новый уровень деятельности, гарантирует надежную защиту прав и свобод граждан, оперативность и справедливость судебных решений	Стратегия разработана		X					0,30	0,30			СО	

2)	Упрощение процедур подачи заявлений и жалоб, сокращение сроков их рассмотрения	Упрощена процедура обращений путем внедрения электронной системы обращения граждан		X	X	X				0,20	0,20			ВС, ВЭС
3)	Внедрение в деятельность судов механизма электронного распределения дел	В практику судебной системы введена методика электронного распределения дел		X	X					1,50	1,50			ВС, ВЭС
4)	Принятие законодательного акта о доступе к судебной информации	Принят и реализуется Закон "О доступе к судебной информации"		X	X					0,30	0,30			ВС, ВЭС
5)	Создание инфраструктуры для обеспечения доступа лиц с инвалидностью в здании судов	В зданиях судов созданы соответствующие условия для нахождения в них лиц с инвалидностью		X	X	X	X	X		15,00	15,00			ВС, ВЭС, МЭСЭН
6)	Внесение изменений и дополнений в действующие НПА относительно сокращения сроков содержания под стражей подозреваемых, обвиняемых и подсудимых, а также внедрение в практику следственных и судебных органов мер пресечения в виде домашнего ареста и залога	Изменения и дополнения внесены		X	X					0,30	0,30			ВС, ГП, МВД, ГКНБ, АГФКБК, АБН, МЮ
7)	Разработка правил по введению практики разъяснения участникам судебного процесса сути принятого судебного акта	НПА разработаны		X	X					0,30	0,30			ВС
8)	Совершенствование НПА по улучшению механизмов реализации судебных актов на практике	НПА усовершенствованы		X	X	X				0,30	0,30			ВС
9)	Введение досудебных инструментов разрешения споров – институты «посредничества» и медиации»	В практику введены институты «посредничества» и медиации»		X	X	X				0,30	0,30			ВС, ВЭС, МЮ, ИЦЗ
10)	Создание онлайн платформ и телефона горячей линии для получения гражданами консультаций относительно правил и процедур обращения в суд	Функционируют онлайн платформы и телефон горячей линии для получения гражданами консультаций касательно процедур обращения в суд		X	X					2,50	2,50			ВС, ВЭС, МЮ
11)	Оснащение залов судебных заседаний оборудованием для видеоконференцсвязи и записи голоса	Судебные залы оснащены оборудованием		X	X	X	X	X		15,00	15,00			СО, СОИ
12)	Внедрение международных стандартов справедливого судебного разбирательства в судебной системе	Международные стандарты внедрены		X	X	X				0,20	0,20			СО, СОИ
66	Задача совершенствование системы оказания бесплатной правовой помощи населению	Индикаторы отдачи (output): Количество правовых бюро по оказанию бесплатной юридической помощи, ед.	25	34	46	56	62	70	8,8	8,8	0,0	0,0		МЮ
1)	Создание бюро по оказанию юридической помощи населению во всех городах и районах страны	Созданы бюро по оказанию юридической помощи в городах и районах страны		X	X	X	X	X		5,0	5,0			МЮ, МФ
2)	Создание негосударственных центров бесплатной правовой помощи общественными объединениями	Созданы негосударственные центры оказания бесплатной правовой помощи населению за счет общественных объединений		X	X	X	X	X		2,0	2,0			МЮ
3)	Создание онлайн платформ в формате «вопросы-ответы» с включением наиболее часто задаваемых вопросов и ответов на них	Функционируют онлайн платформы консультирования граждан в формате «вопросы-ответы»		X	X	X				1,5	1,5			МЮ, ВС

4)	Совершенствование НПА по расширению круга лиц для получения бесплатной юридической помощи	В законодательстве включен круг лиц для получения бесплатной правовой помощи		X	X				0,3	0,3			МЮ, ВС	
67	Среднесрочная цель ликвидация всех форм дискриминации и насилия в обществе	Индикаторы конечных результатов (outcome): Степень защищенности населения от различных форм дискриминации и насилия в том числе:	н/д						11,7	11,7	0,0	0,0	МВД	
		женщины	н/д											
		мужчины	н/д											
		16.1.3 Доля населения, в последние 12 месяцев подвергшегося насилию: а) физическому	н/д											
		б) психологическому	н/д											
в) сексуальному	н/д													
68	Задача совершенствование политики и механизмов по предотвращению всех форм дискриминации и насилия	Индикаторы отдачи (output): ЦУР 16.1.1 Число жертв умышленных убийств на 100 000 человек в разбивке по возрастной группе и полу	н/д						11,7	11,7	0,0	0,0	МВД	
		16.1.б Число лиц, подвергшихся насилию в семье, приведшему к смерти, за последние 12 месяцев	27	25	22	18	15	12						
		16.1.е Уровень насильственных преступлений (умышленные убийства, нападения и сексуальное насилие, включая покушения) на 100 000 населения	н/д											
		16.1.ж Процент насильственных преступлений, совершенных лицами, находящимися под воздействием алкоголя и наркотиков	н/д											
		16.1.и Количество самоубийств в зависимости от причины и способов их совершения	605	550	500	450	400	350						
1)	Закрепление на законодательном уровне критериев снижения брачного возраста	В Семейный кодекс внесены изменения и дополнения и определены основания по которым суд имеет право принять решение для снижения брачного возраста		X	X				0,3	0,3			МЮ, ВС	
2)	Разработка Инструкции по координации деятельности министерств и ведомств в сфере профилактики насилия и помощи жертвам насилия	Принята Инструкция по координации деятельности министерств и ведомств в сфере профилактики насилия и помощи жертвам насилия		X	X				0,5	0,5			МВД, МЗСЭН	

3)	Внесение изменений и дополнений в нормативные правовые акты относительно усовершенствования механизмов по предотвращению насилия	Внесены изменения и дополнения в нормативные правовые акты по предотвращению насилия, в том числе с учетом гендерного аспекта, а также наличия инвалидности		X	X	X			0,3	0,3			МВД, МЗСЭН, НЦЗ
4)	Включение в уголовном законодательстве ответственности за применение насилия в отношении членов семьи	В Уголовном кодексе предусмотрена ответственность за применение насилия в отношении членов семьи		X	X	X			0,3	0,3			МВД, МЮ, НЦЗ
5)	Создание государственных кризисных центров для временного размещения жертв насилия	Созданы государственные кризисные центры для оказания своевременной медицинской, психологической и правовой помощи, а также запущена бесплатная горячая телефонная линия для обращения жертв насилия		X	X	X	X	X	5,0	5,0			МВД, МЗСЭН, МЮ
6)	Создание негосударственных центров оказания поддержки и социально-правовой помощи от насилия в семье	Созданы негосударственные центры		X	X	X			2,0	2,0			МВД
7)	Разработка комплекса мер по реинтеграции пострадавших от насилия, а также введение коррекционных программ для агрессоров	Реализуется Инструкция по реинтеграции пострадавших от насилия, приняты и реализуются коррекционные программы для агрессоров		X	X	X			0,3	0,3			МВД, МЗСЭН
8)	Материально-техническое обеспечение государственных органов для своевременной профилактики и предотвращения насилия	Улучшена инфраструктура и материально-техническая база органов, ответственных за профилактику и предотвращение насилия		X	X	X	X		3,0	3,0			МВД, МФ
69)	Среднесрочная цель борьба с незаконными финансовыми потоками	Индикаторы конечных результатов (outcome): ЦУР 16.4.1 Общий объем входящих и исходящих незаконных финансовых потоков	н/д						30,3	30,3	0,0	0,0	НБТ
		16.4.б Объем денежных средств, выявленных от незаконного оборота наркотических, психотропных веществ и прекурсоров	н/д					АГКН					
		16.4.г Доля смертей, связанных с незаконным оборотом наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров на 100 000 населения, по полу и по возрасту	н/д					МВД					

70	Задача совершенствование механизмов по противодействию легализации доходов, полученных преступным путём	Индикаторы отдачи (output): 16.4.a Количество расследований и осуждений в отношении подозрительной финансовой деятельности, связанной с организованной преступностью, отмыванием денег, взяточничеством и коррупцией и финансированием терроризма	н/д						30,3	30,3	0,0	0,0	МВД, ГКНБ, АГФКиБК	
1)	Материально-техническое обеспечение государственных органов, ответственных за противодействие легализации доходов, полученных преступным путем, а также создание условий для мониторинга и анализа незаконных финансовых потоков	Улучшено материально-техническое обеспечение		X	X	X	X	X	20,0	20,0			НБТ, МФ	
2)	Создание межгосударственного онлайн ресурса по оперативному обмену информацией по фактам и случаям отмывания денег, обмену данными по операциям и сделкам с использованием незаконных финансовых потоков	Создан межгосударственный онлайн ресурс обмена данными по операциям и сделкам с использованием незаконных финансовых потоков		X	X	X			10,0	10,0			НБТ, ГКНБ	
3)	Совершенствование законодательства и правоприменительной практики в сфере противодействия легализации доходов, полученных преступным путем	Внесены изменения и дополнения в законодательные акты		X	X				0,3	0,3			НБТ, МЮ, НЦЗ, ГКНБ	
71	Среднесрочная цель усиление правозащитных механизмов в обеспечении защиты прав и свобод человека и гражданина	Индикаторы конечных результатов (outcome): 16.A.6 Доля обращений, по которым были приняты положительные решения в результате обращения к Уполномоченному по правам человека	45	70	130	190	250	300	2,3	2,3	0,0	0,0	УПЧ	
72	Задача усиление роли Уполномоченного по правам человека в защите прав и законных интересов граждан	Индикаторы отдачи (output): Степень эффективности деятельности Уполномоченного по правам человека в защите прав и законных интересов граждан, статус Парижских принципов (ЦУР 16.a)	В					А	2,3	2,3	0,0	0,0	УПЧ	
		Количество созданных филиалов Уполномоченного по правам человека в регионах	9	12	15	18	21	23						
1)	Разработка дорожной карты относительно получения Уполномоченным по правам человека в Республике Таджикистан статуса «А» согласно Парижским принципам	Реализуется дорожная карта		X	X	X			0,3	0,3			УПЧ, МФ	
2)	Расширение круга полномочий Уполномоченного по правам человека в противодействии применению пыток, других форм насилия, в защите прав ребенка и лиц с инвалидностью	Расширены механизмы взаимодействия Уполномоченного по правам человека с другими органами государственной власти		X	X				0,3	0,3			УПЧ, ГП, МЮ, НЦЗ	

3)	Разработка учебных программ в области прав человека для сотрудников правоохранительных органов, судей, прокуроров, системы исполнения уголовных наказаний и адвокатов	Организованы и на постоянной основе проводятся курсы обучения в области прав человека среди сотрудников правоохранительных органов, судей, прокуроров, системы исполнения уголовных наказаний и адвокатов		X	X	X			0,7	0,7			УПЧ, ГП,ВС, МЮ						
4)	Организация мониторинга мест ограничения и лишения свободы с привлечением представителей гражданского общества с целью выполнения международных обязательств страны в области прав человека	На базе Уполномоченного по правам человека создан национальный превентивный механизм с целью мониторинга мест ограничения и лишения свободы		X	X	X	X	X	1,0	1,0			УПЧ, ГП, МВД, МОН, МЮ						
ИТОГО, млн. сомони									103,9	103,9	0,0	0,0							
ИТОГО, %									100,00	100,0	0,0	0,0							
§3. УКРЕПЛЕНИЕ МАТРИЦЫ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ																			
73	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Повышение конкурентоспособности и инвестиционной привлекательности страны	Индикаторы воздействия (input): Позиция страны в оценке ВБ «Ведение бизнеса», место в рейтинге	106	100	90	75	60	50	17,73	11,23	6,50	0,00	ГКИУГИ, МЭРТ, МФ						
		Индекс глобальной конкурентоспособности	104	100	90	75	60	50											
74	Среднесрочная цель повышение инвестиционного потенциала и снижение инвестиционных рисков	Индикаторы конечных результатов (outcome): Доля частных инвестиций в ВВП, в %	7,9	8,0	8,3	8,5	8,7	9,0	6,40	4,40	2,00	0,00	ГКИУГИ, АСПРТ						
		в том числе: частных внутренних инвестиций, в %	4	4,1	4,3	4,5	4,7	4,9											
		частных иностранных инвестиций, в %	4	3,9	4,0	4,0	4,0	4,1											
		Доля прямых инвестиций в ВВП, в %	4,3	4,4	4,5	4,6	4,7	4,8											
75	Задача совершенствование и внедрение новых мер для улучшения инвестиционной привлекательности	Индикаторы отдачи (output): Налоговая нагрузка на субъекты предпринимательства, в %	61	56	50	45	40	35	4,51	2,51	2,00	0,00	ГКИУГИ						
1)	Упрощение налоговой системы страны	Налоговое законодательство совершенствована		X					1,20	0,20	1,00		МФ, НК, ГКИУГИ	WB WMF EBRD					
2)	Внедрение системы рейтинга инвестиционного и предпринимательского климата на национальном и региональном уровне;	Разработана система рейтингов и реализуется			X				0,80	0,80			ЦСИ, ГКИУГИ, МНОГВ	UNDP, DFID					
3)	Создание системы оценки и отчетности национального инвестиционного и делового климата	Система оценки и отчетности сформирована и усовершенствована Отчеты публикуются на интернет порталах профильных государственных структур и международных интернет площадках		X	X	X	X	X	0,12	0,12			ГКИУГИ						
4)	Разработка и принятие подзаконных актов о перечне государственных услуг в сфере инвестиций и бизнеса и их стандартов	Разработаны законодательные акты и реализуются		X	X				0,31	0,31			ГКИУГИ МФ МЭРТ МЮ						

5)	Запуск единого центра общественных услуг для инвесторов и предпринимателей	Центр сформирован и функционирует		X						0,89	0,89			ГКИУГИ, МЭРТ,	
6)	Внедрение механизма дистанционного оказания услуг инвесторам путем реализации инициативы по "e-investment" в рамках единого окна по содействию инвесторам	Механизмы внедрены и функционируют		X	X					1,00		1,00		ГКИУГИ, ССПРТ	UNDP
7)	Создание и улучшение системы мониторинга положения страны в международных экономических оценках	Система мониторинга создана		X	X					0,19	0,19			ГКИУГИ, МЭРТ	
76	Задача увеличение объема инвестиций в реальный сектор и инфраструктуру	Индикаторы отдачи (output): Доля частных инвестиций в реальный сектор и инфраструктуру в общем объеме инвестиций, в %	31,4	32,1	32,3	32,7	32,9	41	1,89	1,89	0,00	0,00	ГКИУГИ, АСПРТ		
		в том числе: доля частных внутренних инвестиций, в %	11,7	11,9	12,1	12,3	12,5	12,7							
		доля частных иностранных инвестиций, в %	19,7	20,2	20,2	20,4	20,4	28,3							
		Темпы роста частных внутренних инвестиций, в %	22,4	22,6	22,8	30	30,2	30,4							
		Темпы роста частных иностранных инвестиций, в %	37	38,1	38,5	38,7	38,9	40,1							
1)	Разработка комплекса мер по стимулированию частного сектора для создания средних и крупных предприятий	Комплекс мер разработан		X						0,50	0,50			МПНТ, ГКИУГИ	
2)	Внедрение инновационных технологий в информационную систему управления внешней помощи	Разработаны и функционирует информационная система		X						0,53	0,53			ГКИУГИ, МИД, МФ,	
3)	Разработка современных механизмов улучшения инвестиционной привлекательности сферы недропользования	Разработан механизм и реализуется		X	X					0,86	0,86			ГКИУГИ, МПНТ	
77	Среднесрочная цель совершенствование институциональной базы развития бизнес среды	Индикаторы конечных результатов (outcome): Доля действующих предприятий в общем объеме зарегистрированных, в %, в том числе:	54,4	56,2	57,2	58,5	59,3	60,9	11,33	6,83	4,50	0,00	ГКИУГИ, АСПРТ		
		юридические лица	5,8	6,5	7,1	8,3	8,9	9,7							
		индивидуальные предприниматели	48,6	49,7	50,1	50,2	50,4	51,2							
		Доля ликвидированных частных предприятий в общем объеме зарегистрированных, в %	45,6	44,3	43,9	43	42,6	41,8							
		юридические лица	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2							
		индивидуальные предприниматели	45,4	44,1	43,7	42,8	42,4	41,6							
		Доля прибыльных предприятий, в %	56,8	57,1	57,9	58,7	59,9	60,8							
78	Задача развитие системы государственных гарантий и льгот	Индикаторы отдачи (output): Количество льготных кредитов, выданных бизнесу	132	134	136	138	140	150	5,27	4,77	0,50	0,00	ГКИУГИ, АСПРТ		
		Количество хеджированных сделок	н/д	15	20	25	30	35							
1)	Совершенствование системы предоставления государственных услуг частному сектору путем внедрения современных ИКТ	Внедрены ИКТ в систему предоставления государственных услуг		X	X					0,72	0,72			ГКИУГИ, НК, ТС, МФ, МЭРТ	

2)	Разработка мер по формированию системы хеджирования	Меры разработаны		X	X				0,50	0,50			ГКИУГИ, МФ, МЮ	
3)	Разработка системы предоставления льгот для активного вовлечения женщин и молодежи в предпринимательскую сферу	Разработана система и предоставляются льготы		X	X				0,40	0,40			КМСПРТ, ГКИУГИ	
4)	Внедрить единую базу данных по проведенным проверкам и систему информационного управления	Внедрена единая база		X					0,20	0,20			ГКИУГИ	
5)	Совершенствование разрешительной системы	Соответствующие положения действуют		X	X	X	X	X	0,50		0,50		ГКИУГИ, МЮ, МФ, МЭРТ, МПНТ, МЭСЗН, МТ, МО Н, МСХ, МВД, МТМЭН, МЭВР, НБТ, НК, ТС, КАС, СС, КООС	DFID
6)	Разработка НПА направленных на регулирование проверок субъектов предпринимательства	Соответствующие НПА действуют		X	X				0,62	0,62			ГКИУГИ, АСПРТ	
7)	Совершенствование системы санации субъектов предпринимательства за счет привлечения государственных (Фонд поддержки предпринимательства) и частных инвестиций	Система усовершенствована		X	X	X	X	X	0,90	0,90			НБТ, ГКИУГИ	
8)	Совершенствование системы оздоровления субъектов предпринимательства за счет привлечения государственных и частных инвестиционных фондов (Фонд поддержки предпринимательства)	Система усовершенствована		X	X	X	X	X	0,30	0,30			БМТ, КДСИАД	
9)	Разработка и внедрение механизма восстановления предприятий в состоянии банкротства, позволяющего кредиторам обращаться в суд в случае банкротства, и установление правовой защиты для кредиторов, финансирующих такие предприятия	Механизм разработан и внедрен		X	X	X			0,74	0,74			КДСИАД, ВА, ВМ, КА, СОИ, БМТ, БТ	
10)	Разработка реестра обязательств кредиторов инвесторов, финансирующих предприятия-банкроты	Реестр разработан		X	X				0,15	0,15			КДСИАД, ВА, ВМ, КА, СОИ, БМТ, БТ	
11)	Создание системы немедленной несостоятельности малых и средних предприятий для реализации механизмов стабильной и недорогой реконструкции кредитов или банкротства таких предприятий	Система создана		X	X				0,24	0,24			КДСИАД, ВМ, КА, СОИ, БМТ	
79)	Задача повышение предпринимательской культуры и грамотности на национальном уровне	Индикаторы отдачи (output): Количество сформированных бизнес-инкубаторов, технопарков, ед	5	7	9	11	13	15	6,06	2,06	4,00	0,00	ГКИУГИ, АСПРТ	
		Количество созданных стартапов, ед	40	50	80	150	250	500						
1)	Формирование современных бизнес-площадок/технопарков и проведение тренингов и курсов повышения квалификации для начинающих предпринимателей	Площадки сформированы и проводятся тренинги		X	X	X	X	X	1,50	0,50	1,00		ГКИУГИ, МЭРТ, МФ, МПНТ,	WB, IFC
2)	Создание онлайн порталов по бизнес-образованию для повышения предпринимательской грамотности и развитие навыков по бизнес-планированию	Портал разработан и функционирует		X	X	X	X	X	3,00		3,00		МНОГВ, ГКИУГИ, КМР	ADB, DFID, EBRD, GIZ
3)	Усиление разъяснительной работы в частном секторе для обеспечения широкого охвата хозяйствующих субъектов различными видами услуг электронного правительства, необходимыми документами и ставками оплаты услуг в соответствии с утвержденными тарифами	Разъяснительные работы проводятся		X	X	X	X	X	0,4	0,4			КДСИАД, КА, ВА, ВМ, АСИИ, АХДМКХ	

4)	Обеспечение прозрачности процедур регулирования бизнеса и инвестиций за счет доступа к информации о процедурах регистрации бизнеса, недвижимости, подключении к инженерным сетям, заимствованиях, налоговом администрировании, рассмотрении бизнес-кейсов, внешнеторговых и других процедура	Обеспечена прозрачность процедур		X	X				1,2	1,2			КДСИАД, ВА, ВМ, КВД «Бакайдгири молу мулки гайриманкул», БМТ, СОИ, ВРИС, КА,	
ИТОГО, млн. сомони									17,73	11,23	6,50	0,00		
ИТОГО, %									100,00	63,34	36,66	0,00		
80	Среднесрочная цель расширение участия ГЧП во всех сферах экономики	Индикаторы конечных результатов (outcome): Количество реализованных проектов ГЧП, ед	8	10	15	20	25	30	14,20	11,56	2,64	0,00	ГКИУГИ, АСПРТ	
		в том числе: в социальных секторах	6	6	10	14	18	24						
		в секторах экономики	2	4	5	6	7	6						
		Количество предприятий ГЧП	8	10	15	20	25	30						
81	Задача совершенствование законодательной базы в сфере ГЧП	Индикаторы отдачи (output): Количество проектов ГЧП включенных в единый Реестр, ед	50	60	80	100	120	130	2,60	2,60	0,00	0,00	ГКИУГИ, АСПРТ	
		Количество концессионных соглашений, ед	2	4	6	8	10	12						
		Количество государственных контрактов, ед	5	8	10	12	14	16						
1)	Разработка программы развития ГЧП	Программа разработана и принята		X					1,00	1,00			МЭРТ, ГКИУГИ, МСХ, МОН, МПНТ, МЭСЭН, МЭВР, КООС, КДМС, КРТ, ГКЗГ, КДЖС, МИОГВ	
2)	Разработка единого реестра проектов ГЧП	Реестр разработан		X	X				0,20	0,20			ГКИУГИ, ГУ "Центр реализации проектов ГЧП"	
3)	Разработка методологии оценки проектов ГЧП	Методология разработана		X					0,10	0,10			ГКИУГИ, ГУ "Центр реализации проектов ГЧП"	
4)	Совершенствование порядка учета проектов ГЧП, индикаторов и системы мониторинга и оценки проектов	Разработан механизм и внедрены индикаторы, система мониторинга и оценки		X					0,10	0,10			ГКИУГИ, ГУ "Центр реализации проектов ГЧП"	
5)	Пересмотр и совершенствование существующих тарифов для ГЧП	Тарифы усовершенствованы		X	X				1,00	1,00			ГКИУГИ, ГУ "Центр реализации проектов ГЧП", НК	
6)	Развитие системы поддержек, стимулирования, гарантий и финансирования проектов ГЧП	Система разработана и функционирует		X					0,20	0,20			ГКИУГИ, ГУ "Центр реализации проектов ГЧП"	
82	Задача повышение эффективности ресурсного распределения проектов ГЧП	Индикаторы отдачи (output): Темпы роста объема финансирования ГЧП в %	20	23	23	23	23	23	9,09	6,45	2,64	0,00	ГКИУГИ, АСПРТ	
		в том числе: за счет частного сектора	н/д	19	19	19	19	19						
1)	Усовершенствование системы корпоративного управления на государственных предприятиях;	Разработана система и реализуется		X	X	X			1,90	1,90			ГКИУГИ, АСПРТ	
2)	Укрепление материально-технической базы ГУ Центра реализации проектов ГЧП	Материально-техническая база укреплена		X	X	X	X	X	2,00	2,00			ГКИУГИ, ГУ "Центр реализации проектов ГЧП"	
3)	Повышение кадрового потенциала ГУ «Центр реализации проектов ГЧП» для повышения качества обслуживания проектов ГЧП	Проведены курсы по повышению квалификации		X	X	X	X	X	1,00	0,20	0,80		ГКИУГИ, МОН, МЭРТ, ГУ "Центр реализации проектов ГЧП"	WB, IFC
4)	Разработка пакета стимулов для повышения инициативности органов исполнительной власти (организаций – заказчиков) в разработке и реализации проектов ГЧП	Разработана система поощрения и реализуется		X					0,10	0,10			ГКИУГИ, ГУ "Центр реализации проектов ГЧП"	

3)	Обновление статистических форм отчетности в сфере информационного развития и использования ИКТ с целью их соответствия современным вызовам и стратегическим документам	Статистические формы отчетности обновлены, ведется мониторинг индикаторов рейтинга страны по международным индексам в электронном формате		X						0,5	0,5			МЭРТ, СС, АСПРТ	
4)	Совершенствование структуры госуправления и обновление НПА в сфере информационной безопасности	Проведена реформа госуправления в сфере информационной безопасности, НПА обновлены и соответствуют современным вызовам и требованиям	н/д	X	X	X				2,2	0,5	1,7		МЭРТ	ВБ
5)	Реструктуризация и активизация работы существующего Совета по ИКТ при Президенте Республики Таджикистан для придания ему координирующей и межведомственной руководящей функции	Совет по ИКТ при Президенте Республики Таджикистан возобновил работу в новом формате		X						0,2	0,2			МЭРТ, СС	
6)	Внедрение практики стратегического форсайта и др. передовых методов для прогнозирования сценариев развития цифровизации и принятия соответствующих решений и мер для оптимизации процессов	Практики стратегического форсайта и др. передовых методов применяются		X	X	X	X	X		1,2	0,4	0,8		МЭРТ, СС	ВБ
7)	Разработка Дорожной карты введения электронного правительства, которая реализуется на краткосрочный, среднесрочный и долгосрочные периоды	Дорожная карта разработана и утверждена, учтены прошлые/имеющиеся НПА		X						1,2	0,4	0,8		МЭРТ, СС	ПРООН
8)	Разработка и внедрение не менее 10 пилотных государственных услуг на электронной платформе	Пилотные проекты по оказанию электронных госуслуг созданы, началась стадия реализации		X	X	X	X	X		40,0	8,0	24,0	8,0	МЭРТ, СС	ВБ, ПРООН
9)	Разработка НПА по распределению ответственности за цифровые преобразование между различными ведомствами для осуществления контроля, мониторинга и отчетности на межведомственном уровне	НПА по распределению ответственности разработаны и приняты		X						0,2	0,2			МЭРТ, АСПРТ	
10)	Разработка и принятие программы для организации электронного документооборота во всех госучреждениях Республики Таджикистан	Программа внедрения электронного документооборота для всех госучреждений принята, дорожная карта (план) реализации составлена, конкретные задачи распределены между ведомствами		X						0,5	0,5			МЭРТ	
11)	Проведение независимого аудита НПА, связанных с ИКТ и цифровой трансформацией	Аудит НПА по ТИК проведен		X	X					0,5	0,1	0,4		МЭРТ, МЮ	ВБ
87)	Задача развитие цифровых навыков в системе государственного управления	Индикаторы отдачи (output): Количество специальных учебных центров с качественным образованием в сфере ИКТ, в %	н/д	3	5	8	12	15	9,2	3,2	5,5	0,5		МОН, СС	
		Численность ключевых работников центральных и местных органов власти, прошедших обучение в специальных учебных центрах ИКТ, в %	н/д	5	10	20	30	45						СС, АСПРТ, МИОГВ	

1)	Создание учебных центров подготовки высококвалифицированных кадров и управленческого состава для ведения цифровых проектов;	Учебные центры созданы и функционируют;		X	X				2,5	1,0	1,5		АГС, ИГУ	ВБ
2)	Применение передовых систем для подготовки квалифицированных кадров как в ВУЗах, так и в госучреждениях, и на предприятиях;	Передовые системы для подготовки квалифицированных кадров в ВУЗах, госучреждениях и предприятиях используются (внедрены);		X	X				1,5	0,5	1,0		МОН, МЭРТ	ПРООН
3)	Подготовка кадров в области ИКТ и формирование основ для развития отраслевой занятости, в том числе женщин, лиц с ограниченными возможностями и др. уязвимых групп населения на основе повышения цифровой грамотности	Кадры в сфере ИКТ подготовлены		X	X	X	X	X	5,0	1,5	3,0	0,5	МОН, МЭРТ	ВБ, ПРООН
4)	Разработка плана и механизмов постоянного повышения квалификации сотрудников государственных органов цифровым навыкам.	План и механизмы созданы и утверждены.		X					0,2	0,2			МОН, МЭРТ	
88	Задача информационно-просветительское обеспечение цифровой трансформации	Индикаторы отдачи (output): Количество проведенных конференций, симпозиумов, семинаров, круглых столов для обсуждения проблем развития цифровой экономики, достижений в направлении создания Э-Правительства, ед.	н/д	6	12	12	12	12	2,1	2,1	0,0	0,0	СС, АГС	
		Уровень осведомлённости и понимания в сфере цифровой экономики среди сотрудников госучреждений (в первую очередь) и населения, в %	н/д	10	20	40	60	80						
1)	Запуск информационно-просветительского сопровождения и позиционирование цифровой трансформации как внутри страны, так и на международном уровне	Процесс информационно-просветительской работы запущен		X	X	X	X	X	0,7	0,7			СС, МЭРТ, КТР, НАН	
2)	Выполнение просветительных работ среди населения республики и привлечения потенциальных партнеров и инвесторов в процесс организации и широкого обсуждения Среднесрочной программы развития цифровой экономики Республики Таджикистан	Осуществлены просветительные работы для широкого обсуждения Среднесрочной программы развития цифровой экономики Республики Таджикистан;		X	X	X	X	X	0,7	0,7			СС, МЭРТ, КТР, НАН	
3)	Организация информационной кампании по освещению и позиционированию успехов в реализации цифровых проектов во всех сферах	Работы по освещению реализации цифровых проектов осуществлены во всех сфера (социальной сфере, РСЭ)		X	X	X	X	X	0,7	0,7			СС, МЭРТ, КТР, НАН	
89	Среднесрочная цель укрепление цифровых основ цифровой трансформации	Индикаторы конечных результатов (outcome): Индекс сетевой готовности (NRI)	34.14 (109)		37 (105)		40 (100)		175,0	35,0	110,6	29,4	СС, МЭРТ	ВБ, АБР
		Доля пользователей цифровыми услугами, в %	н/д	20	30	40	50	60						
		Индикаторы отдачи (output): Объем международного трафика и пропускной способности, Гбит/сек	н/д	200	220	242	266,2	292,82						

90	Задача создание современной цифровой инфраструктуры	Количество административных центров, имеющих связь с г. Душанбе по оптоволоконным линиям связи, в %	более 60	80	85	90	100	100	175,0	35,0	110,6	29,4	СС, АСПРТ	ВБ, АБР
		Количество учреждений, подключенных к единой государственной цифровой системе и имеющих в своём составе структурные единицы по ИКТ, в %	н/д	50	60	70	80	90					СС	
1)	Модернизация магистральных оптических каналов связи с пропускной способностью не менее 10 Гбит/сек для каждого районного центра	Пропускная способность магистральных каналов связи до каждого райцентра доведена до минимум 10 Гбит/сек		X	X	X	X	X	140,0	28,0	84,0	28,0	СС	ВБ, АБР
2)	Создание дополнительного Дата центра в одном из восточных райцентров РТ минимум на 12 стоек	Дополнительный Дата центр в одном из восточных райцентров сдан в эксплуатацию			X	X	X	X	15,0	3,0	12,0		МЭРТ, СС	ВБ
3)	Расширение резервного Дата центра НК ПРТ в г. Худжанде до 12 стоек	Резервный Дата центр НК ПРТ в г. Худжанде расширен.			X	X	X	X	13,0	2,6	10,4		НК	ВБ
4)	Подключение всех административных центров государственного управления с г. Душанбе по качественным оптоволоконным линиям связи	Все административные центры подключены		X	X	X	X	X	7,0	1,4	4,2	1,4	СС	ВБ
ИТОГО, млн. сомони									238,3	52,6	147,8	37,9		
ИТОГО, %									100,00	22,1	62,0	15,9		

3. УПРАВЛЕНИЕ ДЕМОГРАФИЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ

91	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Укрепление системы данных о населении и улучшение анализа и использования данных для анализа, ориентированных на политику исследований, демографических прогнозов, политики, планирования, программирования, бюджетирования и инвестиций	Индикаторы воздействия (impact): Коэффициент естественного прироста населения на 1000 чел. населения	25,8	25,5	25,2	24,9	24,6	24,3	\$2,17	\$1,22	\$0,95	\$0,00	АСПРТ, МТМЗН, МЗСЗН, Органы местного самоуправления	ЮНФПА,
	92	Среднесрочная цель укрепление национальной системы сбора, анализа, использование и распространение демографических данных.	Индикаторы конечных результатов (outcome): Количество целевых показателей ЦУР, по которым имеются надежные национальные данные, с разбивкой по возрасту, полу, регионам и социально-экономическим характеристикам.	88	90	93	95	98	100	\$2,17	\$1,22	\$0,95	\$0,00	АСПРТ, МЭРТ, МинФин, МТМЗН, МЗСЗН, НИИ МТМЗН, Органы местного самоуправления, ИЭД НАНТ
93	Задача укрепление потенциала соответствующих сотрудников в сборе, обработки, анализа и распространение данных ПНЖФ	Индикаторы отдачи (output): Укреплен потенциал соответствующих сотрудников в сборе, обработки, анализа и распространение данных ПНЖФ (%)	50	60	70	80	90	100	\$0,30	\$0,10	\$0,20	\$0,00	АСПРТ, МЭРТ, МинФин, МТМЗН, МЗСЗН, НИИ МТМЗН, Органы местного самоуправления, ИЭД НАНТ	
1)	Обучение отраслевых специалистов по обработке данных переписи населения и жилого фонда	Специалисты обучены		X	X	X	X	X	\$0,10	\$0,03	\$0,05		АСПРТ, МТМЗН,	ЮНФПА
2)	Разработка / адаптация программного обеспечения для распространения данных	Программное обеспечение разработано и адаптировано		X	X				\$0,20	\$0,08	\$0,15			

94	Задача повышение технического потенциала государственных учреждений по анализу социально-экономических и демографических данных	Индикаторы отдачи (output): Количество сотрудников, прошедших обучение на основе нового оборудования и программного обеспечения (%)	0	20	40	60	80	100	\$0,50	\$0,15	\$0,35	\$0,00	АС ПРТ, ИЭД НАНТ	ЮНФПА
1)	Создание полностью оборудованного учебного центра (аппаратное и программное обеспечение) и провести соответствующее обучение по использованию статистических пакетов для ИЭД НАНТ	Полностью оборудованный учебный центр (аппаратное и программное обеспечение) создан и проведены соответствующее обучение по использованию статистических пакетов для сотрудников ИЭД НАНТ и других государственных институтов		X	X	X			\$0,20	\$0,05	\$0,15		ИЭД НАНТ	ЮНФПА
2)	Обеспечение Агентства по статистике оборудованием для сбора, обработки, анализа данных ПНЖФ 2020 года	Обеспечено		X	X				\$0,30	\$0,10	\$0,20		АС ПРТ	ЮНФПА
95	Задача формирование и совершенствование системы по управлению демографическим процессом	Индикаторы отдачи (output): Количество принятых НПА, регулирующих демографические процессы	0	1	3	8	10	11	\$1,37	\$0,97	\$0,40	\$0,00	АС ПРТ, МЭРТ РТ, Мин фин., МЭСЗН РТ, МТМЗН РТ, НИИ ТМЗН, Органы местного управления	ЮНФПА
1)	Разработка Национальной Концепции Демографической политики на 2021-2030 гг.	Разработана концепция демографической политики на 2021-2030 гг.		X	X				\$0,45	\$0,05	\$0,40		ИЭД НАНТ, АС ПРТ	ЮНФПА
2)	Обучение специалистов по использованию ГИС, статистического программного обеспечения и методик анализа данных	Специалисты обучены		X	X	X	X	X	\$0,02	\$0,02			ИЭД НАНТ, АС ПРТ	ЮНФПА
3)	Разработка учебных материалов и наращивание потенциала соответствующих учреждений по: (i) демографическому прогнозу, включая прогноз рабочей силы; (ii) построение и моделирование NTA; (iii) применение модели демографических дивидендов; (iv) динамика населения	Учебные материалы по анализу статистических данных разработаны		X	X	X			\$0,01	\$0,01			ИЭД НАНТ, АС ПРТ	ЮНФПА
4)	4.Подготовка отчетов направленные на определение политики по следующим вопросам: (i) демографический дивиденд; (ii) межпоколенческие счета (NTA); (iii) демографический прогноз, включая прогноз рабочей силы на уровне районов / регионов и стран; (iv) политика урбанизации; (v) миграция	Подготовлены отчеты		X	X	X	X	X	\$0,66	\$0,66			АС ПРТ, ИЭД НАНТ	ЮНФПА
5)	Провести серию исследований и анализов по предоставлению рекомендаций по вопросам: - политики в области динамики населения; - миграции; - людей, живущих в подверженных изменению климата районах и городских окраинах; - лиц с ограниченным доступом к услугам репродуктивного здоровья	Проведены исследования		X	X	X	X	X	\$0,05	\$0,05			ИЭД НАНТ, АС ПРТ	ЮНФПА
6)	Разработке национальной политики и планов по обеспечению сбалансированного развития городов, сельских районов и регионов с учетом вопросов миграции	Политика и планы разработаны		X	X				\$0,03	\$0,03			МЭРТ, КМР при ПРТ, ИЭД НАНТ, АС ПРТ	

7)	Проведение серии семинаров / круглых столов на высоком уровне и политический диалог по следующим вопросам: (i) продлить период образования путем пропаганды повышения возраста вступления в первый брак, для трудоустройства молодежи, особенно девочек; (ii) улучшить понимание заинтересованными сторонами взаимосвязей динамики населения и экономического роста; (iii) необходимость разработки национальной политики и планов на основе надежных и основанных на фактических данных; (iv) равное обращение с мигрантами в отношении занятости, заработной платы, социальных льгот, включая медицинское обслуживание и доступ к услугам	Серия информационных кампаний и политических диалогов на высоком уровне проведены		X	X	X	X	X	\$0,15	\$0,15			МЭРТ, МТМЗН, МЭСЗН, КМР при ПРТ, ИЭД НАНТ, АС ПРТ	
ИТОГО, млн. долл. США									\$2,17	\$1,22	\$0,95	\$0,00		
ИТОГО, %									100,00	56,2	43,8	0,0		
§1. ПРОДУКТИВНАЯ ЗАНЯТОСТЬ														
96	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Обеспечение продуктивной занятости	Индикаторы воздействия (impact): Официальный уровень безработицы	2,1	2,3	2,2	2,1	2,1	2	\$0,34	\$0,30	\$0,01	\$0,03		
97	Среднесрочная цель развитие конкурентного рынка труда	Индикаторы конечных результатов (outcome): Создание не менее 100 000 постоянных рабочих мест в год;	170 000	171 000	172 000	173 000	174 000	175 000	\$0,34	\$0,30	\$0,01	\$0,03		
98	Задача укрепление институциональной системы рынка труда	Индикаторы отдачи (output): Уровень формальной занятости, в %	62	65	68	70	72	75	\$0,15	\$0,14	\$0,01	\$0,00	МТМЗН	МОТ
		Уровень занятых пенсионеров от общего количества официально занятых, в %	17	16	16	15	14	13					МТМЗН, МЭСЗН, АПССС	
1)	Совершенствование, разработка и утверждение нормативных правовых актов по формированию рынка труда	НПА существующего рынка труда приведен в соответствие с международными стандартами		X	X	X	X	X	\$0,01	\$0,01	\$0,01		МТМЗН, АС ПРТ, МЭРТ, АМЗН	МОТ
2)	Разработка программы содействия занятости, направленные на решение проблем женщин и молодежи, а также людей с ограниченными возможностями	Программы разработана			X			X	\$0,03	\$0,03			МТМЗН, АС ПРТ, МЭРТ, АМЗН	МОТ
3)	Усиление механизма социального партнерства в рамках трипартизма в целях обеспечения продуктивной занятости	Механизм с участием социальных партнеров разработан. Число плательщиков социального страхования ежегодно увеличивается на 5%		X	X	X			\$0,01	\$0,01			МТМЗН, АПССС ПРТ, НалогКомитет	МОТ
4)	Укрепление материально-технической базы трудовых и кадровых агентств	Материально-техническая база укреплена и соответствует нормативам		X	X	X	X	X	\$0,01	\$0,01			МТМЗН, АМЗН	МОТ
5)	Оснащение компьютерной техникой и техническими средствами органов по труду областей, городов и районов	Укреплена система оперативной отчетности для оценки ситуации на рынке труда		X	X	X	X	X	\$0,03	\$0,03			АС ПРТ, МТМЗН РТ	МОТ
6)	Проведение исследований региональных рынков труда	Разработаны региональные балансы трудовых ресурсов		X	X	X	X	X	\$0,04	\$0,04			ГУ НИИТМЗН	МОТ

7)	Разработка механизма трудоустройства и переподготовки пожилых людей.	Механизм разработан		X	X				\$0,02	\$0,02	\$0,01		МТМЗН, АС ПРТ, МЭРТ	МОТ
99	Задача создание набора стимулов для работодателей для трудоустройства людей с ограниченными возможностями в формальном секторе	Индикаторы отдачи (output): Количество людей с ограниченными возможностями, занятых в отраслях экономики, выросло	7 500	8 000	8 500	9 200	10 000	10 500	\$0,02	\$0,02	\$0,00	\$0,00	МТМЗН, МЭСЗН, НалогКом, КЖиС при ПРТ,	МОТ
100	Расширение Пакета льгот (налоговые льготы, доступ к государственным инвестициям) для стимулирования продуктивной занятости	Пакет льгот и стимулов для работодателей по найму людей с ограниченными возможностями, наряду с другими в формальном секторе.		X	X	X			\$0,02	\$0,02			МТМЗН, АПСС ПРТ, НалогКомитет	МОТ
101	Задача разработка и внедрение Системы мониторинга детского труда	Индикаторы отдачи (output): Количество детей, занятых на рынке труда, сокращено.	20% от общего количества детей	18	15	12	10	7	\$0,01	\$0,01	\$0,00	\$0,00	НКЛНФДТ, МТМЗН, МЭСЗН, КЖиС при ПРТ,	ЮНИСЕФ
102	Усиление потенциала групп по мониторингу детского труда при Комиссии по правам ребенка исполнительной власти	Потенциал усилен		X	X	X	X	X	\$0,01	\$0,01			МТМЗН, КЖиС при ПРТ, ФНИПТ, НКЛНФДТ	МОТ, ЮНИСЕФ
103	Задача совершенствование программ начального и среднего профессионального образования в области технологий.	Индикаторы отдачи (output): Доля обучающихся новым технологиям, в %.	20	30	40	50	60	70	\$0,09	\$0,06	\$0,00	\$0,03	МТМЗН, МОН, МПНТ, ОРТ	МОТ, АБР
1)	Разработка и принятие Концепции / Стратегического Плана развития системы профессионального образования в Республике Таджикистан.	Разработано		X	X				\$0,01	\$0,01			МТМЗН, МОН, МПНТ, ОРТ	МОТ
2)	Создание системы устойчивого сотрудничества между профессиональным обучением и системой рынка труда	Система создана. Стандарты профессий разработаны		X	X	X	X	X	\$0,08	\$0,05		\$0,03	АС ПРТ, МТМЗН РТ, Министерства и ведомства	МОТ
104	Задача развитие системы управления трудовой миграцией	Индикаторы отдачи (output): Доля трудящихся-мигрантов и членов их семей (от общего числа выехавших), занесенных в единую электронную базу данных (%)	0	20	30	40	45	50	\$0,07	\$0,07	\$0,00	\$0,00	МТМЗН РТ, Министерства и ведомства	МОМ
1)	Разработка Национальной Стратегии Трудовой миграции до 2030	Разработана		X					\$0,02	\$0,02			МТМЗН РТ, Министерства и ведомства	МОМ
2)	Разработка и внедрение электронной информационной системы межведомственного сотрудничества в рамках национальной системы трудовой миграции за рубеж.	Электронная информационная система создана		X	X	X	X	X	\$0,03	\$0,03			МТМЗН РТ, Министерства и ведомства	МОМ
3)	Проведение исследований по определению возможных направлений и объемов внутренних и внешних потоков трудовой миграции	Исследования проведены		X	X				\$0,02	\$0,02			МТМЗН, МЭРТ, МПНТ, МИД, КМР, ГУ НИИТМЗН	МОТ, МОМ, АБР, ЕвроСоюз
4)	Разработка и распространение информации о правах и обязанностях, условиях и требованиях для регистрации трудящихся-мигрантов и их семей в принимающих странах.	Механизм сбора и распространения информации разработан и действует		X	X	X	X	X	\$0,01	\$0,01			МТМЗН	МОТ, МОМ
ИТОГО, млн. долл. США									\$0,339	\$0,298	\$0,011	\$0,030		
ИТОГО, %									100,00	87,9	3,2	8,9		
§2. ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА														
105	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Обеспечение равенства и доступности образования	Индикаторы воздействия (input): Доля лиц с профессиональным образованием среди занятого населения(%), в том числе:	32	32,5	33,5	35,5	38	40					МОН, МТМЗН, АСПРТ	
		мужчины	36,5	37,1	38,2	42,0	43,3	47,9						
		женщины	28,5	28,9	29,8	30,0	33,8	35,0	319,42	319,42	0,00	0,00		

Обеспечение равенства и доступности образования		2. Уровень охвата молодежи (15- 29 лет) формальным образованием, % (ЦУР 4.3.1.)	26,6	27	33	35	37	40						МОН, КМ, КЖС	
		в том числе девушек	24,2	25	31	33	35	38						МОН, КМ, КЖС	
		3. Объем государственного финансирования системы образования, % к ВВП	5,7	не менее 5,7	не менее 5,8	не менее 5,9	не менее 5,9	не менее 6						МОН, МФ	
106	Среднесрочная цель активизация механизмов обеспечения равного доступа и участия на всех уровнях образования	Индикаторы конечных результатов (outcome):													
		1) Доля детей в возрасте от 3 до 6 лет охваченных системой дошкольного образования (ЦУР 4.2.1.2),%	15,9	16	20	25	28	30							
		2) Чистый коэффициент зачисления детей в системе общего среднего образования (в %), в том числе:													
		- начальное образование (1-ый класс);	96,6	97	97	98	99	100							
		- неполное среднее образование (5-ый класс);	100	100	100	100	100	100							
		- полное среднее образование (10-ый класс).	82,5	83	84	85	90	95							
		3) Охват системой НПО и СПО выпускников общеобразовательных учреждений (в %)	15		17			20							
		4) Коэффициент охвата высшим образованием молодых людей в возрасте 18-24 лет (всего; в %).	16,7	не менее 17	не менее 18	не менее 18	не менее 19	не менее 20							
		5). Индекс гендерного паритета в секторе образования (в целом по государственным образовательным учреждениям), в том числе по уровням образования:	0,896	0,897	0,898	0,899	0,9	0,91	319,42	319,42	0,00	0,00		МОН,КДЖ, КДМС	
		- в системе раннего развития и дошкольного образования	0,813	0,815	0,82	0,825	0,83	0,85							
		- начальное школьное образование (1-4 классы);	0,94			0,95		0,965							
		- неполное среднее образование (5-9 классы);	0,936			0,945		0,955							
		- полное среднее образование (10-11 классы).	0,87			0,89		0,92							
		- в начальном профессиональном образовании	0,293			0,32		0,4							
- в среднем профессиональном образовании	1,75			1,7		1,5									
- в высшем профессиональном образовании	0,558	0,56	0,57	0,58	0,6	0,63									

		6) Охват людей с ограниченными возможностями образовательными учреждениями всех уровней, %	15,8	16	18	20	28	30					МОН, КМ, КЖС, МЭСЭН			
107	Задача развитие инфраструктуры, обеспечивающее равную доступность системы образования	Индикаторы отдачи (output): 1) Количество вновь введенных ученических мест в образовательных учреждениях, тыс. ед, в том числе:	около 40	не менее 40	не менее 80	17,12	17,12	0,00	0,00	МОН, ГКИ, МОИВ						
		- в системе дошкольного образования	5,6	не менее 8 тыс. ед							не менее 8 тыс. ед					
		- в системе общего среднего образования	36,6	не менее 35							не менее 35					
		- в системе начального и среднего профессионального образования	менее 10	не менее 30							не менее 30					
		- в системе высшего профессионального образования	4,8	не менее 7							не менее 7					
		2). Доля образовательных учреждений (в %), обеспеченных:														
		- электроэнергией;														
		- в системе дошкольного образования	99,3	99,7	100	100	100	100	100							
		- в системе общего среднего образования	н/д	70	70	70	80	85								
		- базовыми источниками питьевой воды;														
		- в системе дошкольного образования	86,5	89	90	90	92	95								
		- в системе общего среднего образования	н/д	70	70	70	80	85								
		- минимально оборудованными туалетами;														
		- в системе дошкольного образования	84	86	86,5	87	88	90								
- в системе общего среднего образования	н/д	60	65	70	75	80										
- базовыми средствами для мытья рук																
- в системе дошкольного образования	100	100	100	100	100	100										
- в системе общего среднего образования	92	100	100	100	100	100										
1)	Картирование потребностей по строительству и реконструкции образовательных учреждений на всех уровнях образования	Соответствующие карты разработаны, утверждены и являются объектом мониторинга		X		X		X	5,00	5,00			МОН			
2)	Строительство и реконструкция образовательных учреждений на всех уровнях образования на основе картирования	Образовательные учреждения построены и реконструированы		X	X	X	X	X	12,00	12,00						

3)	Внедрение современных стандартов строительства, реконструкции и капитального ремонта зданий образовательных учреждений с учетом обеспечения инклюзивности, внедрения ИКТ, учета требований социальной и эпидемиологической безопасности, сейсмостойчивости, безопасности стихийных бедствий и климатических рисков	Соответствующие стандарты доработаны и является объектом мониторинга использования		X	X	X	X	X	0,02	0,02			МОН	
4)	Проведение ежегодного мониторинга обеспеченности образовательных учреждений системой энерго -, водо -, и теплоснабжения, а также инфраструктуры по санитарии	Наличие ежегодных отчетов по соответствующему мониторингу		X	X	X	X	X	0,10	0,10			МОН	
108	Задача §2.1.1.2. Улучшение условий /образовательной среды для поступательного роста охвата обучением	Индикаторы отдачи (output): Доля образовательных школ с оборудованными специализированными кабинетами,%	около 30	не менее 40	не менее 50	не менее 60	не менее 70	не менее 80	302,30	302,30	0,00	0,00	МОН	
1)	Развитие нормативно - правовой базы регулирования деятельности образовательных учреждений, в том числе в направлении повышения инклюзивности и непрерывности, стимулирование притока инвестиций	Разработаны и приняты НПА в сфере образования		X	X	X	X	X	0,10	0,10			МОН	
2)	Разработка и принятие "дорожной карты" по подведению цифровых коммуникаций и внедрению цифровых технологий в образовательные учреждения, в том числе на базе ГЧП	Утверждение и мониторинг исполнения соответствующий дорожной карты		X	X	X	X	X	0,02	0,02			МОН	
3)	Разработка и утверждения программы дистанционного обучения по уровням образования с отражением контента, формата учебно - методических материалов, механизмов обратной связи с учащимися, мониторинга ведения программы	Соответствующие программы разработаны, утверждены и являются объектом мониторинга		X	X				0,04	0,04			МОН	
4)	Совершенствование Методики выявления детей из наиболее уязвимых слоёв населения в соответствии с национальной программой адресной социальной поддержки	Разработана новая методика		X	X				0,02	0,02			МОН	
5)	Разработка плана действий по привлечению к образованию детей и подростков из уязвимых групп населения (в том числе включая детей с особыми образовательными потребностями и ограниченными возможностями) и из школ-интернатов	Утвержден соответствующий план действий		X	X				0,02	0,02			МОН	
6)	Региональное расширение программы бесплатного школьного питания детей из бедных семей и уязвимых групп	Расширен региональный охват программой бесплатного школьного питания детей из бедных семей и уязвимых групп		X	X	X	X	X	300,00	300,00			МОН	
7)	Укрепление потенциала и возможностей Центров по выявлению и развитию талантов во всех городах и регионах республики	Отчеты региональных подразделений министерства образования и науки по развитию соответствующих центров		X	X	X	X	X	0,10	0,10			МОН	
8)	Создание интерактивных платформ по вовлечению учащихся, родителей, потенциальных работодателей в систему управления образовательными учреждениями	Соответствующие платформы носят непрерывный характер		X	X	X	X	X	2,00	2,00			МОН	

109	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Повышение качества образования на всех уровнях	Индикаторы воздействия (input): Доля детей и молодежи, достигших, по меньшей мере, минимального уровня грамотности и навыков счёта (в %), в том числе: (ЦУР 4.1.1.):	н/д					не менее 90	23,33	23,03	0,00	0,30	МОН
		- во 2-ом и 3-ем классах (мальчики);	н/д					90					
		- во 2-ом и 3-ем классах (девочки);	н/д					90					
		- выпускников начальной школы (мальчики);	н/д					100					
		- выпускников начальной школы (девочки);	н/д					100					
		- выпускников средней школы (мальчики);	н/д					100					
		- выпускников средней школы (девочки);	н/д					100					
		Доля молодежи (в возрасте от 15 до 30 лет), обладающей/обладающих минимальным уровнем владения навыками цифровой грамотности (вкл. ИКТ), % (ЦУР 4.4.1)	н/д	не менее 30	не менее 35	не менее 40	не менее 50	60					
Доля выпускников образовательных учреждений НПО и СПО, трудоустроенных по специальности (в %)	55	не менее 55	не менее 55	55	не менее 57	60							
Доля трудоустроенных выпускников высших учебных заведений (в %)	менее 40	не менее 40	не менее 40	не менее 45	не менее 50	не менее 55							
110	Среднесрочная цель улучшение условий для повышения качества обучения на всех уровнях образования	Индикаторы конечных результатов (outcome): Количество альтернативных программ раннего развития и дошкольного образования, утверждённых Коллегией МОН РТ	1	не менее 5	не менее 5	не менее 5	не менее 5	не менее 50	23,33	23,03	0,00	0,30	
		Доля общеобразовательных учреждений, применяющих автоматизированные процессы обучения (в %)	н/д	не менее 10	20	не менее 25	не менее 30	40					
		Доля образовательных учреждений НПО и СПО, применяющих внутренние системы обеспечения качества и использующих механизмы, установленные для выявления изменяющихся требований на рынке труда (в % от общего количества образовательных учреждений НПО и СПО)	20	30	40	45	50	60					

		Доля студентов, поступивших на новые специальности в высшем образовании (в %)	15	16	18	20	22	25						
111	Задача обновление технологий, содержания и методов обучения	Индикаторы отдачи (output): Число новых и усовершенствованных государственных и предметных стандартов, учебных планов, программ и учебно-методических пособий	н/д							10,80	10,80	0,00	0,00	МОН
		Доля учреждений образования, обеспечивающих организацию образовательного процесса на основе использования Интернет-технологий в % от общего количества учреждений образования	н/д	не менее 50	не менее 55	не менее 60	не менее 65	не менее 70						
1)	Регулярное совершенствование системы государственных образовательных стандартов, учебных программ и материалов с целью обеспечения их соответствия потребностям современной экономики	Государственные образовательные стандарты учебные программы и материалов регулярно обновляются		X	X	X	X	X	0,10	0,10				МОН
2)	Разработка и принятие Концепции инклюзивного образования	Соответствующая концепция разработана и принята		X	X				0,10	0,10				
3)	Комплекс мер по внедрению программ здорового образа жизни в систему образования	Комплекс мер разработан и реализуется		X	X	X	X	X	0,10	0,10				ВМИ, ВТХИА, ВММША
4)	Разработка и размещение электронных учебных материалов и мультимедийных приложений к учебникам и учебно-методическим пособиям в портале Минобрнауки и учебных заведений	Соответствующие материалы размещены на соответствующих порталах		X	X	X	X	X	10,00	10,00				МОН
5)	Создание комплекса мер по стимулированию сотрудничества промышленных предприятий, научных учреждений, организаций и хозяйствующих субъектов с учреждениями образования по формированию нового поколения учебных программ, практик и стажировок, оценок результатов и навыков	Соответствующий комплекс мер разработан, принят и реализован		X	X	X	X	X	0,50	0,50				
112	Задача развитие системы подготовки и переподготовка кадров, повышения квалификации	Индикаторы отдачи (output): Удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации и профессиональную переподготовку в текущем году, %	20	не менее 25	не менее 30	не менее 35	не менее 40	не менее 50	6,30	6,30	0,00	0,00		
		2) Доля учителей, имеющих педагогическое образование: а) в системе дошкольного образования, %	45	не менее 50	не менее 55	не менее 60	не менее 65	не менее 70						
		б) в системе общего среднего образования, %	80	не менее 80	не менее 85	не менее 90	не менее 90	не менее 90						

		Отношение среднемесячной заработной платы педагогических работников государственных образовательных организаций к среднемесячной заработной плате по экономике, %	76	не менее 76	не менее 80	не менее 85	не менее 100	не менее 115						
1)	Нормативное закрепление стандартов профессиональной деятельности для педагогов и руководителей, ориентированных на новые образовательные результаты	Стандарты профессиональной деятельности для педагогов и руководителей разработаны/обновлены		X	X				0,10	0,10				
2)	Разработка комплекса мер по укреплению материально - технической и кадровой базы системы подготовки и переподготовки педагогов с учетом освоения современных, практико - ориентированных методов обучения, цифровых технологий, педагогической компетентности	Соответствующий комплекс мер разработан, принят и реализован		X	X	X	X	X	1,00	1,00				
3)	Совершенствование контента программ повышения квалификации учителей с усилением акцентов на - повышение цифровых навыков, разработки цифровых учебных материалов, ведения цифровых платформ обучения, оценки навыков учащихся	В программы повышения квалификации учителей введены разделы по повышению цифровой грамотности учителей, разработки цифровых учебных материалов, оценки навыков учащихся		X	X	X	X	X	0,10	0,10				МОН
4)	Совершенствование методов и технологий повышения языковых навыков, квалификации и профессионализма учителей в соответствии с международными стандартами	Укреплена материально-техническая база системы повышения квалификации учителей по развитию языковых навыков, особенно в части иностранных языков		X	X	X	X	X	2,00	2,00				ВМИ
5)	Разработка и внедрение платформ по организации системы дистанционного повышения квалификации и переподготовки педагогов	Соответствующие платформы созданы		X	X	X	X	X	3,00	3,00				
6)	Разработка и принятие пакета стимулов, в том числе нефинансовых механизмов, поддержки роста престижа и качества педагогических работников образовательных учреждений	Разработан и принят пакет стимулов		X	X	X	X	X	0,10	0,10				
113	Задача укрепление системы и институционального механизма оценки качества обучения	Индикаторы отдачи (output): Удельный вес числа образовательных организаций, в которых созданы органы коллегиального управления с участием общественности (родители, работодатели), в общем числе образовательных организаций,%	н/д	не менее 80	не менее 85	не менее 90	не менее 95	100	6,23	5,93	0,00	0,30		МОН
1)	Развитие нормативно – правовой и институциональной базы по оценке качества образования	Количество разработанных и принятых НПА в сфере оценки качества образования		X	X	X	X	X	0,10	0,10				МОН
2)	Разработка национальной Концепции оценки (разработка системы оценивания и оценки обучения. EGRA и EGMA, система выставления оценок)	Установлены и систематизированы партнерские отношения с Международной ассоциацией оценки образовательных достижений (IEA)		X	X	X	X	X	0,30	0,30				МОН

3)	Разработка национальных рамок для оценки качества образования, включающие стандартизированные национальные оценки для измерения результатов обучения учащихся, включая стандарты компетентности, в начальных классах (грамотность, математика) и средних классах	Соответствующие национальные рамки разработаны		X						4,00	4,00			МОН	USAID начальное образование
4)	Разработка и апробация инструментов для стандартизированных национальных оценок полученных знаний, навыков и компетенций	Инструменты стандартизированных оценок разработана и апробирована			X	X				0,20	0,20				
5)	Внедрение системы аккредитации двух типов (аккредитация образовательных учреждений и образовательных программ)	Внедрена система аккредитации двух типов		X	X					0,03	0,03			МОН	
6)	Совершенствование информационных систем отслеживания трудоустройства выпускников учреждений профессионального образования	Информационные системы отслеживания трудоустройства выпускников позволяют оценивать профильную занятость, продолжительность поиска работы		X	X	X	X	X		1,00	1,00			МОН	
7)	Разработка, утверждение и внедрение Национальной квалификационной рамки в профессиональном образовании	Внедрена Национальная квалификационная рамка		X	X	X				0,60	0,30		0,30	МТМЗН	
114	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Повышение финансовой устойчивости и эффективности в секторе образования	Индикаторы воздействия (impact): Среднегодовой реальный темп прироста объемов финансирования системы образования,%	4,5	не менее 10											
		Расходы государственного бюджета на сектор образования по отношению к совокупным расходам государственного бюджета, включая Программу государственных инвестиций и специальные средства (в %)	15,3	15,5	16	18	20	21		1034,18	1034,18	0,00	0,00	МФ, МОН	
115	Среднесрочная цель усиления эффективности механизмов управления системой образования	Индикаторы конечных результатов (outcome): Исполнение бюджета сектора образования, включая Программу государственных инвестиций и специальные средства, в сравнении с утверждённым планом (в % к утверждённому плану)	97	97,5	98	99	100	100							
		Количество проведенных мероприятий национального и регионального уровней по распространению результатов реализации ПСР 2021-2025 по сектору Образования, ед.	н/д	не менее 100		6,89	6,89	0,00	0,00	МОН					
		Процент индикаторов ЦУР 4, регулярно оценивающийся и публикующийся в рамках официальной статистической отчетности	59	не менее 65	не менее 75	не менее 80	не менее 90	100							

116	Задача повышение эффективности финансирования системы образования	Индикаторы отдачи (output): Объем притока частных инвестиций в систему образования, тыс. сомони	н/д	не менее 15	не менее 20	не менее 25	не менее 25	не менее 25	0,92	0,92	0,00	0,00	МОН	
1)	Разработка и принятие "дорожной карты" по повышению прозрачности и мониторинга финансовых потоков в сектор образования и их результативности	Соответствующая дорожная карта реализуется		X	X	X	X	X	0,02	0,02			МОН	
2)	Проведение оценки эффективности использования бюджетных средств для выявления возможностей оптимизации государственных расходов на образование, за счет потенциально возможных внутренних ресурсов	Проведение соответствующей оценки		X	X				0,70	0,70				
3)	Разработка форм отчетности для программного бюджетирования в системе образования	Соответствующие формы разработаны и приняты		X	X				0,10	0,10				
4)	Разработка пакета стимулов для привлечения инвестиций в систему образования - создания негосударственных образовательных учреждений на основе государственно-частного партнерства	Рост числа негосударственных образовательных учреждений на основе государственно-частного партнерства		X	X	X	X	X	0,10	0,10			МОН	
117	Задача укрепление информационной системы управления образования (ИСУО)	Индикаторы отдачи (output): 1) Процент индикаторов ЦУР4 размещенных в ИСУО (с учетом деагрегации по полу, месту проживания, состоянию здоровья)	н/д	не менее 65%	не менее 75%	не менее 80%	не менее 90%	100	5,07	5,07	0,00	0,00		
		Доля сотрудников системы образования прошедших курсы повышения квалификации в области сбора и использования данных для принятия решений	н/д	не менее 30%	не менее 50%	не менее 80%	не менее 90%	100						
1)	Разработка и реализация комплекса мер по сбору достоверных и качественных данных по уровням образования с учетом индикаторов ЦУР, интегрированных в общую официальную статистику	Соответствующий комплекс мер разработан и принят, расширенный спектр данных интегрирован в общую статистическую отчетность		X	X	X	X	X	0,04	0,04			МОН	
2)	Разработка и реализация системы повышения квалификации работников сферы образования в области сбора, анализа и использования данных для принятия решений	Регулярное проведение повышение квалификации работников сферы образования в области сбора и использования данных для принятия решений		X	X	X	X	X	0,03	0,03			МОН	
2)	Создание онлайн-портала, который соединяет все общеобразовательные учреждения с региональными и районными отделами образования и Министерством образования и науки Республики Таджикистан для целей управления, а также для обмена опытом и лучшей практикой.	Соответствующий онлайн-портал создан		X	X	X	X	X	3,00	3,00			МОН	
4)	Укрепление сайта Министерство образования и науки, который обеспечивает доступность развернутой информации о материально - технической и кадровой обеспеченности образовательных учреждений	Разработан соответствующий портал в рамках сайта Министерства образования и науки		X	X	X	X	X	2,00	2,00				

118	Задача усиление стратегических подходов к планированию, расширение практики использования инновационных идей, разработок и технологий в развитии системы образования	Индикаторы отдачи (output): Темпы роста подготовки инженерных кадров, %	н/д	не менее 10%	0,90	0,90	0,00	0,00						
1)	Разработка и принятие комплекса действий по среднесрочной оценке нужд и потребностей экономики в подготовке специалистов на основе долгосрочного сценария страны	Разработан соответствующий комплекс действий		X	X				0,50	0,50				
2)	Разработка и принятие Концепции создания образовательных кластеров в Республики Таджикистан	Разработана и принята Концепция создания образовательных кластеров в Республики Таджикистан				X	X		0,20	0,20				
3)	Разработка комплекса действий по расширению и укреплению международных партнерских связей, создание совместных платформ и коммуникаций в рамках коридора знаний (в том числе со странами СНГ, ШОС, программ ЦАРЭС)	Соответствующий пакет действий реализуется		X	X	X	X	X	0,20	0,20				
119	Среднесрочная цель обеспечение комплексности и связанности действий в системе образования	Индикаторы конечных результатов (outcome): Уровень участия в организованных видах обучения (за год до официально установленного возраста поступления в начальную школу), % в том числе (ЦУР 4.2.2.):	16,5	18	20	25	30	40	1027,29	1027,29	0,00	0,00		
мальчики		18,3	20,0	22,2	25,0	30,0	40,0							
девочки		13,6	14,8	16,5	25,0	30,0	40,0							
Среднее число лет обучения в школе		10,7	10,7	11	11,2	11,5	11,7							
Численность студентов высших образовательных учреждений на 10 000 человек (ЦУР 4b2)		255	257	260	262	264	265							
Доля перехода учеников, в том числе:														
- от неполного к полному среднему (все)		78,8	80	81	82	83	85							
- от неполного к полному среднему (только мальчики)		80,4	82	84	85	86	88							
- от неполного к полному среднему (только девочки)		77,1	80	80	80	80	83							
Доля выпускников общеобразовательных учреждений и системы начального и среднего профессионального образования, поступивших в высшие учебные заведения (в %)	н/д	не менее 60	не менее 60	не менее 60	не менее 60	не менее 60								
120	Задача поддержка и расширение системы дошкольного образования	Индикаторы отдачи (output): Количество учреждений раннего развития и дошкольного образования	2333	2345	2460	2650	2850	2950	3,60	3,60	0,00	0,00		

1)	Рассмотрение, доработка и согласование с соответствующими министерствами и ведомствами нормативных правовых актов, регулирующих деятельность всех видов альтернативных форм и программ дошкольного образования	Соответствующие НПА разработаны		X					0,30	0,30			ВМИ, ВА	
2)	Разработка комплекса мер по повышению уровня знаний родителей о развитии детей, повышению уровня знаний в начальной школе и привлечению их к внеклассной деятельности, включая права и потребности детей с особыми образовательными потребностями, особенно детей с ограниченными возможностями	Реализуется соответствующий комплекс действий		X	X				0,20	0,20			ВМИ, ККЗО	USAID
2)	Внесение изменений в Постановление Правительства, регулирующее размер вклада родителей в дошкольные учреждения в соответствии с экономическим потенциалом населения городов и районов	Внесены изменения в соответствующее постановление		X	X				0,10	0,10			ВМИ, ВА, ККЗО, МИМХД	
4)	Разработка и публикация наглядных, дидактических и методических рекомендаций для работы со всеми детьми (включая детей с особыми образовательными потребностями, особенно детей национальных меньшинств и инвалидов)	разработаны соответствующие материалы		X	X	X	X	X	1,00	1,00				
5)	Обеспечение непрерывного вещания национальных и региональных детских телепрограмм по вопросам развития детей младшего возраста и дошкольного образования	Показ соответствующих материалов		X	X	X	X	X	2,00	2,00			ВМИ, МИМХД	
121	Задача укрепление потенциала системы Начального и общего среднего образования	Индикаторы отдачи (output): Количество трёхлетних общеобразовательных учреждений (всего по государственным учреждениям)	110	115	120	130	135	140	1014,90	1014,90	0,00	0,00		
Доля детей и молодежи, достигших минимального уровня грамотности и счета (ЦУР 4.1.1.), %, в том числе:														
во 2 классе		41,5						на камтар аз 80						
в 4 классе		22						на камтар аз 100						
Число учащихся на 1 компьютер		16	15	14	13	12	10							
Доля учреждений общего среднего образования (в %), обеспеченных:														
- услугами Интернета для учебных целей;		н/д	40	45	60	65	80							
- компьютерами для учебных целей;		н/д	50	55	60	65	80							
- научно-лабораторным оборудованием и материалами;		н/д	40	50	60	65	80							
- учебной литературой (включая учебники);		92	93	94	95	97	98							
- компьютерными программами, различными аудиовизуальными материалами и прочими ресурсами по каждому предмету;	н/д	50	55	60	65	70								

		- адаптированной инфраструктурой и материалами для учащихся с ограниченными возможностями;	н/д	10	20	30	40	50						
1)	Разработка цифровых платформ для учащихся, учителей, методистов и сотрудников Института повышения квалификации в начальном образовании, разработка и использование инструментов оценки грамотности и математики для 2-4 классов на таджикском и русском языках	Платформы разработаны		X	X	X	X	X	5,00	5,00			ВМИ, ХА	USAID
2)	Обновление и внедрение Национальной платформы доступного обучения	Национальная платформа обновлена и внедрена		X	X	X	X	X	6,00	6,00			ВМИ	USAID
3)	Разработка методических рекомендаций по оценке знаний и навыков учащихся для учителей и методистов, инструментария (оценка знаний и навыков по математике и родному языку)	Методические рекомендации разработаны		X	X	X	X	X	0,10	0,10			ВМИ	USAID
4)	Подготовка методологической основы для эффективного перехода на 12-летнее общее среднее образование	Методологическая основа подготовлена		X	X	X	X	X	1 000,00	1 000,00			ВМИ	
5)	Разработка комплекса мер по расширению практики создания специализированных классов и школ с акцентом на углубленное изучение иностранных языков, информатики, математики, физики, химии, биологии	Соответствующий комплекс мер принят		X	X	X	X	X	1,00	1,00				
6)	Проведение информационных и пропагандистских мероприятий по профессиональной ориентации среди студентов / молодежи	Мероприятия проводятся на постоянной основе		X	X	X	X	X	0,30	0,30			ВММША, ВМИ, МИМХД	
7)	Подготовка методических основ развития специального предметного обучения учащихся 10-11 классов с расширением возможностей профессионального обучения, направленного на развитие способностей и компетенций учащихся	Методические основы разработаны		X	X	X	X	X	0,50	0,50			ВМИ, ВММША, МИМХД	
8)	Реализация комплекса мероприятий по усилению технического направления «Технологии» путем предоставления практических производственных навыков	Комплекс мер реализован		X	X	X	X	X	1,00	1,00			ВМИ, ВММША, МИМХД	
9)	Преобразование общеобразовательных библиотек в современные центры самостоятельного обучения учащихся, расширение их полезной сферы материально-техническим оснащением и интеграция в единую информационную систему, создание электронных библиотек	Библиотеки преобразованы		X	X	X	X	X	1,00	1,00			ВМИ	USAID
122	Задача повышение практико-ориентированности и гибкости системы начального и среднего профессионального образования	Индикаторы отдачи (output): Доля обучающихся в учреждениях НПО и СПО в общем количестве студентов профессионального образования (в %).	35	35	37	38	40	45	7,04	7,04	0,00	0,00		
		Доля учреждений НПО и СПО, использующие ИКТ в образовательном процессе	68	69	70	73	75	80						
1)	Разработка и реализация Стратегического Плана развития профессионально – технического обучения и образования на 2021-2025 гг.	Разработан и реализуется соответствующий среднесрочный план развития		X					0,02	0,02			МОН, МТМЗН	
2)	Разработка "Дорожной карты" по введению модели дуального обучения	Утверждена соответствующая дорожная карта		X					0,02	0,02			МОН, МТМЗН	

3)	Разработка и внедрение механизма учета трудоустройства выпускников начальных и средних профессиональных учебных заведений НПО и СПО	Механизм разработан и внедрен		X	X	X				7,0	7,0			ВММША, ВМИ, МИМХД	
123	Задача обеспечение соответствия высшего профессионального образования потребностям экономики и рынку труда	Индикаторы отдачи (output): Доля высших учебных заведений (ВУЗов) подготовленных к международной аккредитации, %	н/д							1,75	1,75	0,00	0,00		
		Доля высших учебных заведений (ВУЗов) с расширенной степенью автономии (в %).	н/д	10	10	20	30	50							
1)	Пересмотр существующей нормативно-правовой базы, внедрение новых норм и правил для организации учебного процесса в вузах республики на основе модульной системы	Принятие соответствующий НПА		X	X	X	X	X		0,10	0,10			МОН	
2)	Повышение квалификации преподавателей вузов и педагогических колледжей по внедрению новых образовательных стандартов	Разработаны программы и модули обучения		X	X	X	X	X		0,30	0,30			ВМИ	USAID
3)	Подготовка и реализация серии рекламных мероприятий в рамках усиления стратегии продвижения высшего образования для выпускников средних школ, профессиональных училищ и профессиональных колледжей, в том числе путем обновления устава университетов и институтов	Мероприятия реализованы		X	X	X				0,20	0,20			ВМИ	
4)	Разработка плана строительства современных общежитий для студентов, в том числе для иностранных студентов	План разработан и реализуется				X	X	X		0,20	0,20			ВМИ	
5)	Разработка комплекса мероприятий по подготовке вузов к международной аккредитации	Комплекс мероприятий разработан		X	X	X				0,40	0,40			ВМИ, ВКХ	
6)	Утверждение «дорожной карты» для включения вузов страны в список таких международных рейтинговых агентств, как QS, THE	Утверждена соответствующая дорожная карта			X					0,02	0,02			МОН	
7)	Проведение оценки рыночного спроса на профессиональное образование для представления в Министерство образования, Министерство труда, миграции и занятости, институты и университеты (каждые три года)	Оценка проведена			X		X			0,30	0,30			АИ, ИИД	
8)	Разработка Положения о создании консорциумов, включающих несколько университетов, исследовательских организаций и крупных предприятий, для решения конкретных вопросов отраслевого развития, в том числе в условиях быстрой индустриализации страны	Положение разработано				X	X			0,03	0,03			ВМИ, МИМХД	
9)	Утверждение «дорожной карты» по превращению страны в региональный хаб по привлечению иностранных студентов	Дорожная карта утверждена				X	X			0,20	0,20			ВМИ, ВКХ	
174	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Развитие национальных центров научно-исследовательских и	Индикаторы воздействия (impact): Позиция страны в глобальном инновационном индексе, место в глобальном рейтинге	100	не ниже 90	не ниже 85	не ниже 80	не ниже 75	не ниже 70		1,68	1,68	0,00	0,00	МОН	

127	национальных центров научно – исследовательских и опытно – конструкторских разработок	Позиция страны по Инновационной активности в Индексе глобальной конкурентоспособности, место в глобальном рейтинге	120	не ниже 100	не ниже 90	не ниже 80	не ниже 75	не ниже 70	1,00	1,00	0,00	0,00	МОИ	
125	Среднесрочная цель повышение продуктивности научно – исследовательской деятельности	Индикаторы конечных результатов (outcome): Объем государственного финансирования развития науки, % к ВВП	0,1	0,15	0,3	0,5	0,7	1	1,68	1,68	0,00	0,00	МФ, МОИ	
		Доля численности занятых в системе науки и отраслевых исследований в общем числе занятых	0,15	0,2	0,25	0,3	0,35	0,5					МОИ, МТМЭИ	
		Соотношение среднего уровня заработной платы специалистов в сфере научных исследований к уровню средней зарплаты по стране	1,1:1	не ниже 1,25:1										
126	Задача усиление научно-исследовательской базы учреждений высшего профессионального образования и научно-исследовательских институтов	Индикаторы отдачи (output): Доля сотрудников с ученой степенью в общем числе ППС вузов страны	25,5	не менее 30	не менее 35	не менее 35	не менее 40	не менее 45	1,46	1,46	0,00	0,00	НАИ, МОИ	
		Доля сотрудников с ученой степенью в общем числе сотрудников - исследователей научно - исследовательских институтов	26,6	не менее 30	не менее 40	не менее 45	не менее 50	не менее 50						
1)	Разработка "дорожной карты" по укреплению научно - исследовательской базы ведущих вузов страны	Соответствующая дорожная карта реализуется		X					0,02	0,02			МОИ	
2)	Разработка форм отчетности по программному финансированию фундаментальных и прикладных исследований с оценкой результативности и отдачи	Соответствующие формы разработаны и приняты				X	X	X	0,10	0,10			МОИ	
3)	Разработка "дорожной карты" по стимулированию роста финансирования НИОКР	Утверждена соответствующая "дорожная карта"		X					0,10	0,10			МОИ	
4)	Создание специального портала в рамках сайта Национальной академии наук, состоящего из непрерывной цепочки «заказчик-исследователь-инвестор» (в целях коммерциализации научных разработок, повышения их эффективности и практической результативности)	Наличие портала, в котором размещены госзаказы на прикладные научные исследования по стратегическим приоритетам , список существующих и планируемых прикладных научно - исследовательских работ, примеры и варианты сотрудничества с бизнес-инкубаторами					X	X	1,00	1,00			МОИ	
5)	Разработка "дорожной карты" по внедрению рейтинговой системы научно-исследовательских учреждений	Принятие соответствующей дорожной карты			X	X			0,02	0,02			МОИ	
6)	Проведение исследования по определению потенциала созданных технопарков , их вклада в инновационное развитие страны	Представлен отчет о проведении соответствующего исследования с рекомендациями в плане политики			X	X			0,20	0,20			МОИ	

7)	Включение вопросов по интеллектуальной собственности в Положения о деятельности региональных бизнес - инкубаторов и технопарков	Включенность вопросов интеллектуальной собственности в Положение о деятельности региональных бизнес - инкубаторов и технопарков			X	X			0,02	0,02			МОН	
127	Задача развитие научной и научно-производственной кооперации	Индикаторы отдачи (output): Количество отечественных компаний, вовлеченных в разработку технологий, продуктов, услуг на базе технопарков/ или исследовательских проектов научных учреждений и вузов страны, ед	н/д					не менее 5%	0,22	0,22	0,00	0,00	МОН	
1)	Формирование системы участия научно – исследовательских учреждений в разработке отраслевых и региональных программ развития в части обоснование перспектив	Отраслевые и региональные программы и стратегии развития разрабатываются с участием научно - исследовательских организаций			X	X	X	X	0,10	0,10			МОН	
2)	Укрепление информационно – аналитических подразделений Национальной академии наук в направлении активизации межведомственного сотрудничества технопарков, свободных экономических зон, промышленных зон и научно- исследовательских учреждений	Укреплены информационно-аналитические подразделения Национальной Академии наук в направлении активизации межведомственного сотрудничества технопарков, свободных экономических зон, промышленных зон и научно-исследовательских учреждений			X	X	X	X	0,10	0,10			МОН	
3)	Интеграция вопросов международного научно-технического сотрудничества в Национальную стратегию развития науки и технологии Республики Таджикистан на период до 2030 года	Раздел международное сотрудничество в Национальной стратегии развития науки и технологии Республики Таджикистан на период до 2030 года			X	X			0,02	0,02			МОН	
ИТОГО, млн. сомони									1 378,61	1 378,31	0,00	0,30		
ИТОГО, %									100,00	100,0	0,0	0,0		
§3. ЗДОРОВЬЕ И ДОЛГОЛЕТИЕ														
128	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Системные преобразования в здравоохранении	Индикаторы воздействия (impact):	2,1	2,3	2,5	2,7	2,8	3,0	64,2	60,2	4,0	0,0	МЭСЗН, АСПРТ	
1.		Доля финансирования здравоохранения к ВВП, в%												
		2. Уровень продолжительности жизни, лет.	75	75	75	75,5	75,6	76						
129	Среднесрочная цель кардинальное повышение потенциала системы здравоохранения	Индикаторы конечных результатов (outcome): Доля медицинских учреждений, постоянно располагающих набором основных необходимых и доступных лекарственных средств , в % (ЦУР 3.б.3)	40	42	45	55	65	80	64,2	60,2	4,0	0,0	МЭСЗН, АСПРТ	

		Число медицинских работников на душу населения и их распределение, чел. (ЦУР 3.с.1 на 10 000 нас))	20,7	21,1	21,8	22,2	22,9	23,5							
130	Задача повышение эффективности управления человеческими ресурсами в отрасли здравоохранения	Индикаторы отдачи (output): Ежегодный % обученных специалистов и подготовленных медицинских кадров	20,0	25	25	25	25	25	4,7	4,7	0,0	0,0	МЗСЗН, АСПРТ		
		Укомплектованность медицинских учреждений врачебными кадрами, в %	75,8	76,1	77,2	81,3	85,5	90,5							
1)	Разработка механизма системы непрерывного профессионального обучения специалистов системы здравоохранения	Разработан механизм и реализуется		X					0,2	0,2			МЗСЗН МОН		
2)	Разработка "Программы подготовки медицинских кадров "до 2030 года	Разработана программа и реализуется			X				0,5	0,5			МЗСЗН МЭРТ МОН		
3)	Пересмотр и обновление учебных программ, внедрение инновационных методик обучения и оценка прогресса в медицинских вузах и колледжах	Новые учебные программы утверждены и внедрены		X	X	X	X	X	1,0	1,0			МЗСЗН МОН		
4)	Поддержка специализации медицинских кадров, в международных крупных медицинских центрах	Соответствующие Положения действуют		X	X	X	X	X	0,2	0,2			МЗСЗН МЭРТ МОН МИД		
5)	Разработка механизма финансирования научной деятельности в медицине	Соответствующий механизм разработан		X					0,3	0,3			МЗСЗН МФ МЭРТ		
6)	6.Проведение ежегодного анализа и оценка рынка труда в системе здравоохранения	Созданы дополнительные рабочие места		X	X	X	X	X	2,5	2,5			МЗСЗН		
131	Задача укрепление нормативно – правовой и регуляторной базы системы здравоохранения	Индикаторы отдачи (output): % внедренных клинических протоколов и стандартов;	40	45	60	70	80	95	5,2	2,7	2,5	0,0	МЗСЗН, АСПРТ		
		% населения получивших частные медицинские услуги;	5	8	12	18	24	30							
1)	Совершенствование нормативно правовой и организационной базы по поддержке оказания медицинских услуг, включая налоговые механизмы, обеспечение их доступа к инфраструктуре	Разработаны и приняты НПА в сфере здравоохранения		X	X	X	X	X	1,5	1,5			МЗСЗН МЮ МФ	ЮНИСЕФ ВОЗ ВБ ЮСАИД	
2)	Разработка клинических стандартов, протоколов профилактики, диагностики, лечения заболеваний и реабилитации пациентов, для внедрения программы обязательного страхования	Разработаны клинические протоколы и стандарты		X	X	X	X	X	3,0	0,5	2,5		МЗСЗН МЮ МЭРТ	ВБ ВОЗ ЮНИСЕФ ЕС	
3)	Внедрение этического кодекса персонала, который упорядочит правила работы медицинских работников (в том числе с целью ограничения практик сотрудничества с фармацевтическими компаниями)	Соответствующие Положения действуют		X	X				0,2	0,2			МЗСЗН		
4)	Разработка комплексных межведомственных национальных планов предотвращения ключевых неинфекционных заболеваний	Разработан комплексный межведомственный национальный план		X					0,3	0,3			МЗСЗН МПНТ МОН ГосстандартМСХ	ВОЗ ЮНИСЕФ ЮСАИД ФАО ВПП	
5)	Создание нормативно-правовых условий для развития частных поставщиков медицинских услуг	Определен порядок частных медицинских услуг		X	X				0,2	0,2			МЗСЗН		
132	Задача укрепление инфраструктуры системы медицинского обслуживания (с точки зрения планирования и управления)	Индикаторы отдачи (output): Количество построенных и реконструированных медучреждений, ед.	150	140	40	35	35	35	2,8	1,3	1,5	0,0	МЗСЗН, АСПРТ		
		% населения, обслуживаемого новыми мед. учреждениями	17	25	26	27	29	31							
		% медучреждений, использующих новую информационную технологию	5	15	20	34	42	50							

1)	Разработка среднесрочного плана строительства, реконструкции и расширения инфраструктуры в секторе здравоохранения в рамках проектов ГЧП (государственно-частного партнерства)	Разработан и утвержден среднесрочный план		X					0,7	0,7			МЗСЭН	
2)	Разработка единого перспективного плана развития инфраструктуры в разрезе регионов и уровней оказания медицинской помощи	Разработан единый план		X					0,3	0,3			МЗСЭН МФ	
3)	Разработка инструментов и внедрение информационной технологии /учета основных заболеваний, создание единых республиканских баз данных	Разработан и внедрен инструмент информационной технологии		X	X				1,5		1,5		МЗСЭН	ЕС, ВБ
4)	4.Разработка программы по развитию санаторно-курортных учреждений в системе здравоохранения	Разработана программа и реализуется			X				0,3	0,3				
133	Задача обеспечение доступности и качества лекарственных средств	Индикаторы отдачи (output): Количество наименований выпускаемых отечественных лекарственных средств и медицинских товаров, ед.	260	285	300	330	380	450	51,5	51,5	0,0	0,0	МЗСЭН, АСПРТ	
		Доля несоответствующих стандартам лекарственных средств от общего количества ввозимых лекарственных средств, в %	2,0	1,8	1,6	1,4	1,2	1,0						
1)	Разработка Государственной программы развития фармацевтической промышленности РТ на период 2021-2025 гг.	Разработана и утверждена программа		X					1,5	1,5			МЗСЭН, МПНТ	
2)	Совершенствование и укрепление материально-технической базы лабораторий по контролю качества лекарственных средств	Оснащенность лабораторий по контролю качества лекарственных средств		X	X	X	X	X	50,0	50,0				
134	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Внедрение моделей ведения здорового образа жизни и создание системы снижения риска заболеваний	<i>Индикаторы воздействия (input): Распространенность задержки роста среди детей в возрасте до пяти лет (ВОЗ, sd <-2)(ЦУР 2.2.1)</i>	18,0	16,5	15,5	13,5	12,0	10,0	718,4	152,5	565,9	0	МЗСЭН, АСПРТ	
		<i>Распространенность неполноценного питания среди детей в возрасте до пяти лет в разбивке по виду (истощение) (ВОЗ,sd <-2) (ЦУР 2.2.2)</i>	6,0	5,9	5,0	4,5	3,2	3,0						
		<i>Распространенность неполноценного питания среди детей в возрасте до пяти лет в разбивке по виду (ожирение) (ВОЗ,sd >+2) (ЦУР 2.2.2)</i>	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0						
		<i>Число новых заражений ВИЧ на 1000 неинфицированных в разбивке по полу, возрасту и принадлежности к основным группам населения (ЦУР 3.3.1)</i>	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3						
	<i>Заболеваемость туберкулезом на 100 000 человек (ЦУР 3.3.2)</i>	56,0	55,9	55,1	54,5	53,7	52,0							

		Смертность от сердечно-сосудистых заболеваний (ЦУР 3.4.1)	182,1	181,1	179,9	178,8	176,1	175,1							
		Смертность от онкологических заболеваний	29,4	29,3	29,1	29	28,9	28,2							
		Смертность от сахарного диабета	16,7	16,1	15,8	15,2	14,9	14,5							
		Смертность от хронических респираторных заболеваний	40,1	39,6	39,1	38,6	38,0	37,8							
		Распространенность анемии среди женщин репродуктивного возраста, в% (ЦУР 2.2.3)	41	36	31	27	22	20							
135	Среднесрочная цель укрепление превентивной деятельности системы здравоохранения	Индикаторы конечных результатов (outcome): Доля целевой группы населения, охваченная иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальные программы, в % (ЦУР 3.b.1)	96,7	97,1	97,3	97,5	97,7	97,9	718,4	152,5	565,9	0,0	МЗСЭН, АСПРТ		
		% новорожденных с низкой массой тела	5,8	5,4	5,2	5	4,8	4,5							
		% детей до 6 месяцев, находящихся на исключительном грудном вскармливании	36	38	43	48	52	55							
		% населения, повысившего знания, подходы и поведение по ведению здорового образа жизни и профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний	1	4	5	6	7	8							
		% лиц вступающих в брак, охваченных медицинскими осмотрами	6	6,5	7,5	8,5	9,5	10							
		% беременных женщин, охваченных медицинскими осмотрами	88	90	92	94	96	98							
		% трудовых мигрантов, охваченных медицинскими осмотрами	40	50	65	75	82	90							
		% лиц, лишенные свободы, охваченных медицинскими осмотрами	89,3	90,5	92,7	95,6	96	98,1							
		% учеников начальных классов, обеспеченных здоровым питанием	45	50	58	65	72	80							
136	Задача укрепление механизмов обеспечения безопасности продуктов питания и обеспечения сбалансированного питания	Индикаторы отдачи (output): Количество обогащенных продуктов питания, ед.	0	1	2	2	3	4	480,0	47,1	432,9	0,0	МЗСЭН, АСПРТ		
		Количество и % больниц, сертифицированных "Доброжелательному отношению к ребенку"	81,4	85,6	89,6	95,4	96,0	98,0							
		Количество модернизированных лабораторий, ед.	7	10	15	18	21	28							

		Процент несоответствующих проб санитарно-гигиеническим требованиям	30	26	22	20	18	15						
1)	Разработка подзаконных актов закона Республики Таджикистан «Об обеспечении населения обогащенными пищевыми продуктами», включения железосодержащих добавок, фолиевой кислоты и витамина В 12 и цинк	Разработаны и утверждены подзаконные нормативные акты		X					0,2	0,2			МЗСЗН Гостандарт МИО	
2)	Разработка «Мульти секторального плана по улучшению питания»	Разработан план		X					0,3	0,1	0,2		МЗСЗН МСХ МОН МЭРТ	ЮНИСЕФ ВОЗ ВБ ЮСАИД Джайвет
3)	Внедрение «Стратегии питания и физической активности», «Программы профилактики ожирения и здорового питания», «Стратегии устойчивого развития школьного питания»	Ежегодный отчет по внедрению		X	X	X	X		430,0		430,0		МЗСЗН, МОН	ВПП, ФАО
4)	Проведение Международной недели поддержки грудного вскармливания и Сертификация больниц "Доброжелательного отношения к ребенку"	Соответствующие Положения действуют		X	X	X	X	X	1,5	0,3	1,2		МЗСЗН	ВОЗ ЮНИСЕФ ЮСАИД ВБ
5)	Разработка программ общественной информированности по вопросам безопасности пищевой продукции	Разработан информационный материал		X					0,2	0,2			МЗСЗН Комитет радио и телевидения	ЮНИСЕФ ВОЗ
6)	Разработка нормативно правовой базы защиты здоровья населения от вредных веществ и организмов в пище, напитках	Разработан технический регламент		X					0,3	0,3			МЗСЗН МИО	
7)	Создание соответствующей инфраструктуры (лабораторий) по ветеринарно-санитарному и фитосанитарному контролю	Созданы лаборатории и функционируют			X	X	X		45,0	45,0			МЗСЗН	
8)	Разработка информационных материалов по практике гигиены и санитарии среди населения по профилактике заболеваний и нарушению питания	Разработаны и внедряются информационные материалы		X	X	X	X	X	2,5	1,0	1,5		МЗСЗН	ЮНИСЕФ ВОЗ
137	Задача организация борьбы с ВИЧ/СПИД, туберкулез и вирусный гепатит, новый вирус COVID -19	Индикаторы отдачи (output): Доля медицинских работников, получивших сертификаты о повышении квалификации на лечение нового вируса COVID -19, в %	0	15	16	20	25	30	222,2	89,2	133,0	0,0	МЗСЗН, АСПРТ	
		Количество передач и программ по ведению здорового образа жизни и профилактике заболеваний через СМИ, ед	6000	6900	7000	7150	7200	7250						
		Количество раздаточных информационно-просветительских материалов по ведению ЗОЖ и профилактике заболеваний среди населения, млн. ед	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7						
		Количество волонтеров, человек	1500	3200	3500	3700	4000	4300						
		Количество разработанных стандартов и клинических протоколов по профилактике, диагностики и лечению инфекционных заболеваний, ед.	50	80	110	120	140	160						

1)	Разработка комплексного плана по профилактике инфекционных заболеваний (ВИЧ/СПИД, туберкулез и вирусный гепатит, новый вирус COVID -19)	Разработан ежегодный комплексный план		X					2,0	2,0			МЗСЗН	
2)	Разработка регистра групп лиц с повышенным риском для обеспечения комбинации профилактических мер	Разработан ежегодный регистр		X	X	X			5,0	5,0			МЗСЗН	
3)	Усиление законодательных требований по обязательному проведению медицинских осмотров лиц вступающих в брак, беременных женщин, трудовых мигрантов и лиц, лишенных свободы	Требования усилены на законодательном уровне		X					0,2	0,2			МЗСЗН	
4)	Закупка флюорографического стационарного и мобильного оборудования	Оборудование закуплено		X	X	X	X	X	200,0	70,0	130,0		МЗСЗН	Глобальный фонд, ЮСАИД ЕПКА, ЮСАИД LON, ТУТ, KNCV, MSF
5)	Повышение квалификации врачей, средних медицинских работников, специализирующихся на лечении нового вируса COVID - 19	Курсы повышения квалификации организованы		X	X	X	X	X	10,0	10,0			МЗСЗН	
6)	Разработка комплексного плана по здоровому образу жизни с целью повышения осведомленности населения в профилактике инфекционных заболеваний, в частности, нового вируса COVID -19	Разработан и утвержден план		X					4,5	1,5	3,0		МЗСЗН Комитет по радио и телевидению	ЮНИСЕФ, ВОЗ, Фонд Агахана, USAID, Красный крест, ВБ
7)	Разработка, адаптация, пересмотр национальных стандартов и клинические протоколы по профилактике, диагностике и лечению инфекционных заболеваний	Разработаны и утверждены клинические протоколы и стандарты		X	X				0,5	0,5			МЗСЗН	
138	Задача обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами	Индикаторы отдачи (output): % проведенных медицинских осмотров лиц старше 50 лет	0	20	35	50	70	80	16,2	16,2	0,0	0,0	МЗСЗН, АСПРТ	
		% детей дошкольного и школьного возраста, охваченных медицинскими осмотрами	80	85	90	95	100	100						
1)	Разработка нормативно-правовых документов по проведению обязательного медицинского осмотра с особым акцентом на группу лиц старше 50 лет	Разработаны и утверждены нормативно-правовые документы		X	X				0,2	0,2			МЗСЗН	
2)	Обеспечение медицинскими кадрами дошкольные и школьные учреждения	Дошкольные и школьные учреждения обеспечены медицинскими кадрами		X	X				16,0	16,0			МЗСЗН МОН	
139	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР) Улучшение доступности, качества и эффективности медико-санитарных услуг	<i>Индикаторы воздействия (input): Коэффициент материнской смертности (ЦУР 3.1.1)</i>	24,1	23,2	22,6	21,7	21,0	20,0	369,3	238,75	70,55	60	МЗСЗН, АСПРТ	
		<i>Доля родов, принятых квалифицированными медицинскими работниками, в % (ЦУР 3.1.2)</i>	84,0	85,5	86,8	89,0	91,8	95,5						
		<i>Коэффициент смертности детей в возрасте до пяти лет (ЦУР 3.2.1)</i>	18,2	17,9	17,1	16,7	15,9	15,1						
		<i>Коэффициент младенческой смертности (ЦУР 3.2.2)</i>	14,8	13,8	13,1	12,7	12,2	11,8						
		<i>Доля женщин репродуктивного возраста (от 15 до 49 лет), чьи потребности по планированию семьи удовлетворяются современными методами, в % (ЦУР 3.7.1)</i>	52,0	53,2	54,5	55,1	55,7	56,1						

140	Среднесрочная цель улучшение системы оказания медико-санитарных услуг	Индикаторы конечных результатов (outcome): Охват основными медико-санитарными услугами (вкл. охрану репродуктивного здоровья, охрану здоровья матери и ребенка, лечение инфекционных заболеваний, лечение неинфекционных заболеваний и масштабы и доступность услуг для широких слоев населения и для находящихся в наиболее неблагоприятном положении групп населения), в % (ЦУР 3.8.1)	90	95	97	98	99	100	369,3	238,8	70,6	60,0	МЗСЗН, АСПРТ	
		Доля целевой группы населения, охваченная иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальные программы, в % (ЦУР 3.b.1)	96,7	97,1	97,3	97,5	97,7	97,9						
		% населения с повышенным уровнем знания, подходов и поведения к ведению здорового образа жизни и профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний	10	40	50	60	70	80						
141	Задача усиление первичной медико-санитарной помощи, основанной на семейной медицине	Индикаторы отдачи (output): Количество построенных учреждений ПМСП, ед.	125	132	35	30	30	30	150,8	90,8	0,0	60,0	МЗСЗН, АСПРТ	
		% амбулаторий, которые обеспечены пакетом услуг	60	68	75	82	86	90						
		% учреждений ПМСП, оснащенных/обеспеченных современным лабораторным и диагностическим оборудованием	60	63	65	68	70	75						
		% врачей общей практики и среднего медицинского персонала, прошедших курсы повышения квалификации	20	20	20	20	20	20						
1)	Строительство объектов ПМСП на базе поддержки развития механизма государственно-частного партнерства	50 учреждений ПМСП построены		X	X	X	X	X	100,0	60,0		40,0	МЗСЗН МФ	
2)	Строительство сельских медицинских учреждений, обеспечение их современным лабораторным и диагностическим оборудованием	60 Сельских домов здоровья построены		X	X	X	X	X	50,0	30,0		20,0	МЗСЗН МФ	
3)	Разработка базового пакета медицинских услуг с минимальным обеспечением потребности в медицинской помощи в амбулаториях, включая лекарственное обеспечение наиболее уязвимых групп населения;	Разработан пакет медицинских услуг на уровне амбулаторной службы		X	X				0,5	0,5			МЗСЗН	
4)	Разработка плана расширения краткосрочных курсов повышения квалификации врачей общей практики и среднего медицинского персонала	Разработан и утвержден план		X					0,3	0,3				

142	Задача развитие специализированной медицинской помощи	Индикаторы отдачи (output): Количество (или %) специализированных учреждений, обеспеченных современными оборудованием, ед.	162	170	176	182	196	203	100,3	100,3	0,0	0,0	МЗСЗН, АСПРТ	
		Количество организованных реабилитационных центров или отделений для детей с инвалидностью в специализированных учреждениях, ед.	4	6	8	10	12	15						
1)	Разработка плана развития специализированной медицинской помощи с учетом потребности регионов, включая обеспеченность современным оборудованием и повышение квалификации специалистов	Разработан план				X			0,3	0,3			МЗСЗН	Немецкий банк развития Азиатский банк развития Исламский банк развития
2)	Организация реабилитационных центров или отделений для детей с инвалидностью в специализированных учреждениях	Реабилитационные центры созданы				X	X		100,0	100,0			МЗСЗН	
143	Задача организация медико-санитарных услуг детям	Индикаторы отдачи (output): % учреждений ПМСП, охваченных Программой "1000 дней жизни ребенка"	0	20	45	55	75	100	100,7	30,4	70,3	0,0	МЗСЗН, АСПРТ	
		% охвата специалистов непрерывным медицинским обучением	5	10	15	25	35	50						
1)	Разработка обучающего и информационного материала по внедрению «Национальной коммуникационной программы первых 1000 дней жизни ребенка» на уровне ПМСП и общин	Разработан информационный материал		X	X				0,2	0,1	0,1		МЗСЗН	ЮНИСЕФ
2)	Разработка механизма обеспечения совершенствования системы непрерывной медицинской помощи на уровне стационара с целью укрепления услуг по неонатальной реанимации и квалифицированной медицинской помощи новорожденным	Разработан механизм		X	X				0,2	0,1	0,1		МЗСЗН	ЮНИСЕФ
3)	Разработка программы выживания детей до 5 лет	Разработан и утвержден план		X	X	X			0,3	0,2	0,1		МЗСЗН	ЮНИСЕФ ВБ
4)	Закупка новых вакцин для профилактики инфекционных заболеваний	Новые вакцины закуплены		X	X	X	X	X	100,0	30,0	70,0		МЗСЗН	ВОЗ ГАВИ
144	Задача организация медико-санитарной помощи по охране репродуктивного здоровья	Индикаторы отдачи (output): Количество созданных перинатальных центров, ед.	0	1	2	3	4	5	17,5	17,25	0,25	0,0	МЗСЗН, АСПРТ	
		Количество созданных родильных коек на уровне ПМСП, ед.	40	60	80	95	120	150						
		% охвата медицинских работников прошедших УСО в сфере родовспоможения	20	25	30	30	30	30						
		Количество разработанных стандартов и клинических протоколов в области охраны репродуктивного здоровья, ед.	12	17	22	25	30	30						
1)	Разработка пакета документов для обеспечения полноценного функционирования перинатальных центров	Разработана нормативная база				X	X	X	0,3	0,15	0,15		МЗСЗН	Немецкий банк развития Азиатский банк развития Исламский банк развития
2)	Выделение родильных коек на уровне ПМСП в отдаленных горных районах	Родильные койки выделены		X	X	X	X	X	15,0	15,0			МЗСЗН	

3)	Разработка пакета документов по регионализации медицинских услуг беременным и новорожденным	Разработан пакет документов		X					0,2	0,2			МЗСЗН	
4)	4. Разработка плана внедрения Национальной Программы Репродуктивного Здоровья на 2019-2022	Разработан план		X					0,2	0,1	0,1		МЗСЗН	ЮНИФПИ
5)	Разработка, адаптация, пересмотр национальные стандарты и клинические протоколы в области охраны репродуктивного здоровья	Утвержден план		X	X	X	X	X	0,3	0,3			МЗСЗН	
6)	Разработка, адаптация и распространение информационных материалов в области охраны репродуктивного здоровья, в том числе через средства массовой информации	Разработан информационный материал		X	X	X	X	X	0,5	0,5			МЗСЗН Комитет по радио и телевидения	
7)	Проведение мониторинга и оценки состояния репродуктивного здоровья на уровне ПМСП	Утвержден план		X	X	X	X	X	1,0	1,0			МЗСЗН	
145	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Развитие ресурсов здравоохранения	<i>Индикаторы воздействия (input): Доля населения с большим удельным весом семейных расходов на медицинскую помощь в общем объеме расходов или доходов домохозяйств, в % (ЦУР 3.8.2)</i>	10,6	10,1	9,8	9,5	9,1	9,0	1,7	0,7	1,0	0,0	МЗСЗН, АСПРТ	
		<i>Число медицинских работников и их распределение (на 100 тыс.) (ЦУР 3.с.1)</i>	207	209	211	214	216	220						
		<i>врачи</i>	468,3	480	482	485	487	490						
		<i>медсестры</i>												
		<i>% регионов, перешедших на новые формы финансирования здравоохранения (в том числе, Программа государственных гарантий, подушевое финансирование и финансирование за пролеченные случаи и т.п.)</i>	18	28	38	48	58	68						
									\$195,12	\$20,95	\$174,17	\$0,00		
146	Среднесрочная цель улучшение системы финансирования в здравоохранение	Индикаторы конечных результатов (outcome): % населения, охваченных обязательной медицинской страховкой (ОМС)	0	0	10	20	30	50	1,7	1,7	0,0	0,0	МЗСЗН, АСПРТ	
		% лиц, получивших бесплатные медицинские услуги	15,2	16,7	18,4	19,9	21,4	23,7						
		Доля расходов на здравоохранение в общем объеме расходов государственного бюджета, %	7,0	7,8	8,1	8,5	8,9	9,0						
									\$195,12	\$20,95	\$174,17	\$0,00		
147	Задача оптимизация механизмов финансирования и эффективного использования финансовых средств в системе здравоохранения	Индикаторы отдачи (output): % госпитальных учреждений, перешедших к финансированию на основе пролеченных случаев	0	15	25	30	35	50	1,7	1,7	0,0	0,0	МЗСЗН, АСПРТ	

									\$195,12	\$20,95	\$174,17	\$0,00		
1)	Разработка "Дорожной карты" по рынку медицинских страховых услуг	"Дорожная карта" реализована			X				0,30	0,30			МЗСЗН	
2)	Разработка порядка финансирования и пакета документов для госпитальных учреждений на основе пролеченных случаев	Внедрена оплата за пролеченные случаи в госпиталях		X					0,20	0,20			МЗСЗН МИО МФ	
3)	Разработка методических инструкций по финансово-экономической оценке политики и программы системы здравоохранения	Методическая инструкция действует		X	X				0,30	0,30			МЗСЗН	
4)	Разработка механизма притока инвестиций в технологическое развитие медицины	Разработан механизм притока инвестиций			X	X			0,20	0,20			МЗСЗН	
5)	Разработка механизмов для оплаты за дорогостоящие медицинские услуги на третичном уровне	Разработан механизм оплаты			X	X	X	X	0,20	0,20			МЗСЗН	
6)	Разработка нормативных требований по определению категорий платных и бесплатных услуг, включая требования к единой шкале расценок за платные медицинские услуги	Соответствующие НПА разработаны		X					0,20	0,20			МЗСЗН	
7)	Разработка "Дорожной карты мониторинга" финансовых потоков в сектор здравоохранения;	Разработана и утверждена "Дорожная карта мониторинга"							0,30	0,30			МЗСЗН МФ	
8)	<i>Инвестиционные проекты в рамках ПГИ: Проект улучшение медицинских услуг, второе дополнительное финансирование. Грант ВБ</i>	Отчет о реализации проекта	X	X	X				\$11,30		\$11,30		МЗСЗН	ВБ
9)	<i>Проект раннего развития детей с целью наращивания человеческого капитала в Таджикистане. Грант ВБ</i>	Отчет о реализации проекта	X	X	X	X	X	X	\$73,00		\$73,00		МЗСЗН МОН МФ	ВБ
10)	<i>Проект Пакет медицинских услуг матерям и детям. Грант АБР 0627 -ТАJ(SF)</i>	Отчет о реализации проекта	X	X	X	X			\$35,20	\$3,20	\$32,00		МЗСЗН	АБР
11)	<i>Проект Охрана здоровья матери и ребенка и улучшение неотложной медицинской помощи в районах Хатлонской области. Немецкий банк развития. Грант</i>	Отчет о реализации проекта	X	X	X	X	X	X	\$19,80		\$19,80		МЗСЗН	Банки рушди Олмон
12)	<i>Проект чрезвычайной ситуации противостояние COVID-19 Грант №D604-TJ). Общая сумма 11,2 млн дол США</i>	Отчет о реализации проекта	X	X					\$11,20		\$11,20		МЗСЗН	ВБ
13)	<i>Проект «Улучшение медицинских услуг матерям и детям в четырех районах Хатлонской области Маблағи умумии лоиња - 26, 87 миллион доллари амрикоӣ ва 23 миллион доллари амрикоӣ карзи имтиёзоки Банки Исломии рушд -14, 95 миллион доллари амрикоӣ Грант 8,5 млн дол США</i>	Отчет о реализации проекта	X	X	X	X			\$44,62	\$17,75	\$26,87		МЗСЗН	Исламский банк развития
ИТОГО, млн. сомони									1 153,60	452,15	641,45	60,00		
ИТОГО, %									100,00	39,2	55,6	5,2		
ИТОГО, млн. долл. США									\$195,1	\$21,0	\$174,2	\$0,0		
ИТОГО, %									100,00	10,7	89,3	0,0		
§4. СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА														
Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР):		Индикаторы воздействия (импакт):												
		ЦУР: 1. Уровень бедности населения, %	27,5	26	25	22	20	18						АСПРТ, МЗСЗН, АСЗН
		2. Уровень крайней малообеспеченности на основе международной оценки крайней бедности (\$1,90 в день по ППС), (ЦУР 1.1.1.) %	4,8	менее 4,8	менее 4,5	менее 4	менее 3	менее 2,0						

148	институциональная модернизация системы социальной защиты	3. Доля населения, охватываемого минимальным уровнем/системами социальной защиты, в разбивке по полу, с выделением детей, безработных, пожилых, инвалидов, беременных, новорожденных, лиц, получивших трудовое увечье, и бедных и уязвимых (ЦУР 1.3.1)	н/д						196,4	5,1	191,3	0,0	МЗСЗН, АСПРТ, АСПП, АСЗН	
149	Среднесрочная цель институциональная модернизация обеспечения адресности социальной защиты	Индикаторы конечных результатов (outcome): 1. Объем государственного финансирования системы социального страхования и социальной защиты, в % к ВВП, в том числе:	4,6	4,6	4,8	5,0	5,2	не менее 5,4	196,4	5,1	191,3	0,0	МЗСЗН, АСПРТ, АСПП, АСЗН	
		а) расходы из бюджета социального страхования и пенсий(АССП)	3,7	не менее 3,7	не менее 3,8	не менее 3,9	не менее 3,9	не менее 4,0					МЗСЗН, АСПРТ, АСПП, АСЗН	
		б) расходы из государственного бюджета на социальную защиту	0,9	не менее 1	не менее 1,1	не менее 1,2	не менее 1,3	не менее 1,4					МЗСЗН, АСПРТ, АСПП, АСЗН	
		2. Доля населения, охваченного системой АСП,%	15	15	15	15	15	15					МЗСЗН, АСПРТ, АСПП, АСЗН	
150	Задача укрепление механизмов адресности системы социальной помощи	Индикаторы отдачи (output): 1. Количество уязвимых граждан получивших доступ к системе социальной защиты (социальная помощь и социальные услуги), тыс. чел.	н/д	250	250	300	300	300	193,6	3,6	190,0	0,0	МЗСЗН, АСЗН, МИОГВ	
		2. Количество граждан пользующиеся дистанционными услугами системы социальной защиты, тыс.чел.	0	0	5	10	15	20						
1)	Разработка проектов нормативных правовых актов, предусматривающие соответствующие изменения и дополнения в действующие нормативные правовые акты, регламентирующие систему социальной защиты, в том числе относительно развития ГЧП	Разработаны новые, внесены изменения и дополнения в действующие нормативные правовые акты, регламентирующие сферу социальной защиты, количество НПА		X	X	X	X	X	0,5	0,5			МЗСЗН, АСПП, МИО, МЭРТ, Парламент	UNDP, UNICEF, БУ
2)	2.Проведение анализа и оценки критериев и теста нужаемости в адресной социальной помощи и на их основе внесение изменений/дополнений в информационный реестр уязвимых групп населения, имеющих право на социальную защиту	Проведен соответствующий анализ и внесены соответствующие изменения и дополнения в реестр(один раз в два года)		X		X		X	0,2	0,2			МЗСЗН, АСПРТ, МЭРТ, КМР,	UNDP, UNICEF, БУ
3)	Реализация проекта по развитию системы социальной защиты сельского населения	Мониторинговые отчеты по реализации проекта				X	X	X	190,0		190,0		МЗСЗН, МСХ, ГКЛУГИ, КМР, МИОГВ, Академия сельхознаук	БУ, СБО

4)	Разработка и внедрение социальных стандартов в отраслях социального развития, включая обеспечение государственных социальных гарантий в области минимальных доходов, потребления, жилищной обеспеченности	Разработаны и внедрены социальные стандарты в области минимальных доходов, потребления, жилищной обеспеченности, пенсий и пособий; количество стандартов		X	X	X	X	X	1,0	1,0			МЗСЗН, МЭРТ, МФ, МТМЗН, АССП, МПНТ, ГУП ЖКХ	UNDP, UNICEF, БУ
5)	Разработка и принятие Государственной программы развития социальной защиты населения Республики Таджикистан на период до 2030 года	Соответствующая государственная программа разработана и принята к исполнению		X	X	X	X	X	0,5	0,5			МЗСЗН, МТМЗН, МЭРТ, МФ, МИО, АССП	UNDP, UNICEF, WB И ДР. ПАРТНЕРЫ ПО РАЗВИТИЮ
6)	Разработка и внедрение механизмов/ системы "обратной связи" в рамках укрепления информационной системы управления системой социального страхования и социальной помощи	Внедрены соответствующие механизмы			X	X	X	X	1,0	1,0			МЗСЗН, МТМЗН, АССП, МИОГВ	UNDP, UNICEF, WB
7)	Разработка Дорожной карты по оптимизации деятельности центров социального обслуживания, оказывающих социальные услуги по форме государственного социального заказа	Соответствующая дорожная карта разработана и принята		X	X				0,2	0,2			МЗСЗН, МИОГВ	UNDP, UNICEF, БУ
8)	Разработка дорожной карты по внедрению цифровых технологий для идентификации личности и оказания услуг пенсионерам, получателям пособий и социальных услуг	Соответствующая дорожная карта разработана и принята		X	X				0,2	0,2			МЗСЗН, МФ, АССП, МИОГВ	UNDP, UNICEF, БУ, ILO, ADB
151	Задача улучшение качества предоставления социальных услуг в системе социальной защиты	Индикаторы отдачи (output): 1.Количество разработанных типовых спецификаций и стандартов предоставления услуг уязвимому населению, единиц	7	1	2	1	2	2	1,0	0,7	0,3	0,0	МЗСЗН, МТМЗН, АСЗН	
		2.Доля социальных работников прошедших повышение квалификации / переподготовку, ежегодно, в %	10	20	20	20	20	20						
1)	Разработка и принятие Государственной программы подготовки и переподготовки кадров, привлечения и принятия специалистов, выпускников по специальности на работу в учреждениях системы социальной защиты РТ	Соответствующая программа разработана и принята к реализации		X	X				0,3	0,3			МЗСЗН, МТМЗН, МОН, МЭРТ, АССП	UNDP, UNICEF, БУ, ILO
2)	Разработка Нового положения по стандарту материально- технической базы и обеспеченности учреждений системы социального обслуживания населения с учетом внедрения новых механизмов и цифровых технологий	Соответствующее положение разработано и принято		X	X				0,3	0,3			МЗСЗН, МЭРТ, МФ, МИОГВ	UNDP, UNICEF, WB, ILO и др. партнеры по развитию
3)	Внедрение метода "Единого окна" на предоставлении социальных услуг	Внедрен метод "Единого окна" на предоставлении социальных услуг(количество районов)		X	X				0,3		0,3		МЗСЗН, АССП, МИОГВ и другие министерства и ведомства	UNDP, UNICEF, WB, ILO
4)	Ежегодное проведение мониторинговой оценки качества предоставления социального обслуживания	Мониторинговый отчет		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МЗСЗН, МЭРТ, МИОГВ	UNDP, UNICEF, WB
152	Задача создание более эффективной и оптимальной системы финансирования и управления в сфере социальной защиты	Индикаторы отдачи (output): Процент исполнения бюджета социального страхования и социальной защиты к утвержденному плану, %	93,8	100	100	100	100	100	1,8	0,8	1,0	0,0	МЗСЗН, МФ, АССП, МИОГВ	

1)	Разработка форм отчетности в рамках подготовки к переходу на программное бюджетирование системы социальной защиты	Соответствующие формы отчетности разработаны		X	X				0,2	0,2			МЗСЗН, МФ, МТМЗН	UNDP, UNICEF, WB, ILO
2)	Разработка положения о порядке мониторинга и оценки реализации структурных и институциональных реформ в системе социальной защиты	Соответствующее Положение разработано		X	X				0,2	0,2			МЗСЗН, МТМЗН, АССП	UNDP, UNICEF, WB, ILO
3)	3.Разработка Положения О создании Фонда социальной защиты населения в форме ГЧП, с целью аккумуляция и более эффективного расходования средств поступающих от предприятий, организаций и граждан на благотворительные цели	Соответствующее Положение разработано		X	X	X			0,2	0,2			МЗСЗН, МФ, МТМЗН, ГКИУГИ, АССП, Парламент, МИО	UNDP, UNICEF, WB, ILO
4)	Включение вопросов межведомственных коммуникаций в Положение о деятельности учреждений социальной сферы, Стратегии развития отраслей и регионов	Соответствующие пункты по межведомственным коммуникациям включены в Положения о деятельности учреждений социальной защиты, труда и занятости, пенсионного страхования и т.д. Стратегии развития отраслей и регионов страны		X	X	X	X	X	0,1	0,1			ПРТ, МЗСЗН, МЭРТ, МИО, МТМЗН, АССП, КДЖС, МИОГВ	UNDP, UNICEF, WB, ILO
5)	Разработка Положения о реагировании и последовательности действий системы социальной защиты, в том числе социального страхования при различных чрезвычайных ситуациях (ЧС)	Соответствующее Положение разработано			X				0,1	0,1			МЗСЗН, АССП, КЧС, КМР, МИОГВ	UNDP, UNICEF, WB
6)	Совершенствование Единого Реестра по социальной защите населения с разбивкой по полу, возрасту с выделением детей, безработных, пожилых, людей с инвалидностью и др. уязвимых групп населения	Единый Реестр по социальной защите усовершенствован			X	X	X	X	1,0		1,0		МЗСЗН, АСПРТ, МТМЗН, МИО, АССП	UNDP, UNICEF, WB
153	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): обеспечение долгосрочной устойчивости пенсионной системы	Индикаторы воздействия (input): ЦУР: 1. Коэффициент замещения, %	25,1	26	28	32	36	40	218,6	1,6	217,0	0,0	МТМЗН, АССП, МЗСЗН	
		2. Доля населения, получающих пенсии в общей численности населения (ЦУР 1.3.1.1.), %	7,5											
154	Среднесрочная цель обеспечение долгосрочной финансовой устойчивости пенсионной системы	Индикаторы конечных результатов (outcome): 1. Рост реальных пенсий, среднегодовой рост, в %	10,3	не менее 10%	218,6	1,6	217,0	0,0	АССП					
		2. Доля получателей страховых пенсий в общем количестве пенсионеров, в %	21,9	22,5	24,0	26,0	28,0	не менее 30,0						
		3. Число занятых в экономике, приходящихся на одного пенсионера	3,5	3,6	3,7	3,8	3,9	не менее 4,0						
155	Задача поддержка институциональных преобразований в пенсионной системе	Индикаторы отдачи (output): 1.Среднегодовой темп роста поступлений в Пенсионный фонд,%	7	не менее 10%	218,6	1,6	217,0	0,0	АССП					
		2.Объем инвестиционных пенсионных активов, млн. сомони	70	100	150	200	250	не менее 300,0						
1)	Разработка и принятие долгосрочной Концепции реформирования системы пенсионного обеспечения	Соответствующая Концепция разработана и принята		X	X				0,3	0,3			АССП, МЗСЗН, МЭРТ, МФ, МТМЗН, МИОГВ	UNDP, WB, ILO, ADB

2)	Разработка Государственной программы развития системы социального страхования РТ на период до 2030 года	Разработана и утверждена Государственная программа развития системы социального страхования РТ на период до 2030 года			X	X					0,3	0,3			АССП, МЭСЗН, МЭРТ, МФ, МТМЗН, МНОГВ	UNDP, WB, ILO, ADB	
3)	Разработка Кодекса социального страхования и пенсий (при поддержке партнеров по развитию), с целью приведения правовых норм пенсионного обеспечения и социального страхования в единую систему	Кодекс социального страхования и пенсий разработан и представлен			X	X					0,5	0,3	0,2		АССП, МЭСЗН, МТМЗН, МЭРТ, МФ, МНО	UNDP, UNICEF, WB, ILO, ADB, UNFPA	
4)	Разработка дорожной карты по консолидации реформ в системе пенсионного обеспечения и системных преобразований на рынке труда и рынке финансовых продуктов	Соответствующая Дорожная карта разработана и представлена			X	X					0,2	0,2			АССП, МТМЗН, МЭСЗН, МЭРТ, МФ, МНОГВ	UNDP, WB, ILO, ADB	
5)	Разработка дорожной карты по созданию системы привлечения, контроля и регулирования инвестиционных пенсионных активов	Разработана соответствующая дорожная карта			X	X					0,2	0,2			АССП, МЭСЗН, МЭРТ, МФ, МТМЗН, МНОГВ	UNDP, WB, ILO, ADB	
6)	Организация оценки взаимосвязанности налоговой нагрузки и пенсионного обеспечения в разрезе отраслей и регионов страны для представления Правительству	Соответствующие оценки осуществлены и представлены Правительству			X	X	X				0,3	0,3			АССП, МЭСЗН, МЭРТ, МФ, МТМЗН, НК, МНОГВ	UNDP, WB, ILO, ADB	
7)	Разработка и внедрение Корпоративной автоматизированной информационной системы «КАИС-пенсия»	Корпоративная автоматизированная информационная система «КАИС-пенсия» разработана и внедрена			X	X	X	X	X		185,8		185,8		АССП, МЭРТ, МФ, МТМЗН,	UNDP, WB, ILO, ADB	
8)	Внедрение моделей по актуарным расчетам и разработке прогнозов устойчивости пенсионной системы	Внедрены модели по актуарным расчетам и разработке прогнозов устойчивости пенсионной системы			X	X	X	X			31,0		31,0		АССП, МЭСЗН, МЭРТ, МФ	UNDP, WB, ILO, ADB	
156	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): сочетание направлений действий защищающего и стимулирующего воздействия характера в процессе социальной защиты уязвимых слоев населения.	Индикаторы воздействия (impract): ЦУР: 1. Доля населения, из социально уязвимых слоев обеспеченных работой, в %	н/д								110,0	28,0	82,0	0,0	МТМЗН, МНОГВ		
		2. Доля населения, получающих социальные пособия в общей численности населения (ЦУР 1.3.1.2),%	н/д														МЭСЗН, АССП, МНОГВ
		3. Рост реального размера пособий, %	н/д	не менее 7%									МЭСЗН, АССП				
157	Среднесрочная цель развитие стимулирующей направленности системы социального страхования и социальной защиты	Индикаторы конечных результатов (outcome): 1. Темпы прироста финансирования системы социального страхования и социальной защиты, %	11,3	не менее 7%			110,0	28,0	82,0	0,0	МФ, МЭСЗН, МТМЗН, АССП,						
		2. Количество трудоустроенных из социально уязвимых слоев населения, человек	н/д	7000	8000	8800	9856	10644									МТМЗН, МЭСЗН, АССП, МНОГВ
		3. Количество реабилитированных из социально уязвимых слоев населения в %	10,0	10,0	10,0	15,0	15,0	15,0									МЭСЗН

158	Задача развитие системы социальной защиты детей и подростков	Индикаторы отдачи (output): 1. Количество детей из малоимущих слоев населения охваченных бесплатным питанием	н/д										МЗСЗН, МОН, АСЗН, МИОГВ	
		2.Количество женщин, не занятых формальным трудом, охваченных пособиями по беременности и рождению ребенка и пособиями по уходу за ребенком	н/д						1,3	1,3	0,0	0,0		КДЖС, МЗСЗН, МИОГВ
1)	Внесение изменений в нормативно - правовые акты по обеспечению роста охвата и развитию процесса предоставления пособий по беременности и родам, по уходу за ребенком	Соответствующие изменения в НПА		X	X				0,2	0,2			МФ, МЗСЗН, АСПП, ФИПТ	UNDP, UNICEF,WB, ADB
2)	Усовершенствование методики оценки бедности населения, в том числе детской бедности	Методика оценки бедности пересмотрена		X	X	X			0,2	0,2			АСПРТ, МЭРТ, МИОГВ	UNDP, UNICEF,WB, ADB
3)	Проведение оценок результативности функционирования механизма детских пособий для обоснования перспектив реформирования	Соответствующие оценки проведены		X	X				0,2	0,2			МЭРТ, МФ, МТСЗН, МОН, АСПП,	UNDP, UNICEF,WB, ADB
4)	Разработка Дорожной карты создания системы социального питания для детей из малоимущих слоев населения	Разработана и принята соответствующая дорожная карта		X	X				0,2	0,2			МОН, КМР, МПНТ, МЗСЗН, МИОГВ	UNDP, UNICEF,WB, ADB
5)	Развитие и внедрение различных видов социальных услуг, направленных на детей из бедных семей и предотвращающих их попадание в интернатные/стационарные учреждения	Соответствующие социальные услуги внедрены		X	X	X	X	X	0,5	0,5			МЗСЗН, МОН, КДЖС, МФ, МТМЗН, АСПП, МИОГВ	UNICEF
159	Задача развитие системы социальной защиты лиц трудоспособного возраста	Индикаторы отдачи (output): Количество безработных, трудоспособного возраста, прошедших обучение/переобучение и обеспеченных работой, человек	н/д	18100	18300	18500	18700	18900	1,1	1,1	0,0	0,0	МТМЗН, АСПРТ, МЗСЗН, МОН,	
1)	Разработка и принятие региональных целевых программ, объединяющих систему социального стимулирования, содействию занятости, пенсионного обеспечения, непрерывного образования и социальной помощи (взаимная увязка меры по увеличению доступности образования, занятости, здравоохранения и социальной защиты для беднейших слоев населения)	Разработаны и приняты региональные целевые программы стимулирования социальной активности граждан трудоспособного возраста		X	X	X	X	X	0,6	0,6			МТМЗН, КМР, МЗСЗН, МЭРТ, КДЖС, МИОГВ	UNDP, UNICEF,WB, ADB
2)	Проведение мониторинговых оценок результативности курсов обучения и переобучения безработных, курсов центров образования взрослых	Соответствующие мониторинговые оценки и рекомендации подготовлены и представлены		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МТМЗН, МОН, КМР, МИОГВ	UNDP, UNICEF,WB, ADB
3)	Разработка проектов нормативных правовых актов, предусматривающие соответствующие изменения и дополнения в действующие нормативные правовые акты, по социальному страхованию трудовых мигрантов	Разработаны проекты соответствующих НПА		X	X	X	X	X	0,4	0,4			МТМЗН, Парламент, МИО, МЭРТ, АСПП	UNDP, UNICEF,WB, ILO

160	Задача развитие системы социальной защиты лиц старшего трудоспособного возраста, в частности пожилых граждан	Индикаторы отдачи (output): 1.Количество разработанных нормативно - правовых актов, типовых спецификаций и стандартов, программ , дорожных карт по развитию системы социальной защиты пожилых граждан, единиц	1	1	1	2	2	2	4,3	2,3	2,0	0,0	МЗСЗН, МТМЗН	
		2. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении(число лет)	75	75,5	76	76,5	77	77,8						
1)	1.Разработка и принятие Государственной программы по вопросам старения и минимальных стандартов социальной адресной поддержки граждан пожилого возраста	Соответствующая Государственная программа разработана и принята		X	X				0,3	0,3			МЗСЗН, МНОГВ	UNDP, WB, ILO, ADB
2)	Разработка комплекса мер по укреплению материально-технической и кадровой базы сети учреждений и служб, предоставляющих пожилым людям жизненно важные, социально ориентированные услуги (геронтологические центры, дома временного пребывания, мобильные социальные службы, больницы медико-социальной помощи, клубы для пожилых людей).	Рост мощности и кадровой оснащенности соответствующей сети учреждений и служб		X	X	X	X	X	4,0	2,0	2,0		МЗСЗН, МФ, МНОГВ	WB
161	Задача укрепление системы социальной защиты лиц с инвалидностью	Индикаторы отдачи (output): 1.Количество разработанных нормативно - правовых актов, типовых спецификаций и стандартов, программ, дорожных карт по развитию системы социальной защиты лиц с инвалидностью, единиц	2	2	2	2	2	2	102,4	22,4	80,0	0,0	МЗСЗН, МТМЗН	
		2.Доля людей с инвалидностью, получившие технические вспомогательные средства реабилитации, %	10	10	10	10	10	10						
1)	Разработка и внедрение Стандартов для раннего выявления и профилактики новых случаев детской инвалидности и врожденных пороков развития	Соответствующие стандарты разработаны и приняты к исполнению		X	X	X	X	X	0,7	0,7			МЗСЗН	UNDP, UNICEF,WB, ADB
2)	Улучшение методов и механизмов определения инвалидности, соответствующие международным нормам и стандартам	Соответствующие методы и механизмы внедрены		X	X				0,1	0,1			МЗСЗН	UNICEF,WB
3)	Принятие/утверждение и реализация стандарта и практики поддержки программ реабилитации лиц с инвалидностью	Соответствующие стандарты утверждены и приняты к исполнению		X	X	X	X	X	0,7	0,7			МЗСЗН	UNDP, UNICEF,WB, ADB
4)	Организация мониторинга включенности и практического учета требований по созданию безбарьерной среды для жизни инвалидам в проекты градостроительства и развития общественного транспорта	Мониторинговый отчет по включенности соответствующих требований в проекты градостроительства и развития общественного транспорта		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МЗСЗН, Парламент, АСЗН, КАСПРИ	UNDP, UNICEF,WB, ADB
5)	5.Проведение реконструкции протезно-ортопедического завода в г. Душанбе	Протезно-ортопедический завод в г. Душанбе реконструирован		X	X	X	X	X	100,0	20,0	80,0		МЗСЗН, МЭРТ, МФ, ГКНУТИ, КАСПРИ, АСЗН	UNDP, UNICEF,WB, ADB

6)	Внедрение мероприятий по развитию системы реабилитационных центров в Среднесрочный план строительства, реабилитации, расширение инфраструктуры в системе здравоохранении в рамках проектов ГЧП	Утвержден соответствующий План		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МЗСЗН, МФ, АСЗН ГКНУГИ КМР МИОГВ	UNDP, UNICEF, WB, ADB
7)	Формирование у общества позитивного и недискриминационного отношения к людям с инвалидностью	Регулярное освещение через СМИ воспитательно-ознакомительных программ, статей посвященных инвалидам и их правам		X	X	X	X	X	0,2	0,2			МЗСЗН, КТР	UNICEF
8)	Подготовка нормативно- правовой и методической базы по внедрению пособий для ухаживающих за членами семьи с инвалидностью	Соответствующая нормативно-правовая и методическая база подготовлена		X	X	X	X	X	0,5	0,5			МЗСЗН, Парламент, МЮ, АССП, АСЗН,	UNDP, UNICEF, WB, ADB
162	Задача совершенствование механизмов нефинансовой поддержки уязвимых групп населения	Индикаторы отдачи (output): Объем бюджетного финансирования предоставления нефинансовой поддержки уязвимым слоям населения, млн. сомони	н/д						0,9	0,9	0,0	0,0	МЗСЗН, МФ, АСЗН, МИОГВ	
1)	Обновление системы стандартов по нефинансовой поддержке уязвимых слоев населения(обеспечение жильем, медикаментами, транспортом, питанием)	Системы стандартов по нефинансовой поддержке уязвимых слоев населения(обеспечение жильем, медикаментами, транспортом, питанием) обновлены		X	X	X	X	X	0,8	0,8			МЗСЗН, МФ, МТ, АСЗН	UNDP, UNICEF, WB, ADB
2)	Внесение вопросов межведомственной координации по нефинансовой поддержке уязвимых слоев населения в стратегии развития образования, здравоохранения, жилищного строительства	Вопросы межведомственной координации внесены в соответствующие стратегии развития социальных секторов		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МЗСЗН, АСЗН, МОИ, МТМЗН, КАСПРИ, МИОГВ	UNDP, UNICEF, WB, ADB
ИТОГО, млн. сомони									525,0	34,7	490,3	0,0		
ИТОГО, %									100,00	6,6	93,4	0,0		
§5. КУЛЬТУРА И ИСКУССТВО														
163	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): модернизация системы государственной поддержки культуры и искусства	Индикаторы воздействия (input): 1. Объем бюджетных расходов на развитие культуры, % к ВВП	0,7	не менее 0,7	не менее 0,75	не менее 0,8	не менее 0,9	не менее 1	162,8	162,8	0,0	0,0	МФ, МК	
		2. Суммарная обеспеченность театрами, музеями, концертными залами, филармоническими коллективами, на 100 тыс. жителей	0,96	не менее 0,96	не менее 1	не менее 1,2	не менее 1,4	не менее 1,5					МК	
164	Среднесрочная цель развитие механизмов государственной поддержки культуры и искусства	Индикаторы конечных результатов (outcome): 1) Доля зданий государственных учреждений культуры, находящихся в удовлетворительном состоянии		не менее 80	не менее 90	не менее 90	не менее 90	не менее 90	50,5	50,5	0,0	0,0	МК, КДМС	
		2) Процент населения, обслуживаемого учреждениями культуры		не менее 50	не менее 50	не менее 50	не менее 50	не менее 50						

		3) Процент учреждений культуры, использующих цифровую информационную технологию,%		не менее 15	не менее 20	не менее 25	не менее 25	не менее 30					МК,МОИВ	
165	Задача совершенствование нормативно-правовой и программной базы	Индикаторы отдачи (output): Количество разработанных стандартов для системы культуры страны, ед	н/д						1,4	1,4	0,0	0,0	КДМС,МК	
1)	Подготовка пакета изменений и дополнений в нормативные правовые акты по созданию системных условий для дальнейшей модернизации системы культуры	Наличие НПА с изменениями по механизмам развития системы		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МК, МЮ	
2)	Разработка Концепции культурной политики Республики Таджикистан	Разработана концепция культурной политики		X	X				0,2	0,2			МК	
3)	Подготовка и реализация Государственной программы развития театрального искусства в Республике Таджикистан на 2021-2025 годы	Реализуется соответствующая государственная программа развития		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МК	
4)	Подготовка и реализация Государственной программы развития учреждений культуры Республики Таджикистан на 2021-2025 годы,	Реализуется соответствующая государственная программа развития		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МК	
5)	Подготовка и реализация Государственной программы охраны историко-культурного наследия на 2021-2025 годы	Реализуется соответствующая государственная программа развития		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МК	
6)	6.Подготовка и реализация Государственной программы охраны нематериального культурного наследия таджикского народа на 2021-2025 годы	Реализуется соответствующая государственная программа развития		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МК	
7)	7.Подготовка и реализация Государственной программы развития издательского дела и печати Республики Таджикистан на 2021-2025 годы	Реализуется соответствующая государственная программа развития		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МК	
8)	Подготовка и реализация Государственной программы развития авторского права в Республике Таджикистан на 2022-2027 годы	Реализуется соответствующая государственная программа развития		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МК	
9)	Разработка и реализация региональных целевых программ сохранения объектов культурного наследия, предусматривающих в том числе инвентаризацию, мониторинг состояния, реставрацию объектов культурного наследия	Рахработаны и реализуются соответствующие целевые программы		X	X	X	X	X	0,4	0,4			МК, МОИВ	
10)	Включение мер по повышению культуры населения в программную деятельность Комитета по делам женщин и семьи, Комитета по делам молодежи и спорта, Государственного комитета по телевидению и радиовещанию	Соответствующая направленность деятельности отражена в программной деятельности обозначенных структур		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МК, КДЖС, КДМС, ГКТР	
166	Задача повышение эффективности управления человеческими ресурсами	Индикаторы отдачи (output): Доля работников учреждений культуры, прошедших повышение квалификации / переподготовку, ежегодно, в %		не менее 20	не менее 21	не менее 22	не менее 23	не менее 24	1,4	1,4	0,0	0,0	МК	
1)	Применение квалификационных требований к работникам системы культуры, их переобучение, повышение квалификации;	Утверждены соответствующие квалификационные требования, порядок переобучения и повышения квалификации		X	X				0,1	0,1			МК,МТМЭН	

2)	Реализация комплекса мер по укреплению материально - технической, методической и кадровой обеспеченности системы подготовки и повышения квалификации специалистов в сфере культуры, создание арт-инкубаторов	Соответствующий комплекс мер реализуется		X	X	X	X	X	0,5	0,5			МК, МОН, МТМЗН	
3)	Пакет действий по развитию организации учебного процесса в системе профессионального образования в области культуры на основе модульной системы	Реализуется пакет действий по развитию учебного процесса		X	X	X	X	X	0,5	0,5			МК, МОН, МТМЗН	
4)	Реализация практики обмена опытом работы специалистов от отрасли, повышения их квалификации, использования в работе лучших мировых методик деятельности в сфере культуры	Расширение практики обмена опытом		X	X	X	X	X	0,3	0,3			МК, МОН, МИД	
167	Задача укрепление финансового обеспечения и инфраструктуры	Индикаторы отдачи (output): Увеличение числа учреждений культуры страны, %		10	10	10	10	10	8,6	8,6	0,0	0,0	МК, МФ	
1)	Комплекс мер по развитию механизмов государственно - частного партнерства в системе культуры страны	Расширение практики государственно - частного партнерства		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МК	
2)	Разработка Положения об оптимизации грантовых механизмов поддержки молодёжных творческих коллективов, молодых талантов	Утверждено соответствующее Положение		X	X				0,1	0,1			МК, МФ	
3)	Разработка территориальных схем размещения учреждений культуры и искусства на период до 2030 года на базе проведение инвентаризации, паспортизации и реорганизации	Утверждены территориальные схемы размещения учреждений культуры		X	X	X	X	X	3,0	3,0			МК,МОИВ, МЭРТ	
4)	Разработка и утверждение среднесрочного плана осуществления строительных, восстановительных и реконструкционных работ в учреждениях системы культуры и искусства	Утвержден соответствующий среднесрочный план		X					0,1	0,1			МК КАСПРТ МФ	
5)	Проведение ежегодной мониторинговой оценки состояния объектов культурного наследия	Соответствующие мониторинговые отчеты		X	X	X	X	X	0,3	0,3			МК, МОИВ	
6)	Строительство новых зданий, реставрация зданий и помещений учреждений культуры и искусства, оснащения их современным оборудованием и технологиями	Построены новые и реконструированы действующие здания и помещения учреждений культуры		X	X	X	X	X	5,0	5,0			МК, МФ, ГКИ	
168	Задача цифровая трансформация и информатизация в деятельности учреждений культуры	Индикаторы отдачи (output): Процент оцифрованных продуктов учреждений культуры,%		не менее 20%	не менее 30%	не менее 40%	не менее 50%	не менее 50%	39,1	39,1	0,0	0,0	МК, Мсвязи	
1)	Разработка дорожной карты по внедрению цифровых технологий в систему культуры страны	Разработана и реализуется соответствующая дорожная карта		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МК	
2)	Внедрение технологий, позволяющих совершать виртуальные посещения государственных музеев	Реализованы возможности виртуальных посещений государственных музеев		X	X	X	X	X	5,0	5,0			МК	
3)	Продвижение интернет-сайтов и страниц учреждений культуры в социальных сетях	Расширена представленность и контент учреждений культуры в Интернет площадках		X	X	X	X	X	4,0	4,0			МК	
4)	Создание цифровых коллекций музейных предметов, оцифрованных фондов редких книг и национальной литературы, архивов записей концертных программ и театрализованных представлений, национального фильмофонда	Применены цифровые технологии в системе учреждений культуры		X	X	X	X	X	10,0	10,0			МК	

5)	Комплекс действий по поддержке цифрового кино и анимации, в том числе авторской анимации	Соответствующий комплекс действий реализуется		X	X	X	X	X	20,0	20,0			МК	
169	Среднесрочная цель обеспечение развития единого культурного пространства в стране	Индикаторы конечных результатов (outcome): 1) Доля репертуара для детей и молодежи от общего количества спектаклей/мероприятий, %		55,2	не менее 55	не менее 55	не менее 55	не менее 55	112,3	112,3	0,0	0,0	МК	
		2) Доля подростков и молодежи (в возрасте 15-24 года), привлекаемых к участию в творческих мероприятиях, в общем числе подростков и молодежи соответствующего возраста, %	н/д	не менее 10										
		3) Суммарная обеспеченность библиотеками и культурно-досуговыми учреждениями, на 100 тыс. жителей	25,7	не менее 30	не менее 35	не менее 40	не менее 45	не менее 54						
170	Задача расширение необходимых условий для реализации творческого потенциала населения	Индикаторы отдачи (output): Количество мероприятий по популяризации традиций и объектов культурного наследия, единиц		не менее 320	112,1	112,1	0,0	0,0	МК					
1)	Проведение республиканских смотров-конкурсов по исполнителям - на народных музыкальных инструментах, национального танца, шашмакома и фалак (раз в два года)	Реализуется практика проведения республиканских смотров- конкурсов		X		X		X	5,0	5,0			МК	
2)	Организации проведения ежегодной недели театральных представлений	Реализуется практика проведения недели театральных представлений		X	X	X	X	X	5,0	5,0			МК	
3)	Поддержка создания и расширения сети школ искусств в рамках системы дополнительного образования в городах и районах страны	Соответствующий комплекс мер реализуется		X	X	X	X	X	2,0	2,0			МК	
4)	Разработка пакета мер по поддержке создания художественных, художественно-публицистических, документальных фильмов и сериалов об исторических личностях и великих учёных	Художественные, художественно-публицистические, документальные фильмы и сериалы об исторических личностях и великих учёных созданы		X	X	X	X	X	100,0	100,0			МК	
5)	Разработка "дорожной карты" (в рамках развития партнерства с бизнесом) по популяризации и продвижению национальных культурных брендов (брендирование с учетом специфики региональных традиций и культуры страны)	Утверждена соответствующая "дорожная карта"		X	X				0,1	0,1			МК, МОИВ, КМР	
171	Задача активизация процессов интеграции отечественных учреждений культуры и искусства в мировое культурное пространство	Индикаторы отдачи (output): Количество участия творческих коллективов в международных фестивалях		не менее 2	0,2	0,2	0,0	0,0	МК, МИД					
1)	Разработка и реализация программ участия отечественных театральных постановок и кинопродукции на международных фестивалях	Реализуется соответствующая программа участия		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МК, МИД	

2)	Сотрудничество в ЮНЕСКО по включению культурного наследия нашей страны в соответствующие списки ЮНЕСКО, в том числе в рамках межгосударственных совместных проектов по Шелковому пути	Обеспечены коммуникации с ЮНЕСКО		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МК, МИД		
ИТОГО, млн. сомони									162,8	162,8	0,0	0,0			
ИТОГО, %									100,00	100,0	0,0	0,0			
§6. МОЛОДЕЖЬ И СПОРТ															
172	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): укрепление потенциала молодежи	Индикаторы воздействия (impact): 1. Доля молодежи (в возрасте от 15 до 24 лет), которая не учится, не работает и не приобретает профессиональные навыки (ЦУР 8.6.1), в том числе (%):	29,3	не более 29	не более 27	не более 26	не более 25	не более 24	969,2	968,7	0,5	0,0	МОН, МТМЗН, КДМС, КДЖС, МОИВ		
		в гендерном разрезе: юноши	7,2	не более 7	не более 6,5	не более 6	не более 5,5	не более 5							
		девушки	49,3	не более 49	не более 47	не более 42	не более 40	не более 35							
		в региональном разрезе: город	35,2	не более 35	не более 32	не более 28	не более 26	не более 24							
		село	27,1	не более 27	не более 26	не менее 25	не более 24	не более 24							
		2. Индекс гендерного паритета в выпуске из профессиональных образовательных учреждений	0,41	0,5	0,55	0,6	0,65	0,5						МОН, МТМЗН, КДМС, КДЖС, МОИВ	
		3. Уровень безработицы среди молодежи (15-24 года) (ЦУР 8.5.2), в том числе (%):	11,6	не более 10,9	не более 10,4	не более 9	не более 8,7	не более 8,3						МОН, МТМЗН, КДМС, КДЖС, МОИВ	
		15-19 лет	9,9	не более 9	не более 8,5	не более 8	не более 7,5	не более 7							
		20-24 года	12,2	не более 12	не более 11,5	не более 11	не более 10	не более 9							
		173	Среднесрочная цель создание благоприятных условий для обучения, становления и развития молодежи	Индикаторы конечных результатов (outcome): Доля выпускников профессиональных образовательных организаций, трудоустроившихся в первый год после окончания обучения, %	н/д	не менее 40	не менее 50	не менее 55					не менее 57	не менее 60	48,52
174	Задача развитие навыков молодежи для расширения возможностей её трудоустройства (в том числе дистанционного)	Индикаторы отдачи (output): 1) Доля подростков и молодежи в возрасте от 10 до 24 лет, охваченных дополнительным образованием, %	н/д	не менее 20	не менее 22	не менее 24	не менее 26	не менее 30	11,99	12,0	0,0	0,0	МОН, КДМС		
		2). Доля подростков и молодых людей (15-24лет), участвующих в мероприятиях (конкурсах, олимпиадах) научно-технической направленности, в общем количестве молодежи	н/д	не менее 15	не менее 20	не менее 22	не менее 24	не менее 30					МОН, КДМС		

2)	Укрепление аналитического потенциала центров карьеры и поиска работы для подростков и молодежи при профессиональных учебных заведениях	Ежегодные аналитические отчеты по молодежной занятости, подготовленные центрами карьеры и поиска работы			X	X	X	X	X	0,10	0,10			МОН, МТМЗН	
3)	Включение вопросов молодежной занятости в Стратегию развития рынка труда на период до 2030 года	Наличие вопросов молодежной занятости в Стратегии развития рынка труда на период до 2030 года				X	X	X	X	0,10	0,10			МТМЗН, КДМС	
4)	Разработка Положения о создании групп поддержки/ волонтерства в образовательных организациях	Расширение практик волонтерства в стране			X	X	X	X	X	0,10	0,10			КДМС, МОН, МТМЗН	
5)	Организация и формирование студенческих трудовых отрядов	Наличие практики функционирования студенческих трудовых отрядов			X	X	X	X	X	0,01	0,01			МОН, МТМЗН, КДМС, МОИВ	
6)	Включение механизмов поддержки молодежного предпринимательства в национальные программы поддержки предпринимательства	Размещение раздела - Поддержка молодежного предпринимательства в среднесрочной программе государственной поддержки предпринимательства			X	X	X	X	X	0,01	0,01			КДМС, ГКИ	
176	Задача активизация процесса формирования системы ценностей здорового и безопасного образа жизни среди подростков и молодежи, создание условий для их развития и совершенствования	Индикаторы отдачи (output): 1) Темпы изменения числа подростков и молодежи (15-24 года) заболевших болезнями ППП, %			снижение	снижение	снижение	снижение	снижение	2,1	1,6	0,5	0,0	МЗСЗН, КДМС	
		2) Темпы изменения числа подростков и молодежи (15-24 года) с установленным впервые ВИЧ - инфекции.%			снижение	снижение	снижение	снижение	снижение						
		3). Рождаемость среди девушек-подростков (в возрасте от 15 до 19 лет) на 1000 женщин в данной возрастной группе (ЦУР 3.7.2)	57,4	не более 55	не более 50	не более 45	не более 40	не более 30							
1)	Разработка механизмов привлечения неправительственных, правозащитных, женских и молодежных организаций к участию в политике репродуктивного здоровья и в законодательных и программных процессах	Механизмы разработаны			X	X	X	X	X	0,2	0,2			МЗСЗН, КДМС	
2)	Включение вопросов создания системы пропаганды здорового образа жизни для молодежи, учитывающей особенности поведения и восприятия молодежью разных возрастов информации в Комплексный план по здоровому образу жизни с акцентами на обеспечение безопасного материнства, профилактики заболеваний, передающихся половым путем и инфекционных болезней	Разработан и утвержден соответствующий план			X	X	X	X	X	0,1	0,1			МЗСЗН, КДМС	
3)	Внедрение курсов по здоровому образу жизни (ЗОЖ) в систему общего среднего образования	Включенность курса по здоровому образу жизни включен в учебную сетку обучения			X	X	X	X	X	0,0	0,0			МОН, МЗСЗН, КДМС	

4)	Разработка комплекса мер по профилактической работе с подростками и молодыми людьми группы социального риска в направлении предупреждения негативного/рискованного поведения в молодежной среде	Разработан соответствующий план действий		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МЗСЗН, КДМС, МВД	
5)	Поддержка системы программного вовлечения подростков и молодежи в качестве равных консультантов в пропаганду ЗОЖ;	Расширена система поддержки вовлечения подростков и молодежи в качестве равных консультантов в пропаганду ЗОЖ;		X	X	X	X	X	1,0	1,0			КДМС, КТР	
6)	Создание системы социологического мониторинга процессов вовлеченности подростков и молодежи в потребление наркотиков, алкоголя и психотропных веществ, проституции	Создана система социологического мониторинга при Комитете по делам молодежи и спорта			X			X	0,2	0,2			КДМС, МЗСЗН	
7)	Укрепление программ консультирования сверстников и клиник, дружественных к молодежи (особенно в части расширения осведомленности о программе)	Повышена осведомленность подростков и молодежи о программе консультирования сверстников и клиник, дружественных к молодежи		X	X	X	X	X	0,5		0,5		МЗСЗН, КДМС	ЮНИСЕФ
177	Задача укрепление системы превентивной и адресной социальной помощи подросткам и молодежи, оказавшимся в трудной жизненной ситуации	Индикаторы отдачи (output): 1) Число подростков и молодежи (15-24 года) обратившихся в различные кризисные центры, дружественные кабинеты, чел, в том числе:	н/д						11,2	11,2	0,0	0,0	МЗСЗН	
		юноши	н/д											
		девушки	н/д											
		2) доля подростков и молодежи (в возрасте от 15 до 24 лет), совершивших преступления, в общей численности лиц, совершивших преступления, %		снижение	снижение	снижение	снижение	снижение					МВД	
1)	Организация единого координационного центра помощи подросткам и молодым людям, попавших в кризисную ситуацию (с подразделениями в областных центрах страны)	Создан единый координационный центр при Комитете по делам молодежи и спорта			X	X			5,0	5,0			КДМС	
2)	Разработка проектов/ программ в сфере реабилитации, социальной адаптации и профилактики асоциального поведения	Количество молодых людей, находящихся в трудной жизненной ситуации, вовлеченных в проекты и программы в сфере реабилитации, социальной адаптации и профилактики асоциального поведения			X	X			0,1	0,1			КДМС, МВД	
3)	Разработка практик сопровождения в процессе реабилитации и адаптации молодых людей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации	Соответствующие практики разработаны и апробированы		X	X	X	X	X	2,0	2,0			КДМС	
4)	Организация программ психологической помощи подросткам и молодежи, профилактики суицидов	Реализации соответствующих платформ на базе Комитета по делам женщин и семьи			X	X	X	X	2,0	2,0			МЗСЗН, КДМС, КДЖС	

5)	Создание и внедрение методик работы и пилотных программ по работе с молодежью, оказавшейся в трудной жизненной ситуации, в том числе, с молодыми людьми, содержащимися в местах лишения свободы, и освобожденными из мест лишения свободы	Наличие методик и пилотных программ		X	X	X	X	X	0,1	0,1			КДМС,МВД	
6)	Проведение специальных программ профориентации и трудоустройства для молодежи из "группы риска", создание мобильных профориентационных центров	Включенность специальных программ профориентации и трудоустройства для молодежи из "группы риска" в Общую программу занятости в рамках Стратегии развития рынка труда на период до 2030 года			X	X	X	X	2,0	2,0			МЭСЗН, КДМС, КДЖС	
178	Задача повышение доступа и эффективного использования молодёжью компьютерных технологий и Интернета	Индикаторы отдачи (output):							1,0	1,0	0,0	0,0		
		1) Число абонентов в возрасте 15-24 года широкополосного доступа к интернету на 100 человек населения соответствующего возраста, в том числе	н/д											
		фиксированного	н/д											
		мобильного	н/д											
2)Количество молодежных проектов с использованием IT технологий и интернет-ресурсов	н/д													
1)	Укрепление потенциала учебных центров по информационным технологиям в регионах страны	Реализация возможности обучения электронной коммерции и программированию, приобретению инновационных навыков по ведению бизнеса в сфере информационных технологий в учебных центрах		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МОН, МОИВ	
2)	Разработка критериев по выделению приоритетов в поддержке использования IT-технологий и интернет-ресурсов в реализации молодежных проектов	Критерии разработаны		X	X	X	X	X	0,1	0,1			КДМС, СС	
3)	Организация мониторинга разработки и реализации программы компьютеризации, доступа к сети высокоскоростного Интернета учреждений общего среднего образования	Ежегодные мониторинговые отчеты системы социологического мониторинга при Комитете по делам молодежи и спорта		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МОН, МОИВ,	
4)	Кардинальный пересмотр учебных программ системы образования в сфере информационно-коммуникационных технологий и цифровой экономики	Количество переработанных учебных программ в сфере ИКТ и цифровой экономики		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МОН,МТМЗН	
5)	Укрепление механизмов правового регулирования информационной безопасности детей и молодежи	Количество принятых соответствующих НПА		X	X	X	X	X	0,1	0,1			КДМС, МЮ, Маркази конунгузори	
6)	Проведение мониторинговых исследований по вопросам информатизации образования и психологического сопровождения подростков и молодежи в образовательных учреждениях для изучения информационной среды, окружающей и влияющей на состояние здоровья и развитие	Ежегодные мониторинговые отчеты системы социологического мониторинга при Комитете по делам молодежи и спорта			X			X	0,5	0,5			КДМС, МОН	

179	Задача укрепление гражданского участия в рамках обеспечения доступности ко всем инструментам молодежной политики и обратной связи	Индикаторы отдачи (output): Доля обучающихся, вовлеченных в развитие молодежного самоуправления в профессиональных образовательных организациях, к общей численности обучающихся очной формы обучения, %	н/д	не менее 30%	не менее 35%	не менее 40%	не менее 40%	не менее 40%	2,1	2,1	0,0	0,0	КДМС	
1)	Разработка и утверждение в каждом городе и районе программ по приоритетным направлениям молодежной политики	Отчеты о реализации соответствующих программ в регионах страны		X	X	X	X	X	0,1	0,1			КДМС, МОИВ	
2)	Внесение дополнений в НПА по внедрению в практику ежегодных публичных отчетов на региональном уровне о реализации молодежной политики с возможностью их общественного обсуждения	Наличие практики публичных отчетов		X	X	X	X	X	0,1	0,1			КДМС, МОИВ	
3)	Разработка и внедрение во всех регионах страны стандартов услуг в области молодежной политики	Внедренность соответствующих стандартов		X	X	X	X	X	0,1	0,1			КДМС,МОИВ	
4)	Подготовка ежегодных докладов о положении молодежи и реализации государственной молодежной политики	Ежегодные доклады Комитета по делам молодежи и спорта		X	X	X	X	X	0,2	0,2			КДМС	
5)	Подготовка статистических сборников Молодежь Таджикистана для целей системного мониторинга положения, с гендерным отражением	Соответствующие статистические сборники опубликованы			X		X		0,5	0,5			АСПРТ, КДМС	
6)	Создание молодежного информационно-дискуссионного портала на базе сайта Комитета по делам молодежи и спорта при Правительстве Республики Таджикистан	Соответствующий портал создан			X	X	X	X	1,0	1,0			КДМС	
7)	Разработка мер по укреплению института молодой семьи	Соответствующей комплекс среднесрочных мер реализуется, отражается в рамках отчетности Комитета по делам женщин и семьи		X	X	X	X	X	0,1	0,1			КДМС	
180	Задача обеспечение активного участия молодого поколения в развитии гражданского общества и процессе принятия решений, особенно на уровне местного самоуправления	Индикаторы отдачи (output): 1) Доля молодых людей, охваченных мероприятиями в системе местного самоуправления	н/д						6,0	6,0	0,0	0,0	КДМС, МОИВ	
1)	Проведение комплекса действий по стимулированию формирования региональных платформ для роста вовлеченности молодежи в систему местного самоуправления, содействия в укреплении сетей молодежных центров на уровне городов, районов и джамоатов	Укреплен потенциал молодежных центров в городах и районах республики		X	X	X	X	X	5,0	5,0			КДМС, МОИВ	
1)	Создание инструментов обеспечения регулярного привлечения широкого круга молодежи к разработке, координации и осуществлению программ и нормативных правовых актов, связанных с их жизнедеятельностью	соответствующие инструменты созданы и реализуются		X	X	X	X	X	1,0	1,0			КДМС	
181	Задача стимулирование интереса подростков и молодежи к объектам историко-культурного наследия и окружающей среде	Индикаторы отдачи (output): Количество мероприятий по популяризации традиций и объектов культурного наследия, единиц		не менее 320	13,7	13,7	0,0	0,0	КДМС, МК					

1)	Разработка Положения по предоставлению льгот при посещении подростками и молодежью театров, музеев, выставок, фестивалей и прочих мероприятий учреждений культуры и искусства	Соответствующее Положени е разработано			X					0,1	0,1			МК, КДМС	
2)	Разработка критериев поддержки участия подростков и молодежи в реализации проектов экологических организаций, деятельности по реставрации исторических памятников	Включенность подростков и молодежи в реализации проектов экологических организаций, деятельности по реставрации исторических памятников		X	X	X	X	X		0,1	0,1			МК, КДМС	
3)	Включение системы межрегионального обмена детских и молодежных групп в целях развития внутреннего молодежного туризма в общие рамки формального обучения	Включенность межрегионального обмена в сетку формального обучения (в период каникулов)		X	X	X	X	X		5,0	5,0			МОН, КДМС, МОИВ	
4)	Разработка программ по сохранению традиционной культуры народов страны (фольклора, этнографии, истории) и традиционных ремесел в целях развития связей между поколениями	Программы разработаны и реализуются		X	X	X	X	X		0,5	0,5			МК, КДМС	
5)	Разработка и продвижение комплекса действий по поддержке участия подростков и молодежи в реализации проектов по гармоничному развитию и охране окружающей среды, включая бережное отношение к природе и животному миру	Соответствующий комплекс действий осуществляется		X	X	X	X	X		5,0	5,0			КДМС	
6)	Разработка системы поддержки для ведения предпринимательско-волонтерской деятельности подростков и молодежи в проектах охраны окружающей среды и мирного сосуществования	Соответствующая система поддержки создана и реализуется		X	X	X	X	X		3,0	3,0			КДМС, ГКИУТИ	
182	Среднесрочная цель роста охват молодежи физической культурой и спортом	Индикаторы конечных результатов (outcome): Доля молодежи (15-24 года), занимающейся физкультурой и спортом,%	н/д	не менее 20	не менее 25	не менее 30	не менее 35	не менее 40		920,7	920,7	0,0	0,0	КДМС	
183	Задача расширение возможностей по обеспечению привлечения молодежи к физкультуре и спорту	Индикаторы отдачи (output): Уровень обеспеченности спортивными сооружениями по отношению к общей численности населения,%	н/д	не менее 5	не менее 7	не менее 10	не менее 12	не менее 15		920,7	920,7	0,0	0,0	КДМС	
1)	Разработка нормативно- правовых актов, направленных на развитие физической культуры и спорта	Число разработанных и принятых НПА, связанных с развитием физической культуры и спорта		X	X	X	X	X		0,1	0,1			КДМС, МЮ	
2)	Разработка и реализация планов (на основе картирования потребностей) по строительству и реконструкции спортивных сооружений в рамках реализации Комплексной программы развития физической культуры и спорта	Отчеты по реализации соответствующих планов		X	X	X	X	X		200,0	200,0			КДМС, МФ	
3)	Обновление материально-технической базы общеобразовательных школ для занятий физической культурой и спортом	Мониторинговые отчеты по обновлению материально-технической базы общеобразовательных школ для занятий физической культурой и спортом		X	X	X	X	X		20,0	20,0			МОН,КДМС,МФ	

4)	Ежегодная разработка и реализация комплекса мер по пропаганде физической культуры и массового спорта как важнейшей составляющей здорового образа жизни населения в рамках реализации Национальной программы здорового образа жизни в Республике Таджикистан	Ежегодные отчеты по пропаганде физической культуры и спорта		X	X	X	X	X	0,1	0,1			МЗСЭН, КДМС	
5)	Организация общенациональных физкультурных и спортивных мероприятий	Общенациональные физкультурные и спортивные мероприятия реализуются		X	X	X	X	X	100,0	100,0			КДМС	
6)	Проведение крупных международных спортивных мероприятий	Крупные международные спортивные мероприятия проведены			X			X	500,0	500,0			КДМС	
7)	Комплекс мероприятий по достойной подготовке к Олимпийским играм	Комплекс мероприятий реализуется		X	X	X	X	X	100,0	100,0			КДМС, Олимпийский комитет	
8)	Подготовка и повышение квалификации тренеров, судей, спортивных специалистов, в том числе профессорско-преподавательского состава Института физкультуры	Количество ежегодно обучающихся по программам повышения квалификации тренеров-преподавателей, судей, менеджеров и специалистов в сфере физической культуры и спорта, чел		X	X	X	X	X	0,5	0,5			КДМС	
ИТОГО, млн. сомони									969,22	968,7	0,5	0,0		
ИТОГО, %									100,00	99,9	0,1	0,0		
§7. РАЗВИТИЕ ТУРИЗМА														
184	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Повышение конкурентоспособности и диверсифицированности сектора туризма страны	Индикаторы воздействия (input): Вклад туризма в ВВП в процентном отношении к совокупному ВВП страны (ЦУР 8.9.1)	2,2	2,2	2,5	3,0	3,5	не менее 4	466,20	16,20	450,00	0,00	КРТПРТ	
		Доля занятых в индустрии устойчивого туризма в общем числе занятых в стране, в % (ЦУР 8.9.2)	н/д					не менее 5						
185	Среднесрочная цель совершенствование институциональной базы развития туризма	Индикаторы конечных результатов (outcome): Объем притока инвестиций в отрасль, % к ВДС отрасли	н/д	не менее 10%	не менее 10%	не менее 15%	не менее 15%	не менее 15%	106,50	6,50	100,00	0,00	КРТПРТ, Парламент, МЮ	
186	Задача создание благоприятных институциональных условий в сфере туризма страны	Индикаторы отдачи (output): Число разработанных и обновленных нормативно-правовых актов и стандартов	м/н	на камтар аз 5	на камтар аз 7	на камтар аз 10	на камтар аз 15	на камтар аз 15	104,40	4,40	100,00	0,00	КРТПРТ, Парламент, МЮ	
1)	Проведение анализа действующих нормативных правовых актов на предмет соответствия поставленным стратегическим целям и задачам в сфере туризма	Проведен анализ действующих нормативных правовых актов на предмет соответствия поставленным стратегическим целям и задачам в сфере туризма		X	X				0,20	0,20			КРТПРТ, Парламент, МЮ	
2)	Разработка проектов нормативных правовых актов, предусматривающие соответствующие изменения и дополнения в действующие нормативные правовые акты, регламентирующие сферу туризма	Внесены изменения и дополнения в действующие нормативные правовые акты, регламентирующие сферу туризма		X	X	X	X	X	0,30	0,30			КРТПРТ	
3)	Проведение комплекса мероприятий по укреплению программной системы организации и развития туризма в стране	Комплекс мероприятий реализован		X	X	X	X	X	0,2	0,2			КРС	

4)	На основании функционального анализа системы управления туристическим сектором определить направление усиления административных аспектов управления сектором	Проведен функциональный анализ		x	x	x	x	x	0,3	0,3			АХД, КРС	
5)	Разработка и внедрение методологии сателлитного счета, включая определение вклада туризма в ВВП, в инвестиции, создание рабочих мест, вклада туризма в транспорт, общественное питание, розничную торговлю и другие статистические данные	Расширение статистической отчетности		x	x	x	x	x	100,00		100,00		КРТПРТ, АСПРТ	АБР
6)	Разработки новых и совершенствование действующих стандартов по соблюдению экологических, строительных и санитарных норм при строительстве туристической инфраструктуры, качеству предоставления туристических услуг	Отраслевые стандарты разработаны и обновлены		x	x	x	x	x	0,50	0,50			КРТПРТ, МЭСЭН, КЗОС, КАСПРТ	
7)	Разработка Положения по введению систем добровольной сертификации объектов туристской индустрии по системе «Tourist Friendly» («дружелюбно к туристам») сертификация по системе «tourist-friendly» («дружелюбно к туристам») -соответствие объектов туристского показа и инфраструктуры санитарным нормам, требованиям о постоянном наличии горячей воды, резервных систем электроснабжения, систем видеонаблюдения, персонала, владеющего иностранными языками, различных платежных систем	Внедрена система добровольной сертификации объектов туристской индустрии по системе «Tourist Friendly»		x	x	x	x	x	0,20	0,20			КРТПРТ	
8)	Разработка стандартов, устанавливающих обязательные квалификационные требования к работникам туристской отрасли, непосредственно оказывающим туристские услуги (гиды, инструкторы-проводники, работники субъектов туристской деятельности, организаций общественного питания, транспорта и др.)	Соответствующие стандарты разработаны		x	x	x	x	x	0,50	0,50			КРТПРТ	
9)	Разработка региональных "дорожных карт" по развитию туризма	На уровне областей страны разработаны соответствующие "дорожные карты"		x	x				0,60	0,60			КРТПРТ, МОИВ	
10)	Разработка Положения о порядке проведения мониторинга за обеспечением надлежащего санитарного и экологического состояния туристических объектов, маршрутов, сохранности памятников и других историко-культурных объектов	Соответствующее Положение разработано		x					0,20	0,20			КРТПРТ	
11)	Разработка электронного реестра туристических объектов	Электронный реестр туристических объектов разработан		x	x	x	x	x	1,00	1,00			КРТПРТ	
12)	Ежегодное составление программы организации международных и местных мероприятий, а также определение даты проведения мероприятий с учетом сезонных факторов	Ежегодные программы организации международных и местных мероприятий		x	x	x	x	x	0,40	0,40			КРТПРТ	
187)	Задача разработка механизмов обеспечения безопасности и здоровья в ходе путешествия	Индикаторы отдачи (output): Увеличение средней продолжительности поездок по стране из-за большого количества соответствующих мероприятий и сочетания различных видов туризма, дней	1,5-2	1,5	2	2,5	3	не менее 4	2,10	2,10	0,00	0,00	КРС	

1)	Разработка коммуникационного плана для информирования общественности о здоровье и безопасности туризма	Разработан соответствующий план коммуникации		X						0,20	0,20			КРС, ВТХИА, КТР	
2)	Реализация комплекса мер по повышению профессионализма СМИ и информированию населения о здоровье и безопасности путешествий	Разработан и реализован соответствующий комплекс действий		X	X	X	X	X		0,30	0,30			КТР, союзни журналистон, КРС	
3)	Разработка и утверждение Положения об обеспечении чистоты и санитарного контроля на местах и туристических маршрутах	Соответствующие правила разработаны		X						0,20	0,20			КРС, ВТХИА	
4)	Внесение новых дополнений в существующие протоколы по охране труда и технике безопасности на местах и туристических маршрутах	Подготовлены новые и обновленные протоколы		X	X	X	X	X		0,50	0,50			КРС, ВТХИА, ВММША	
5)	Разработка плана обучения персонала туристических объектов страны соблюдению действующих санитарных норм и обеспечение средствами индивидуальной защиты	Соответствующее обучение проводится на регулярной основе		X	X	X	X	X		0,20	0,20			КРС, ВТХИА	
6)	Развитие систем страхования в сфере туризма.	Разработаны соответствующие схемы страхования		X	X	X	X	X		0,50	0,50			КРС, Точикеурта	
7)	Разработка плана повышения квалификации сотрудников правоохранительных органов, работающих с туристами	Разработан соответствующий план		X	X	X	X	X		0,20	0,20			КРС, ВКД	
188	Среднесрочная цель повышение конкурентоспособности услуг туризма	Индикаторы конечных результатов (outcome): Позиция Республики Таджикистан в рейтинге Всемирного экономического форума по развитию туризма	104					не ниже 70		358,10	8,10	350,00	0,00	КРТПРТ	
		Количество иностранных туристов, посетивших Таджикистан, млн. чел.	1,3	1,3	1,3	1,5	1,8	не менее 2							
		Экспорт туристических услуг, млн. долл	н/д					не менее 500							
189	Задача развитие туристической инфраструктуры и сопутствующей инфраструктуры	Индикаторы отдачи (output): Доля туристических предприятий, инфраструктура которых соответствует международным стандартам, %	м/н	на камгар аз 30	на камгар аз 35	на камгар аз 40	на камгар аз45	на камгар аз 50		351,00	1,00	350,00	0,00	КРТПРТ	
1)	Разработка плана строительства новых и реконструкции существующих объектов жилищного и общественного питания, водоснабжения и канализации, транспорта и логистики, объектов культуры и спорта, туристических и выставочных объектов	План разработан		X	X	X	X	X		0,7	0,7			ВРИС, КДСИАД, ВН, КРС	
2)	Совместно с местными исполнительными органами разработка Плана организации дорожно-туристической инфраструктуры крупных городов, туристско-выставочных комплексов, туристско-рекреационных центров (подъездные пути, указатели и разметка, пешеходы, санитарно-гигиенические центры)	План разработан		X	X	X	X	X		0,3	0,3			КРС, МИМХД	

3)	Создание инфраструктуры туризма, в том числе приведение к международным стандартам природно исторических объектов: "Чилучорчашма", медресе "Ходжа-Машхад", заповедники "Крепость Хулбук" и "Крепость Ямчун, а также строительство малых гостиниц, комнат по приёму гостей, торговых мест по продаже сувениров и другой привлекательной инфраструктуры для туристов вблизи туристических мест ГБАО и Хатлонской области	Комплекс мероприятий реализован		X	X	X	X	X	350,0		350,0			КРС, МИМХД	ВБ
190	Задача содействие внедрению технологических инноваций в туристическую сферу	Индикаторы отдачи (output): Доля туристов, пользующихся онлайн-сервисами страны, %	м/н	на камтар аз 30	на камтар аз 35	на камтар аз 40	на камтар аз 45	на камтар аз 50	0,9	0,9	0,0	0,0		КРС, АОПЧТ	
1)	Разработка и реализация комплекса мероприятий по развитию многоязычных информационных сервисов по оказанию помощи туристам	Комплекс мер разработан и реализован		X	X	X	X	X	0,3	0,3				КРС, ХА	
2)	Разработка дорожной карты по использованию цифровых технологий в туристической системе страны	Дорожная карта разработана		X	X	X	X	X	0,3	0,3				КРС, ХА	
3)	Разработка Положения о формировании инфраструктуры для формирования туристического онлайн-маршрута с возможностью приобретения билетов и хранения чая в отелях	Положение разработано		X	X	X	X	X	0,3	0,3				КРС, ХА	
191	Задача эффективное использование внутренних ресурсов для индустрии туризма	Индикаторы отдачи (output): Количество туристических компаний	160	160	160	рост в 1,5 раза	рост в 1,5 раза	рост в 1,5 раза	3,90	3,90	0,00	0,00		КРТПРТ	
1)	Разработка Кадастра туристических ресурсов Республики Таджикистан	Кадастр туристических ресурсов Республики Таджикистан разработан		X	X				1,00	1,00				КРТПРТ	
2)	Разработка комплекса мер межведомственного взаимодействия по реализации системы кластерных подходов в туризме	Комплекс мер разработан и реализован		X	X	X	X	X	0,2	0,2				КРС	
3)	Разработка региональных программ поддержки развития туризма	Программы разработаны		X	X	X	X	X	0,9	0,9				КРС, МИМХД	
4)	Разработка Положений по созданию постоянных советов по развитию туризма в регионах (на уровне областей страны) с участием представителей бизнес структур в сфере туризма, в том числе представителей прикладного народного творчества	Соответствующие советы созданы (на уровне областей страны) и функционируют		X	X	X	X	X	0,20	0,20				КРТПРТ, МОИВ	
5)	Разработка и внедрение общих квалификационных требований к персоналу и выпускникам профессиональных учебных заведений в сфере туризма	Требования подготовлены и внедрены		X	X				0,2	0,2				КРС, ВМИ	
6)	Разработка плана действий по поддержке производства современных конкурентоспособных изделий кустарного промысла и сувениров, способствовать включению молодых девушек в систему возрождения и развития традиционных ремесел	План действий разработан		X	X	X	X	X	0,4	0,4				КРС, КДСИАД	
7)	Разработка дорожной карты по обеспечению конкурентоспособности национальных ремесленных изделий, их продвижение на внутреннем и внешнем рынках	Дорожная карта разработана		X	X	X	X	X	0,5	0,5				ККЗО, ПСС, АС	
8)	Разработка плана поддержки организации 1-2-дневных групповых, семейных и индивидуальных полетов	План разработан				X	X	X	0,5	0,5				ААГ, КРС, ВН	

192	Задача продвижение возможностей туризма в стране и за рубежом	Индикаторы отдачи (output): Количество мероприятий по продвижению туристического потенциала на всех уровнях, включая региональные и международные		не менее аз 100	2,3	2,3	0,0	0,0	КРС					
1)	Разработка комплекса мер по реализации стратегии продвижения национальных туристических продуктов, в основном ориентированных на основные туристические рынки	Комплекс мер разработан		X	X	X	X	X	0,6	0,6			КРС, КТР	
2)	Организация ежегодного мониторинга модернизации систем и механизмов продвижения туристических продуктов в Интернете, включая размещение информации через поисковый маркетинг, баннеры на специальных сайтах, мобильную рекламу, а также создание специальной онлайн-платформы, отражающей все туристические предложения Таджикистана	Проводится ежегодный мониторинг отчетов и рекомендаций по продвижению туристических продуктов в сети Интернет.		X	X	X	X	X	0,5	0,5			КРС	
3)	Разработка «дорожной карты» поддержки спортивного туризма в Республике Таджикистан	Разработана соответствующая дорожная карта		X	X				0,3	0,3			КРС, КЧВ	
4)	Разработка комплекса действий по интеграции страны в международные туристические коридоры	Комплекс действий разработан и реализуется		X	X	X	X	X	0,9	0,9			КРС	
193	Среднесрочная цель укрепление и развитие потенциала внутреннего туризма	Индикаторы конечных результатов (outcome): Темп роста потока внутренних туристов между регионами, %		не менее 10%	1,60	1,60	0,00	0,00	КРТПРТ, МОИВ, КДМС					
194	Задача повышение охвата населения внутренним туризмом	Индикаторы отдачи (output): Рост количества внутренних туристов, %	н/д	не менее 20%	1,60	1,60	0,00	0,00	КРТПРТ, МОИВ, КДМС					
1)	Разработка молодежной программы "Путешествуем по Таджикистану"	Соответствующая программа разработана		X	X				0,50	0,50			КРТПРТ, МОИВ, КДМС	
2)	Внесение предложений по внедрению туристско-экскурсионных мероприятий в образовательные программы общего среднего и профессионального образования	Туристско-экскурсионные мероприятия внедрены в образовательные программы общего и профессионального образования		X	X	X	X	X	0,10	0,10			КРТПРТ, МОН	
3)	Разработка "дорожной карты" по развитию социального, культурно-познавательного, патриотического, экологического, этно-культурного и сельского туризма	Разработка соответствующей дорожной карты		X	X				0,50	0,50			КРТПРТ, МОИВ	
4)	Создание цикла телепередач с участием местных и зарубежных деятелей культуры и искусства, освещающих богатый культурно-исторический и туристский потенциал регионов страны	Цикл телепередач создан		X	X	X	X	X	0,50	0,50			КРТПРТ, Гостелерадио	
ИТОГО, млн. сомони									466,2	16,2	450,0	0,0		
ИТОГО, %									100,00	3,5	96,5	0,0		
§8. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОСТОЙНЫХ УСЛОВИЙ ЖИЗНИ														
195	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Создание комфортной среды для жизни	Индикаторы воздействия (input): Уровень обеспеченности населения жильём, м2/на чел	10,7	10,8	10,9	11	11,1	11,2	11392,98	8370,8	2657,73	364,45	КАСПРТ, БТ, ГУП ХМК, МИОГВ,	WB, ADB, EBRD, SDC, USAID
		Уровень доступа к основным коммунальным услугам (в %), в том числе к:	99,5	99,5	99,6	99,7	99,8	99,9						
		электроснабжению централизованному теплоснабжению*	5	6	7	8	9	10						

		питьевой воде	64	66	68	70	72	74						
196	Среднесрочная цель увеличение объемов строительства жилья, включая сельскую местность	Индикаторы конечных результатов (outcome): 1. Объем ввода жилья в разрезе городов и районов (тыс. кв.м.)	1501	2159	2353	2565	2796	3048	636,55	306,25	180,65	149,65	КАСПРТ, МИОГВ	
		Доступ населения к базовым услугам на вновь застроенных сельских территориях, в том числе к:	0	90	92	95	97	99,5						
		электроэнергии (в%)	0	10	20	30	40	50						
		питьевой воде (в%),	0	123	123	123	123	123						
		образованию (тыс. ученических мест в учреждениях дошкольного и школьного образования)	0	68	136	204	272	340						
амбулаторно-поликлиническим учреждениям (количество построенных учреждений ПМСП)	0	110	116	128	140	160	134,55	36,25	49,15	49,15	КАСПРТ, МИОГВ			
197	Задача совершенствование законодательства и институциональной структуры рынка жилья	Индикаторы отдачи (output): Ввод в действие доступного жилья (тыс. кв. м.)	0	110	116	128	140	160	134,55	36,25	49,15	49,15	КАСПРТ, МИОГВ	
1)	Разработка нового жилищного Кодекса Республики Таджикистан	Жилищный Кодекс принят в новой редакции		X					0,30	0,30			НЗЦ (Национальный законодательный центр), МИО, КАСПРТ	
2)	Разработка механизмов выдачи разрешительных документов для строительства жилья	Механизмы разработаны (в 8 городах страны действуют "Единые окна")		X	X	X	X	X	15,00	15,00			МИОГВ, КАСПРИ	
3)	Разработка программ доступного ипотечного кредитования	Программы ипотечного кредитования разработаны		X	X				0,30	0,30				
4)	Разработка и принятие пакета действий для содействия строительству доступного жилья (эконом класс)	Разработаны стандарты и механизмы строительства доступного жилья			X	X			0,60	0,60			КАСПРИ, МИОГВ, АСМСТИ, ГКИУГИ	
5)	Привлечение частного сектора в развитие рынка жилья и городской инфраструктуры посредством ГЧП	Реализованы проекты ГЧП		X	X	X	X	X	118,35	20,05	49,15	49,15	ГКИУГИ, КАСПРИ, МИОГВ	
198	Задача обустройство населенных пунктов, возводимых в сельской местности, объектами социальной и инженерной инфраструктуры	Индикаторы отдачи (output): Построены трансформаторные подстанции, единиц	0	10	15	15	15	15	502,00	270,00	131,50	100,50	МНО, МФ, МСЗСМЭРТ, ГУП ХМК, МИОГВ	WB
		Построенных линии электропередач, км	0	50	75	75	75	75						
		Построены системы питьевого водоснабжения, единиц	0	5	7	8	9	10						
		Введены в действие общеобразовательные учреждения, тыс. ученических мест	0	1	1	1	1,1	1,2						
		Введены в действие амбулаторно-поликлинические учреждения, посещений в смену	0	10	12	12	13	14						
199	Строительство социальных объектов и инженерно-коммуникационной инфраструктуры в зонах отчуждения земли под строительством жилья	Социальные объекты построены		X	X	X	X	X	502,00	270,00	131,50	100,50	МНО, МФ, МСЗСМЭРТ, ГУП ХМК, МИОГВ	WB
		ИТОГО, млн. сомони							636,55	306,25	180,65	149,65		
		ИТОГО, %							100,00	48,11	28,38	23,51	100,0	

200	Среднесрочная цель обеспечение доступа к основным услугам жилищно-коммунального хозяйства	Индикаторы конечных результатов (outcome): Доля населения обеспеченного безопасной питьевой водой в разрезе городов и районов.	64	66	6	70	72	75	10688,83	8064,45	2467,88	156,50	МЭВР, МФ, ГУП ХМК, МИОГВ	WB, EBRD, SDC, USAID, AKF
		Доля населения обеспеченного электроэнергией в разрезе городов и районов.	99,5	99,5	99,6	99,7	99,8	99,9						
		Доля населения обеспеченного централизованным теплоснабжением в разрезе городов и районов.	5	6	7	8	9	10						
		Количество городов, поселков и сел в которых производится санитарная очистка от мусора.	91	91	94	98	102	106						
201	Задача совершенствование системы управления коммунального обслуживания	Индикаторы отдачи (output): Количество созданных коммунальных предприятий в сельских джамотах	15	2	2	3	4	5	3073,40	456,85	2466,55	150,00	КМР, МИОГВ	SDC, USAID
1)	Принятие Программы развития жилищно-коммунального хозяйства РТ на период 2021-2025	Новая Программа разработана и реализована		X	X	X	X		3050,00	434,00	2466,00	150,00	ГУП ХМК МИОГВ	WB EBRD
2)	Разделение функции регулирования и оказания услуг в сфере жилищно-коммунального хозяйства	Функции регулирования в сфере ЖКХ, питьевого водоснабжения и санитарии передано от ГУП ХМК государственному органу власти на национальном уровне			X	X			0,30	0,10	0,20		МЭРТ, МЭВР, МИО, МФ, ГУП ХМК, КМР, КАС	WB EBRD SDC
3)	Создание коммунальных предприятий при сельских джамотах	Коммунальные предприятия образованы		X	X	X	X	X	21,50	21,50			МИОГВ	SDC, USAID
4)	Разработка отраслевых целевых программ по обеспечению энерго-, водо- и теплоэффективности жилья	Программы разработаны		X	X				0,90	0,90			МЭВР, АОХК "Барки Точик", ГУП ХМК	WB EBRD
5)	Разработка и утверждение Положения по нормативам потребления и приоритетным группам потребителей коммунальных услуг	Введены новые нормативы и государственные стандарты на питьевую воду и твердые бытовые отходы		X	X	X			0,70	0,35	0,35		КООС, ГУП ХМК, МЗСЭН	WB EBRD
202	Задача обеспечение финансовой устойчивости сектора (предприятий) жилищно-коммунального хозяйства	Индикаторы отдачи (output): Уровень рентабельности предприятий ЖКХ в %	0	0	2	5	8	11	7602,43	7602,10	0,33	0,00	ГУП ХМК, МФ, Антимонопольная служба, МИОГВ	WB EBRD
1)	Разработка тарифов, полностью покрывающих расходы предприятий услуг	Установлены экономически обоснованные цены и тарифы на услуги		X	X				0,43	0,10	0,33	0,00	ГУП ХМК, Антимонопольная служба, МИОГВ	WB, EBRD SDC
2)	Разработка механизмов финансирования предприятий жилищно-коммунальных услуг из государственного бюджета адекватно оказываемым услугам	Механизмы разработаны		X	X	X	X	X	7600,00	7600,00			МФ, МИОГВ	
3)	Разработка мер по компенсации затрат на коммунальные услуги, предоставляемые льготным категориям населения	Меры разработаны		X	X	X	X	X	2,00	2,00			МФ, МИОГВ	

203	Задача содержание и благоустройство зеленых насаждений в существующих жилых массивах городов, а также соблюдение требований по созданию зеленых насаждений в новых жилых массивах (Цель 11)	Индикаторы отдачи (output): Площадь зеленых насаждений на душу населения (квадратных метров)	10	12	14	15	16	17	13,00	5,50	1,00	6,50	КХМЗ, КВД ХМК	
1)	Усовершенствование генеральных планов городов и поселков по созданию зеленых зон	Усовершенствованы генеральные планы поселков.		X	X	X	X	X	7,00	3,50		3,50	КМС	
2)	Создание зеленых зон в спальных районах городов, а также в новых жилых массивах	Созданы зеленые зоны		X	X	X	X	X	6,00	2,00	1,00	3,00	КВД ХМК	EBRD
ИТОГО, млн. сомони									10 688,83	8 064,45	2 467,88	156,50		
ИТОГО, %									100,00	75,45	23,09	1,46		
204	Среднесрочная цель повышение доступа к безопасной питьевой воде, санитарии и гигиене	Индикаторы конечных результатов (outcome): Доля населения обеспеченного безопасной питьевой водой, в %:	64,2	67,5	69,5	71	73	75	67,60	0,10	9,20	58,30		
в городах		95	95	95,5	96	96,5	97							
в сельской местности		56	56	57	58	60	62							
Доступ населения к санитарии в %:		60	60	60,5	61	61,5	62							
в городах		1,7	1,7	1,8	1,9	2	2,1							
Доступ населения к гигиене (улучшенные туалетные сооружения), в%:		97	97,3	98,1	98,5	98,7	99							
в городах		97	98	89,5	99	99,5	100							
в сельской местности		97	97,3	98,1	98,5	98,7	99							
205	Задача децентрализация предоставления услуг питьевого водоснабжения и санитарии	Индикаторы отдачи (output): Количество созданных региональных компаний по водоснабжению и водоотведению	2	2	3	4	4	6	67,10	0,00	8,80	58,30		
Количество созданных частных предприятий водоснабжения в сельских поселениях		2	2	4	6	8	10							
1)	Создание региональных водохозяйственных компаний	Региональные водохозяйственные компании созданы		X	X	X			50,00			50,00	ГУП ХМК	EBRD
2)	Передача водохозяйственных сооружений, систем ПВС государственной собственности в пределах ограниченной территории физическим лицам на основе ГЧП, договора, концессий, аренды или других форм партнёрства	Разработаны проекты ГЧП		X	X	X	X	X	16,60		8,30	8,30	МИУГИ, Центр ГЧП, МИОГВ	WB, SDC USAID
3)	Создание информационной базы данных о системах питьевого водоснабжения и водоотведения с целью улучшения учёта и отчётности в секторе ПВС	Информационная база в ГУП ХМК создана		X	X				0,50		0,50		ГУП ХМК	EBRD
206	Задача улучшение инфраструктуры и достижение надежности систем водоснабжения и санитарии	Индикаторы отдачи: Уровень износа инфраструктуры, в %: в системе питьевого водоснабжения	40	39	38	37	36	35	0,50	0,10	0,40	0,00	МЭВР, ГУП ХМК	
в системе санитарии (канализация и водоотведение)		60	55	53	51	48	45							
207	Разработка программы обеспечения населения РТ чистой и безопасной питьевой воде на период 2021-2030 годы	Программа разработана и принята		X					0,50	0,10	0,40		МЭВР, ГУП ХМК	WB SDC

		ИТОГО, млн. сомони	67,60	0,10	9,20	58,30								
		ИТОГО, %	100,00	0,15	13,61	86,24								
		ВСЕГО, млн. сомони	11 392,98	8 370,80	2 657,73	364,45								
		ВСЕГО, %	100,00	73,47	23,33	3,20								
		§9. ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА: ИЗМЕНЕНИЕ КЛИМАТА И УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ												
208	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Устойчивая защита окружающей среды	ЦУР 11.6. Улучшение качества воздуха : Индикаторы воздействия (impact): Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных источников в расчете на 1 кв. км/тонн -всего	0,35	0,34	0,33	0,32	0,31	0,3	600,70	36,50	564,20	0,00	КООС, АС	
		в том числе в городах	8,5	8,4	8,3	8,2	8,1	8						
		Выбросы вредных веществ в атмосферу от всех источников загрязнения в расчете на 1 жителя (кг/человек) -всего	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005					КООС, АС	
		в том числе в городах	0,75	0,74	0,73	0,72	0,71	0,7						
		Лесовосстановление тыс./га	1,9	2	2,1	2,2	2,3	2,4					КООС, АЛС	
209	Среднесрочная цель развитие национальной системы по адаптации к изменению климата	Индикаторы конечных результатов (outcome): Выбросы парниковых газов на душу населения тонны в CO2 эквиваленте	0,9	1	1,05	1,1	1,15	1,2	223,30	12,20	211,10	0,00	КООС, КЧСиГО, АС	
210	Задача совершенствование нормативно-правовой базы в сфере охраны окружающей среды с учетом международных стандартов	Индикаторы отдачи (output): Уровень информированности населения о рисках изменения климата, в %, в том числе: женщин уязвимые слои населения Сводный индекс уязвимости к и	25	30	35	37	38	40	59,40	7,70	51,70	0,00	КООС, АС	
			15	20	25	30	33	35						
			12	15	17	20	22	25						
			10	9	8	7	7	6						
1)	Принятие Экологического Кодекса Республики Таджикистан	Разработан Экологический Кодекс РТ			x				0,50	0,50			КООС	ПРООН ЮНЕП
2)	Разработка документа "Оценка Экологического Стандарта" (ОЭС).	Разработан документ по оценке Экологического Стандарта			X				0,20	0,20			КООС	
3)	Разработка гендерно чувствительных индикаторов к изменению климата и управлению рисками стихийных бедствий	Индикаторы разработаны и применяются в системе мониторинга и оценки.		X	X	X			0,50		0,50		КООС, КЧСиГО, КДЖС, АС	ПРООН ЮНЕП
4)	Разработка «Государственной программы экологического просвещения населения Республики Таджикистан на период 2021-2030 гг.	Разработана Госпрограмма		X	X				2,00	1,00	1,00		КООС, КЧСиГО, МО	ПРООН ЮНЕП
5)	Разработка Национального плана действий по адаптации к изменению климата	Разработан Национальный план по адаптации к изменению климата		X					31,00		31,00		КООС, КЧСиГО	ЗКФ (Зеленый Климатический Фонд), ПРООН
6)	Разработка национального кадастра парниковых газов, нормативно правовой и методической основы системы мониторинга, оценки и верификации (МОВ) выбросов парниковых газов	Нормативно правовая база разработана		x	x				5,00	5,00				
7)	Разработка Национальной стратегии по обращению с твердыми коммунальными отходами и вторичными материальными ресурсами на период до 2030 года	Нормативно правовая и методическая база разработана и гармонизирована		X	X				3,00		3,00		КООС, КЧСиГО, МИО, МФ	ПРООН

8)	Обновление национального определяемого вклада (NDC) в достижение глобальной цели Рамочной Конвенции ООН об изменении климата (РКИК ООН) со стороны Республики Таджикистан	Предполагаемый национальный определяемый вклад (NDC) обновлен	2015г	x						7,20		7,20		КООС	ВПП,ВБ, ПРООН, GIZ
9)	Формирование на уровне уполномоченных ключевых министерств и ведомств информационной базы об изменении климата и управлении рисками стихийных бедствий	Информационная база сформирована		X	X	X				5,00		5,00		КООС, КЧСиГО, АС	ВБ
10)	Разработка «Государственной экологической программы Республики Таджикистан на период 2021-2030 гг.»	Разработана Госпрограмма		X						4,00	1,00	3,00		КООС, КЧСиГО, МИО, МФ	ПРООН ЮНЕП
11)	Внедрение принципов Оценки Экологического Стандарта (ОЭС) и вопросов управления рисками стихийных бедствий (УРСБ) при разработке стратегических отраслевых и региональных программ	Принципы ОЭС и вопросы УРСБ внедрены		X	X	X	X	X		1,00		1,00		КООС, КЧСиГО, МИО, МФ, МЭРТ	ПРООН ЮНЕП
211	Задача усовершенствование системы координации и сотрудничества по вопросам изменении климата и рисках стихийных бедствий.	Индикаторы отдачи (output): Количество совместных мероприятий в рамках Национальной платформы, в квартал, ед.	1	2	2	3	3	3						КООС, КЧСиГО	
		Количество усовершенствованных отраслевых программ с учетом вопросов риска изменения климата и стихийных бедствий, ед.	2	5	6	7	8	9		163,20	4,20	159,00	0,00	КООС, КЧСиГО	
1)	Разработка системы мониторинга и оценки улучшений в области управления риском стихийных бедствий с учетом вопросов адаптации к изменению климата	Система МиО разработана и функционирует				X	X			2,00		2,00		КООС, КЧСиГО, МЭРТ	ПРООН ЮНЕП
2)	Укрепление материально технической базы уполномоченных органов (КООС, Гидромет, КЧСиГО) участвующих в сборе и распространении информации об изменении климата и управлении рисками стихийных бедствий	Материально-техническая база укреплена			X	X	X			155,00		155,00		КООС, КЧСиГО, МФ, ГКИ	ЗКФ, ПРООН, ЮНЕП, АБР, ВБ
3)	Разработка системы оповещения рисков стихийных бедствий на основе использования информационно-коммуникационных технологий и вопросов адаптации к изменениям климата и другим жизненно важным аспектам	Система разработана и действует		X	X	X				4,20	4,20			КООС, КЧСиГО, МСХ, МЭВР	
4)	Разработка плана адаптационных и митигационных мероприятий по снижению воздействия изменения климата и рисков стихийных бедствий в ключевых секторах экономики для привлечения инвестиций со стороны партнеров по развитию и частного сектора	План разработан.		X	X					2,00		2,00		КООС, КЧСиГО, МИОГВ	ПРООН ЮНЕП
212	Задача повышение потенциала сотрудников уполномоченных государственных структур и гражданского сообщества по вопросам адаптации к изменению климата и управлению риском стихийных бедствий	Индикаторы отдачи (output): Количество сотрудников уполномоченных государственных структур прошедшие курсы по вопросам изменения климата, всего %	20	25	30	35	40	45		0,70	0,30	0,40	0,00	КООС, КЧСиГО, АС	ПРООН, ВБ, АБР
		в том числе женщин	15	20	25	30	35	40						КООС, КЧСиГО, АС	ПРООН, ВБ, АБР
1)	Разработка учебных программ для повышения квалификации сотрудников по вопросам адаптации к изменению климата и управлению риском стихийных бедствий.	Учебные программы разработаны и внедрены		X	X					0,20		0,20		КООС, КЧСиГО, МО	ПРООН

2)	Организация учебных курсов для госслужащих по вопросам адаптации к изменению климата и управлению риском стихийных бедствий.	Учебные курсы организованы и действуют		X	X	X	X	X	0,30	0,30			КООС, КЧСиГО, АГС	
3)	Организация информационных кампаний в СМИ об изменении климата и вопросов управления рисками стихийных бедствий.	Информационные компании организованы на регулярной основе		X	X	X	X	X	0,20		0,20		КООС, КЧСиГО, КРТ	ПРООН ЮНЕП
213	Среднесрочная цель усиление устойчивости экосистем и существующего биоразнообразия к изменению климата.	Индикаторы воздействия (impact): Защитные леса и другие лесистые местности, тыс гектаров в год	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	309,00	0,00	309,00	0,00	КООС, КЧСиГО, АС	
		Индикаторы конечных результатов (outcome): ЦУР 15: Необходимость остановить процесс утраты биоразнообразия; Сохранение генетического разнообразия - минимум на уровне 60% от потребностей 2019 года	60%	62	65	67	69	75%						
		Защита и восстановление связанных с водными ресурсами экосистем - минимум на уровне 55% показателей 2019 года	55%	58	61	64	67	72%						
214	Задача выработка комплекса мер для восстановления нарушенных природных экосистем и сохранения биоразнообразия	Индикаторы отдачи (output): Восстановление деградированных экосистем, %	20	22	25	28	35	39	309,00	0,00	309,00	0,00	КООС, КЧСиГО, АС	
		Виды птиц под угрозой исчезновения	15	14	13	12	10	9						
1)	Улучшение экосистемы и экосистемных услуг для сельских общин для адаптации к изменению климата	Поддержаны адаптационные мероприятия			X	X	X	X	103,00		103,00		КООС, КЧСиГО	ЭКФ (Зеленый Климатический Фонд), ВБ
2)	Сохранение биоразнообразия для адаптации и устойчивого использования природных ресурсов	Улучшена и сохранена биоразнообразия		X	X	X	X		206,00		206,00			ГЭФ, STAR-7, ФАО
ИТОГО, млн. сомони									532,3	12,2	520,1	0,0		
ИТОГО, %									100,00	2,3	97,7	0,0		
215	Среднесрочная цель укрепление и развитие национального потенциала по снижению существующих и предотвращению новых рисков стихийных бедствий.	Индикаторы конечных результатов (outcome): Объем ущерба от стихийных бедствий, % ВВП	4	3,8	3,7	3,6	3,5	3,4	68,40	24,30	44,10	0,00	КЧСиГО	
		укреплять системы раннего предупреждения о различных видах бедствий и обеспечивать своевременную передачу полезной информации в области раннего предупреждения на национальном и местном уровнях	20	25	30	35	40	45						
216	Задача совершенствование организационной правовой базы системы управления риска стихийных бедствий	Индикаторы отдачи (output): Охват населенных пунктов системой раннего предупреждения %	30	35	40	45	50	55	8,80	0,00	8,80	0,00	КЧСиГО	

1)	Разработка нормативно правовых документов по усилению роли Национальной платформы в области координации мер по снижению риска, осуществляемых государственными структурами совместно с международным сообществом	Разработаны нормативно-правовые документы			X	X				0,20		0,20		КЧСиГО, МЮ	ПРООН	
2)	Разработка национального плана действий по снижению рисков стихийных бедствий на 2022 -2026 годы	Соответствующая программа разработана и реализуется			X					0,10		0,10		КЧСиГО	АБР	
3)	Создание соответствующей базы данных населения, проживающего в подверженных рискам ЧС населенных пунктах (в разбивке по полу, возрасту и инвалидности).	База данных создана и используется				X	X			0,50		0,50		КЧСиГО	ЭКФ	
4)	Интегрирование вопросов снижения риска климатических стихийных бедствий в отраслевые стратегии, в программы развития городов и районов	Вопросы снижения /управления рисками стихийных бедствий интегрированы			X	X	X	X		8,00		8,00		КЧСиГО	ПРООН	
217	Задача укрепление материально-технической базы для снижения риска стихийных бедствий с целью создания устойчивых сил реагирования	Индикаторы отдачи (output): Увеличение объема иностранных инвестиций направленные для укрепления КЧСиГО, %	1,8	2,4	2,8	3,5	4,1	6,4		27,20	10,20	17,00	0,00	КЧСиГО, ГКИ		
		Объем финансирования из государственного бюджета направленное для функционирования КЧСиГО, %	1,2	1,22	1,3	1,5	1,6	1,8								КЧСиГО, МФ
		Увеличение объема капитальных вложений для КЧСиГО, %	3	3,3	4	4,2	4,7	5,3								КЧСиГО, ГКИ
1)	Укрепление материально-технической базы КЧСиГО: строительство учебного корпуса КЧС и ГО и соответствующих вспомогательных зданий.	Объект сдан в эксплуатацию			X					9,00		9,00		КЧСиГО	Саудовский Фонд Шаха Салмана	
2)	Совершенствование материально-технической базы Республиканского учебно-методического центра КЧС и ГО	Материально-техническая база укреплена			X	X	X	X		8,00	3,00	5,00		КЧСиГО	АБР	
3)	Улучшение материально-технической базы и условия функционирования Антикризисного центра комитета и Центра подготовки спасателей в Шахринавском районе.	Объект сдан в эксплуатацию				X	X			4,00	4,00			КЧСиГО, МФ		
4)	Переоборудование Противорадовой службы с доплеровскими радарами	Служба переоборудована и функционирует					X	X		3,20	3,20			КЧСиГО, МФ		
5)	Создание национального механизма передачи рисков стихийных бедствий и страхования.	Национальный механизм создан и функционирует			X	X				2,00		2,00		КЧСиГО, МФ, ГКИ	ВБ	
6)	Совершенствование системы оповещения на основе использования информационных коммуникационных технологий и вопросов адаптации к изменениям климата и другим жизненно важным аспектам.	Система усовершенствована и действует					X	X	X	1,00		1,00		КЧСиГО, МФ, ГКИ	ПРООН	
	Задача укрепление аварийно-спасательных служб и	Индикаторы отдачи (output): Увеличение количества и эффективности проведенных учений по готовности к ЧС, %	10	12	17	19	22	25						КЧСиГО		
		Количество обученных сотрудников аварийно-спасательных служб, %	22	28	35	40	60	80								КЧСиГО

218	учебных подразделений Комитета по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне при Правительстве Республики Таджикистан	Увеличение уровня оснащения структур Комитета по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне, %	4	7	8	10	15	20	15,10	13,10	2,00	0,00		
		Увеличение объема государственного финансирования для оснащения структур КЧСиГО, %	2	4	6	7	7	9					МФ, КЧСиГО	
1)	Создание подразделений аварийно-спасательных групп КЧС и ГО в Душанбе, Худжанде, Курган-Тюбе, Кулябе, Хороге и Раштском регионе	Количество подразделений увеличено		X	X	X			4,00	4,00			КЧСиГО, МФ	
2)	Создание группы взрывников в спасательной службе и подразделениях Комитета по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне при Правительстве Республики Таджикистан	Группа создана		X	X	X			2,60	2,60			КЧСиГО, МФ	
3)	Оснащение Республиканской химико-радиометрической лаборатории современным оборудованием	Лаборатория оснащена и функционирует				X	X		2,50	2,50			КЧСиГО, МФ	
4)	Организация кинологической службы в Комитете по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне при Правительстве Республики Таджикистан на базе Учебного центра Харанган	Служба организована			X	X			2,00		2,00		КЧСиГО	АБР
5)	Создание спасательно-реабилитационный центра КЧС и ГО.	Центр создан и функционирует			X	X			2,00	2,00			КЧСиГО, МФ	
6)	Создание Центра психологической помощи Комитета по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне при Правительстве Республики Таджикистан	Центр создан и функционирует				X	X		2,00	2,00			КЧСиГО	
219	Задача. повышение уровня готовности к стихийным бедствиям	Индикаторы отдачи (output): Уровень готовности населения к преодолению рисков стихийных бедствий с особым вниманием к женщинам, детям и уязвимым группам (инвалидам и престарелым), в% от общей численности населения	20	25	30	35	40	45	17,30	1,00	16,30	0,00		
1)	Модернизация существующей системы готовности и реагирования на всех уровнях, подверженных угрозе стихийных бедствий: введение в эксплуатации горячей линии комитета по ЧС "112"	Горячая линия "112" создана и функционирует			X	X			0,90		0,90		КЧСиГО, МФ, ГКИ	ВБ
2)	Усовершенствование механизма и действующей процедуры оценки ущерба, используемые государственными органами, приведя их в соответствие с передовым международным опытом	Механизм усовершенствован и функционирует				X	X		0,10		0,10		КЧСиГО, МЮ, МФ	ПРООН
3)	Совершенствование институциональных и нормативных механизмов по управлению восстановлением, реабилитации и развитием после стихийных бедствий	Механизм усовершенствован и функционирует				X	X		0,10		0,10		КЧСиГО, МЮ, МФ	ПРООН
4)	Повышение потенциала противодействия новых и существующих жизненно важных объектов инфраструктуры	Потенциал противодействия повышен				X	X		0,20		0,20		КЧСиГО, МЮ, МФ	ПРООН
5)	Создание Центров кризисного управления на базе Центров экстренного управления и гражданской обороны и Системы экстренного вызова и реагирования на чрезвычайные ситуации	Центры кризисного управления созданы и действуют				X	X		2,00		2,00		КЧСиГО	ВБ

6)	Укрепление технического потенциала Информационно-аналитического центра Комитета по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне при Правительстве Республики Таджикистан	Технический потенциал укреплен				X	X		4,00		4,00		КЧСиГО	ВПП (Всемирная продовольственная программа)	
7)	Совершенствование нормативных требований по усилению координации действий в системе поисково-спасательных служб	Координация деятельности усилена			X	X	X	X	10,00	1,00	9,00		КЧСиГО	ВБ	
ИТОГО, млн. сомони									68,4	24,3	44,1	0,0			
ИТОГО, %									100,00	35,5	64,5	0,0			
ВСЕГО, млн. сомони									600,7	36,5	564,2	0,0			
ВСЕГО, %									100,00	6,1	93,9	0,0			
§10. СОКРАЩЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО И ГЕНДЕРНОГО НЕРАВЕНСТВА															
220	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Развитие системы обеспечения инклюзивного развития и снижения неравенства	Индикаторы воздействия (impact): Темпы роста расходов домохозяйств или доходов на душу населения среди наименее обеспеченных 40 процентов населения и среди населения в целом (ЦУР 10.1.1.)	н/д	на камтар аз 7	16,30	12,30	4,00	0,00	ПРТ, МЭРТ, АСПРТ						
		Доля людей с доходом ниже 50 процентов медианного дохода в разбивке по возрасту и полу (ЦУР 10.2.1.)	н/д												
		Потери в Индексе человеческого развития вследствие неравенства,%, в том числе:	12,5	менее 12	менее 11,5	менее 11	менее 10,5	менее 10							ПРТ, МЭРТ, АСПРТ, МОН
		потери по индексу ожидаемой продолжительности жизни	16,7	менее 16	менее 15,5	менее 15	менее 12	менее 10							
		потери по индексу доходов	14,5	менее 14	менее 13,5	менее 13	менее 11	менее 10							
		потери по индексу образования	6	менее 6	менее 5,5	менее 5	менее 4	0							
Индикаторы конечных результатов (outcome): Объем бюджетного финансирования социального сектора экономики, % к ВВП	13,7	не менее 14	не менее 14,5	не менее 15	не менее 15,5	не менее 16	МФ								
Прирост реальных доходов населения, %	5,4	не менее 6	не менее 6	не менее 6	не менее 7	не менее 7		АСПРТ							
Коэффициент Джинни	34					не более 33									
Коэффициент фондов по 10-процентным группам населения	9,6	не более 9	не более 8	не более 7	не более 7	не более 7									
222	Задача укрепление предпосылок и условий для обеспечения всеобщего доступа к качественным общественным товарам и услугам	Индикаторы отдачи (output): Темп прироста ВВП на душу населения, %		не менее 4	16,30	12,30	4,00	0,00	ПРТ,МЭРТ, АСПРТ						
1)	Разработка программы мер направленных на внедрение международно признанных стандартов и методологий в процессе составления данных, необходимых для подготовки показателей ЦУР, в том числе по неравенству	Программа разработана и реализуется		X	X	X	X	X	0,10	0,10			АСПРТ		
2)	Совершенствование программы обследования домашних хозяйств с целью сбора дополнительных данных о стоимости жизни, образовании, окружающей среде, здравоохранении и других социальных вопросах	Расширены возможности программы обследования домашних хозяйств		X	X	X	X	X	5,00	5,00			АСПРТ		

223	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Сокращение гендерного неравенства на основе совершенствования политики по обеспечению фактического гендерного равноправия; предотвращения всех форм насилия в отношении женщин и девочек	Доля времени, затрачиваемого на неоплачиваемый труд по уходу и работу по дому, в разбивке по полу, возрасту и месту проживания (население в	н/д						6,40	6,40	0,00	0,00	КДЖС	ЮНФПА		
		Доля мест, занимаемых женщинами: (ЦУР 5.5.1)	25,8					33							ПРТ, Парламент	
		а) в Маджлиси Оли (%)														
		б) в Маджлиси намояндагон (%)	23,8						33							
		в) в составе народных депутатов областей, городов и районов	30						33						ПРТ, Парламент, МОИВ	
		Доля женщин на руководящих должностях, % (ЦУР 5.5.2)	18,5	21	22	23	24	на камтар аз 25								КДЖС
		Доля женщин- госслужащих	24	27	29	31	33	на камтар аз 35								
Соотношение заработной платы женщин к заработной плате мужчин, %	64,1	65	66	68	69	70										
224	Среднесрочная цель сокращение гендерного неравенства на основе совершенствования политики по обеспечению фактического гендерного равноправия, предотвращения всех форм насилия в отношении женщин и девочек	Индикаторы конечных результатов (outcome): Индекс гендерного неравенства, в том числе:	0,626					не менее 0,7	6,40	6,40	0,00	0,00	КДЖС	ЮНФПА		
		гендерный разрыв в экономическом участии и возможностях	0,496					не менее 0,6								
		гендерный разрыв в уровне образования	0,942					не менее 0,97								
		гендерный разрыв в здоровье	0,976					не менее 0,99								
		гендерный разрыв в политических возможностях	0,088					не менее 0,4								
		Место страны в индексе гендерного неравенства (ИГН)	84					не ниже 55								
		Вхождение страны в группу по Индексу гендерного развития (ИГР)	в 5-й группе					во 2-й группе по уровню развития								
		Число зарегистрированных преступлений, совершенных в отношении женщин и несовершеннолетних	3863/137													
Число обращений населения в кризисные центры и другие специализированные учреждения	5896															
225	Задача достижение гендерного равенства во всех его формах, с точки зрения доходов и не связанных с ними факторов	Индикаторы отдачи (output): Рост доли женщин в системе государственного управления в разрезе секторов/ отраслей экономики и регионов страны	24	26	28	30	32	33	6,40	6,40	0,00	0,00	КДЖС	ЮНФПА		
		1) Совершенствование нормативно-правовой базы по продвижению гендерного равенства		X	X	X	X	X	0,20	0,20			МЮ, КДЖС	ЮНФПА		
		2) Разработка и утверждение Руководства по проведению гендерной экспертизы разрабатываемых нормативных правовых актов		X	X	X	X	X	0,10	0,10			КДЖС	ЮНФПА		

3)	Разработка, утверждение и реализация Национальной стратегии по активизации прав и возможностей женщин в Республике Таджикистан на 2021-2025 годы»	Соответствующая стратегия разработана, утверждена, реализуется		X	X	X	X	X	0,20	0,20			КДЖС	ЮНФПА
4)	Совершенствование гендерной статистики и создание сводной базы данных по всем видам насилия	Расширенный спектр показателей гендерной статистики		X	X	X	X	X	1,00	1,00			АСПРТ, КДЖС	ЮНФПА
5)	Разработка и утверждение руководства по представлению дезаггированных по полу статистических данных для оценки продвижения гендерного равенства в различных отраслях, предотвращения гендерного и сексуального насилия	Соответствующее руководство разработано и утверждено		X	X	X	X	X	0,20	0,20			АСПРТ, КДЖС	ЮНФПА
6)	Разработка пакета мер по стимулирование вовлечения женщин в процессы принятия решений на всех уровнях и во всех секторах	Пакет мер разработан		X	X	X	X	X	0,20	0,20			АГС, КДЖС	ЮНФПА
7)	Разработка Пакета действий по укреплению процесса гендерного обучения и повышения гендерной компетенции в органах государственной службы на всех уровнях	Введение спецкурсов по гендерной тематике в систему АГУ, в систему повышения квалификации судей всех уровней		X	X	X	X	X	0,50	0,50			АГС, КДЖС	ЮНФПА
8)	Разработка и реализация Программы бесплатной правовой помощи женщинам, включая сельских	Разработана и реализуется Программа бесплатной правовой помощи женщинам		X	X	X	X	X	0,70	0,70			МИО, КДЖС, КМР, МОИВ	ЮНФПА
9)	Проведение образовательных компаний по повышению правовой культуры и социальной вовлеченности женщин в каждом городе и районе республики	Проведение не менее 3-х образовательных компаний по повышению правовой культуры и социальной вовлеченности женщин в каждом районе		X	X	X	X	X	0,20	0,20			МИО, КДЖС, КМР, МОИВ	ЮНФПА
10)	Разработка пакета мер по вовлечению гражданского общества в мониторинг программ развития занятости, образования, здравоохранения и социальной защиты с акцентом на обеспечение гендерного равенства	Мониторинговые отчеты с участием гражданского общества			X	X	X	X	1,00	1,00			КДЖС, КМР, МОИВ с привлечением ОГО	ЮНФПА
11)	Оценка возможности пилотированию методологии и руководства «Внедрение гендерного бюджетирования в Среднесрочную Программу Государственных Расходов РТ и ежегодного государственного бюджета РТ» на уровне целевого района и министерства	Проведено пилотирование методологии и руководства			X	X	X	X	0,20	0,20			КДЖС, МФ, МОИВ	ЮНФПА
12)	Разработка и продвижение программ подготовки и переподготовки женщин, возвращающихся на рынок труда после длительного перерыва	Соответствующие программы реализуются		X	X	X	X	X	0,20	0,20			КДЖС, МТМЗН	ЮНФПА
13)	Разработка активной коммуникационной стратегии государства по продвижению гендерного равенства, преодолению гендерных стереотипов о роли женщин и мужчин в обществе и семье, изменению общественного восприятия и форм поведения, оправдывающих насилие в отношении женщин и девочек, ранние и родственные браки	Цикл теле- и радиопрограмм, публикаций в СМИ по гендерному равенству, преодолению гендерных стереотипов о роли женщин и мужчин в обществе и семье, изменению общественного восприятия и форм поведения, оправдывающих насилие в отношении женщин и девочек, ранние и родственные браки		X	X	X	X	X	0,50	0,50			КТР, КДЖС, МИОГВ с привлечением ОГО	ЮНФПА

14)	Разработка руководства по минимальным стандартам предоставляемых услуг в области профилактики насилия и помощи жертвам насилия	Разработано и реализуется руководство по минимальным стандартам предоставляемых услуг в области профилактики насилия и помощи жертвам насилия		X	X	X	X	X	0,20	0,20			КДЖС, МВД, МОН, МТМЗН	ЮНФПА
15)	Укрепление материально-технической базы служб по оказанию помощи жертвам насилия	Рост возможностей служб по оказанию помощи жертвам насилия		X	X	X	X	X	1,00	1,00			КДЖС, МВД, МОН, МТМЗН	ЮНФПА
226	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Обеспечение благополучия детей	Индикаторы воздействия (impact): Уровень детской бедности,%	н/д	не более 26	не более 24	не более 22	не более 20	не более 18	6,60	6,60	0,00	0,00	ПРТ	ЮНИСОФ
227	Среднесрочная цель обеспечение благополучия детей	Индикаторы конечных результатов (outcome): Процент детей, проживающих в домохозяйствах с уровнем доходов ниже 50% среднего дохода в стране	н/д	снижение	снижение	снижение	снижение	снижение	6,60	6,60	0,00	0,00	ПРТ	ЮНИСЕФ
		Индекс детского благополучия	н/д	рост	рост	рост	рост	рост						
228	Задача укрепление национального потенциала по защите прав ребенка	Индикаторы отдачи (output): Число новых нормативно - правовых актов, затрагивающих вопросы обеспечения детского благополучия (здоровья, образования, социальная защита), ед	н/д	рост	рост	рост	рост	рост	6,60	6,60	0,00	0,00	ПРТ, КДЖС	ЮНИСОФ
		Число индикаторов детского благополучия, публикуемые в национальной статистической отчетности, ед	н/д	рост	рост	рост	рост	рост						
1)	Совершенствование законодательной базы правовой защиты детства в соответствии с положениями Конвенции ООН о правах ребенка и другими международными договорами	Перечень новых и внесенных изменений в действующие НПА		X	X	X	X	X	0,20	0,20			КДЖС, УПР, МЮ	ЮНИСЕФ
2)	Разработка методики оценки Индекса детского благополучия для целей мониторинга и консолидации действий	Методика разработана и апробирована		X	X								АСПРТ, КДЖС, КДМС, МОИВ, КМР	
3)	Определение набора гарантированных социальных услуг для детей (включая разработку и принятие их четких стандартов) и институтов, ответственных за их реализацию	Определен набор гарантированных социальных услуг для детей (включая разработку и принятие их четких стандартов) и институтов, ответственных за их реализацию		X	X				0,50	0,50			ПРТ, КДЖС, УПР	ЮНИСЕФ
4)	Проведение общенациональных форумов по социальной защите детей в целях консолидации действий в направлении обеспечения роста детского благополучия	Общенациональные форумы по социальной защите детей проводятся			X			X	2,00	2,00			КДЖС, УПР	ЮНИСЕФ

5)	Разработка пакета мер по поддержки активности деятельности общественных объединений, неправительственных организаций для решения вопросов улучшения положения детей и охраны их прав	Наличие проектной поддержки деятельности общественных объединений, неправительственных организаций для решения вопросов улучшения положения детей и охраны их прав		X	X	X	X	X	0,20	0,20			КДЖС,УПР	ЮНИСЕФ
6)	Разработка комплекса мероприятий по предупреждению безнадзорности, беспризорности и правонарушений, насилия и жестокости, суицидальных проявлений среди детей и несовершеннолетних подростков	Соответствующие мероприятия реализуются		X	X	X	X	X	0,50	0,50			КДЖС,МВД	ЮНИСЕФ
7)	Разработка Программы курсов по правовому просвещению и информированности детей и их родителей о своих правах	Соответствующая программа разработана		X	X	X	X	X	1,00	1,00			КДЖС,МВД, МЮ	ЮНИСЕФ
8)	Совершенствование механизма широкого информирования населения о возможностях получения социальной, психологической и иных видах помощи несовершеннолетним – жертвам жестокого обращения и насилия	Рост доступа к возможностям получения социальной, психологической и иных видах помощи несовершеннолетним – жертвам жестокого обращения и насилия		X	X	X	X	X	2,00	2,00			КДЖС,МВД	ЮНИСЕФ
9)	Разработка и принятие целевой программы индустрии детских товаров	Соответствующая программа разработана и принята		X					0,20	0,20			МПНТ	ЮНИСЕФ
ИТОГО, млн. сомони									29,3	25,3	4,0	0,0		
ИТОГО, %									100,00	86,3	13,7	0,0		
4. РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ														
229	Долгосрочная цель (приоритеты НСР и ЦУР): Создание в регионах страны привлекательных условий для жизни людей (ЦУР 11)	Индикаторы воздействия (input): Индекс конкурентного развития регионов	н/д						16,40	2,40	13,00	1,00		
230	Среднесрочная цель повышение эффективности и подотчетности систем управления региональным развитием	Индикаторы конечных результатов (outcome): Количество общественных слушаний в год по: местным бюджетам (проект бюджета, исполнение), %	8	20	32	38	45	58	11,20	0,70	10,50	0,00		
		мониторингу местного развития (ППР)	37	68	68	68	68	68						
		количество учтенных общественных инициатив в распределении ресурсов	112	140	160	180	200	240						
231	Задача укрепление потенциала системы управления региональным развитием в контексте ЦУР	Индикаторы отдачи (output): Количество кадров МИОГВ, повысивших потенциал	120	150	200	250	300	350	11,20	0,70	10,50	0,00		
		Количество Программ развития регионов (ППР), разработанных с учетом ЦУР	3	20	30	18								
1)	Разработка модулей по процессам формирования среднесрочных программ развития регионов на базе демографических прогнозов, преемственности общестрановых и отраслевых приоритетов	Модули разработаны		X					0,30	0,10	0,20		МЭРТ	ПРООН, ЮНИСЕФ
2)	Включение мер реагирования на изменение климата для смягчения последствий изменения климата, адаптации к ним и обеспечения раннего предупреждения в программах регионального развития	Меры разработаны с учетом ЦУР		X					0,30		0,30		ВРИС, КХМЗ	БРСММ ва дигар Шарикони Гушд

3)	Усовершенствование нормативной базы системы мониторинга и оценки реализации региональных стратегий и программ с учетом ЦУР	НПА системы мониторинга и оценки реализации региональных стратегий и программ усовершенствованы		X	X				0,30		0,30		МЭРТ, МИО	ПРООН, ЮНИСЕФ
4)	Интеграция соответствующих локализованных задач ЦУР в программы развития городов и районов республики	Региональные программы разработаны с учетом ЦУР		X					7,00		7,00		МЭРТ, МИОГВ	ПРООН и другие партнеры по развитию
5)	Подготовка региональных обзоров по продвижениям в достижении дезагрегированных индикаторов ЦУР	Обзоры подготовлены		X	X	X	X	X	1,50		1,50		МЭРТ, АСПРТ МИОГВ	ПРООН и другие партнеры по развитию
6)	Разработка комплексной программы сбалансированного развития регионов на основе аналитических оценок конкурентных преимуществ, производственно-отраслевой специализации регионов страны	Комплексная программа разработана			X	X			0,60	0,30	0,30		МЭРТ, МИОГВ, АСПРТ	ПРООН
7)	Разработка критериев оценки эффективности реализации структурных и институциональных реформ в системе местного управления	Критерии оценки разработаны и утверждены		X					0,30	0,30			КМР, АГС, МЭРТ, МИОГВ	
8)	Разработка и утверждение модели конкурентного развития регионов	Модель разработана и утверждена				X			0,60		0,60		МЭРТ, КМР, МИОГВ, ИЭвД АН РТ	ПРООН
9)	Разработка механизмов подготовки проектов в области местной инфраструктуры и привлечения финансирования, включая ГЧП	Механизмы разработаны		X					0,30		0,30		МИОГВ, КМР, ГКИ, МЭРТ	ЕБРР
232	Среднесрочная цель 8.1.2. Повышение качества и комфортности населенных пунктов	Индикаторы конечных результатов (outcome): Доля населения проживающего в комфортных населенных пунктах, в %			базовый показатель				5,20	1,70	2,50	1,00		
233	Задача развитие местной социально-бытовой инфраструктуры	Индикаторы отдачи (output): Доля комфортных населенных пунктов, отвечающим стандартам оценки, в %			базовый показатель				5,20	1,70	2,50	1,00		
		Доля социальных объектов и общественных мест оборудованных пандусами и подъемниками	н/д											
1)	Разработка пакета критериев оценки комфортности населенных пунктов	Критерии разработаны		X					0,30	0,30			КМР, МЭРТ, АСПРТ, МИОГВ, КАС	ЮНИСЕФ и другие партнеры по развитию
2)	Проведение комплексной оценки комфортности городов и районов (с особым вниманием на инклюзию)	Оценка проведена			X		X		3,00	0,50	2,50		МЭРТ, АСПРТ, КМР, МИОГВ	ЮНИСЕФ и другие партнеры по развитию
3)	Разработка дорожной карты инклюзивного развития городов и районов	Дорожная карта разработана			X				0,30	0,30			КАС, МЗСЗН, КМР, МЭРТ	
4)	Разработка стимулирующих мер по усилению служб по уходу за одинокими, престарелыми и инвалидами в городах и районах	Меры разработаны Службы усилены		X					0,10	0,10			МЗСЗН, МЭРТ	ЮНИСЕФ
5)	Создание альтернативных волонтерских служб по оказанию социальных услуг на местах	Службы созданы		X	X	X	X	X	1,50	0,50		1,00	МИОГВ	
(1) - примечание: цели, задачи и мероприятия касающиеся вопросов урбанизации, точек роста, экономических коридоров и кластеризации приведены в отраслевых разделах														
ИТОГО, млн. сомони									16,4	2,4	13,0	1,0		
ИТОГО, %									100,00	14,6	79,3	6,1		