Founds	Полемияла	lonnononumo	Eaumo	1990	1991	1992	1993	1994	1005	1996	1997	1998	1999	200	2001	200	2 20	02 2004	2005	2006	2007	2000	2009	2010 3	011 20	12 201	12 201/	2015	2016	2017 201	el 2010	2020 2	221 2022
Экологическая и ресурсопроизводительность	Подгруппа СО2 и энергоэффективность экономики	Выбросы СО2 на основе производства	Единица Тонны, миллионы	1550	1991	1992	1993	1994	1995	1550	1997	1990	1999	200	2001	200.	2 20	03 2004	2003	2000	2007	2008	2003	2010 2	011 20	12 20.	.3 2014	2013	2010	2017 201	2019	2020 2	21 2022
экономики																																	
		Произволительность на основе	УР за килограми, 2015 год	117,77	118,58	110,58	111,37	105,07	94,58	95,67	7 96,96	112,3	113,24	119,9	7 120,5	7 123,	4 115	,98 118,93	112,16	119,9	116,28	121,24	110,6	119,93 12	22,81 107	,09 106,	32 99,52	1 93,88	99,95	104,52 107,5	8 111,81	109,6	
		Производительность на основе производства СО2, DP на единицу выбросов СО2																															
				0,66	0,65	0,62	0,6	0,61	0,67	0,67	7 0,7	0,60	0,65	0,6	4 0,66	0,6	7 0	.74 0,78	0,88	0,89	1	1,05	1,24	1,23	1,29 1	,59 1,	,72 1,96	5 2,23	2,22	2,21 2,	26 2,3	2,39	
		Общий объем поставок первичной энергии	Тонны нефтяного эквивалента (тонн), млн.																											45.0	5 47.02	45.00 /	9.2
		Энергопроизводительность, DP на единицу ТОП	УР, 2015 год																		_												
		Энергоемкость DP, ТЭП на ДПР		1643,44	1613,25	1526,24	1435,09	1376,05	1608,57	1576,61	9 1628,66	1632,17	1633,73	1649,9	1 1700,5	1706,3	2 1838	,09 1998,35	2260,68	2352,82	2637,85	2794,59	3306,8	3271,87 34	15,68 4192	87 4551	1,9 5214,7	7 5847,03	5864,07 5	822,06 5063,4	45 5471,18	5797,56	
		Dono pozofivonnomicy	Процентная доля					_						1,029	0,978	0,957	0,863	0,771	0,677 0	0,604	0,556	0,521	0,447	0,426 0,3	84 0,29	9 0,275	0,237	0,218	0,204 0,	202 0,2	0,193	0,168 0,1	9 0,139
		Доля возобновляемых источников энергии в общем объеме поставок энергии	Процентных доля																														
		Возобновляемые источники	Процентная доля	1,21	1,09	1,21	1,36	1,34	1,36	1,31	9 1,21	1,16	1,36	0,6	6 0,8	1,0	8 1	,51 1,14	1,76	0,9	0,92	0,86	1,35	1,57	1,06 1	1,42 1,	23 1,41	1,65	1,57	1,73 1,0	6 1,19	0,96	-
		Возобновляеные источники электроэнергии, % от общего объема производства Потребление энергии в сельском хозяйстве, % от	Процентная доля			-		_							-	_	-				_				-	10	0,4 10,9	9 11,8	11,6	13 9,	,4 10,2	7,52	7 8,8
		сельском хозяйстве, % от общего потребления энергии		Ι.					4.04	l .										4.00	4.00	2.0			244				224	202			
		Потребление энергии в сфере услуг, % от общего	Процентная доля	1	4,14	3,29	3,06	2,8	4,21		8 7,82	3,50	3,48	3,4	5 3,	3,8	3 3	,82 3,81	3,77	4,08	4,26	3,9	2,67	2,41	2,44	2,69	3,01	3,39	3,34	3,23 5,	5 4,59	3,4	
		потпебление энергии в	Процентная доля	0,35	0,36	0,73	0,63	0,57	7,74	5,18	9,33	8,3	7 8,79	8,7	6 8,5	7 8,5	8 8	,72 8,71	8,7	8,64	8,59	8,69	8,78	8,89	8,97 8	8,73 8,	.52 8,33	8,18	8,72	8,57 12,2	26 13,55	12,81	
		потребление знергии в Потребление энергии в промышленности, % от общего потребления энергии		6.01		6,81	6.20	5.02	24,36	20.01	10.03	22.21	22.21	22.1	9 22.11			,51 23,39	23,34	22.2	22 14	22.12	22.12	22.22	23,56 23	1,64 23,	20 22	2 22 10	22,86	23,36 22,1	13 23,97	20.66	
		Потребление энергии на транспорте, % от общего	Процентная доля	3,91	0,4		6,39	3,92		20,0	10,03	23,2	23,31	23,1	23,1.	23,3				2.0,2	20,14	23,13	23,13									20,00	
		Потребление энергии на транспорте, % от общего потоебления энергии Потребление энергии в других	Процентная доля	7,7	7,01	6,19	5,39	4,62	8,94	12	2 11,87	13,3	1 13,52	13,0	6 13,38	12,5	8 12	,07 12,11	12,62	12,68	12,98	12,35	12,78	12,3	11,86 11	,64 10,	,85 11,39	11,55	10,9	11,11 19,0	07 19,75	18,22	-
		секторах (строительствах), % от общего потребления энергии																															
	Производительность ресурсов в	Производительность	УР за килограми, 2015 год	81,04	82,09	82,99	84,54	86,1	54,74	54,77	7 54,95	51,19	5 50,91	51,5	6 51,19	5 51,6	9 51	,88 51,91	51,56	51,4	51,03	51,93	52,64	53,08	53,17 6	54,	45 54,08	53,71	54,19	53,72 40,9	5 38,14	45,01	-
	Производительность ресурсов в экономике	материалов, DP на единицу потребления материалов				0,39	0.41	0,43	0.45	0.43	2 0.43	0.4	0.43	0.4	7 0.4	0.4	9 0	,51 0.52	0,56	0,6	0,64	0,68	0.72	0,77	0,76	0,79 0.	,81 0.8	3 0,86	0,82	0,93 0.	38 0,91		
		Производительность воды Использование удобрений	долл. УР на м3, 2015 год кг на каждого участника				-											1 0,7588708															
		Производство твердых отходов	воизала Тонны, миллионы	-	-	163,16495	142,250056	105,863921	105,921788	99,4191242	195,465714	184,100045	172,985041	163,214286	160,745369	160,347904	155,90551	2 141,85202	149,3 1	165,2033	169,057123	175,869412	197,896699	205,4 213	3 211,	4 232,7				54,3 254,7 ,68 0,76			
База природных активов	Возобновляемые природные ресурсы	в донашних хозяйствах Забор пресной воды	Кубик-метры, миллиарды	-	_	-		53,763	53 6990476	53 6350952	53,5711429	53 5071905	53 4432381	53 3792857	53.74	52,595	51,45	50,305	49 16 4	49 30444	49 4488889	49 5933333	49 7377778	49.88 50	03 50 1							5,5 5,7	
		Напряжение на воде	Процентная доля					33,703	33,0330470	33,0330332	33,3711423	55,5071505	33,4432302	33,3732037	33,14	32,333	51,45	30,303	45,20	15,50444	45,4400005	43,3333333	45,7377776	45,00 50,	03 30,1	, 50,52	30,40	33,14	54,55	,5 50,5	50,5		
								154,181245	153,997842	153,81444	153,631038	153,447635	153,264233	153,080831	154,115285	150,83166	147,54803	6 144,264411	141 1	141,395	141,80926	142,223497	142,637734	143,1 14	3,5 143,	9 144,3	3 144,7	158,1 1	156,4 16	168,9	168,9		
		Потребление пресной воды, сельское хозяйство. % от Потребление пресной воды в домашних хозяйствах, % от общего объема	Процентная доля	-		-	_	93,6525708	93,1745372	92,702371	92,2359648	91,775214	91,3200162	90,8702717	90,4258831	90,3255657	90,221307	3 90,1128708	90 9	90,16097	90,3246635	90,4911627	90,6605361	90,83 91,	01 91,1	9 91,37	91,55	92,08 9	91,66 92	,29 92,29	92,29	-	
		домашних хозяйствах, % от общего объема																															
		водопользования		l				4.44750667	4.63231518	4.81485532	4.99516862	5.17329556	5.34927567	5.52314754	5.69494883	6.07806848	6.4762394	9 6,89036661	7.321 7	7.029882	5.73338849	6.43182026	6.12504618	5.813 5.4	95 5.17	2 4.843	3 4.508	4.366	4.465 4.	.092 4.092	4.092		
		Industry% от общего объема	Процентная доля					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1,022	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-,		10,000		1,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1,500		,,,,,,	.,,552	1,000		
		водопользования						1 900077/0	2 10314764	2 48277371	2 76886656	3.051/490/45	3 3307081	3 60658071	3 87016804	3 59636578	3 3024532	5 2,99676262	2 679 2	2 800152	7 9/19/798	3.077017	3 21///1767	3 354 3 4	96 364	1 3 790	2 030	2 552	3 875 3	616 3 616	3 616		
		Лесная зона	Секторы, млн.					-,	-,	-,	2,	.,						,	1,0.0		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-,		,,,,,,		10,100	10,000	1	,,,,,,	10,000	1,020		
																											9,017	9 141	9 1 4 6 1 1	0,57 11,27	11 57	11 08	
		Охват лесов, % от общей плошади земель	Процентная доля																		_									,198 8,257		8,373	
		плошади земель Лесные ресурсы	Кубик-нетры, миллионы																														
	Невозобновляемые природные	Земельные районы	TMC. KMZ				-	_									-		-		_			40,7	40,8 4	3,1 54	,1 48	8 49,4	50	51,5 52,	7 53	55 6	0,3 69
	Невозобновляемые природные ресурсы								425,4	425,4	425,4	425,4	425,4	435,96	435,91	435,91	435,87	435,85	435,9 4	435,85	435,98	435,97	435,94	435,9 435	5,8 435,	8 435,8	3 440,6	440,6	440,6 44	40,6 440,6	440,6	440,7	
		Сельскохозяйственные земли Сельскохозяйственные земли						276,4										266,84															
		Обитаеные земли	тыс. км2	65,1/1603	65,1/1603	65,171603	64,9905971	64,974142	64,9811942	64,974142	64,9670898	64,254819	64,2477668	62,083931	62,0848141	62,0447752	61,634360.	2 61,2224764	00,81 0	00,39234	59,9586223	59,5457913	59,1330003	58,/3 58,	32 57,9	1 57,5	58,01	57,98 5	57,98 57	,95 57,92	58,01	58,28	
														3778,3	3444,5	3540,8	3790,1	3695,7	3648 3		3560,3	3609,7	3608,6	3708 360								3396 326	1
		Добыча природного газа Потребление природного газа	Кубик-метры, миллиарды				-	_						56	57	60	58	60	61 6	63 6	56	68	67	66 63	62	58	54	55 5	56 57	62	61 5	50 54	
		The second of th	те при полициран												F2			-	-							4.5						45 5-	
	Биоразнообразие	Охраняемые природные районы	Секторы, млн.	-		-								31	32	33	53	32	SU 5	) <u>z</u>	21	23	48	33  55	4/	46	43	42 4	44 46	48	30 4	+0 52	
								_													_			0,8	23 0,88	5 0,885	0,886	0,886	0,886 0,	875 1,546	1,546	1,571 3,4	8
		Угрожаеные виды, планты	Число																				221								314		
		Угрожаемые виды, животные	Число																				321								3.4		
								_													_		177					1			177		
		Среднегодовая температура	перепись стененеи																														
Экологический аспект качества жизни	Риски для здоровья человека и связанные с этим расходы	Загрязнение воздуха	Тонны, тысяча	13,53	13,14	12,64	12,16	12,55	14,03	12,48	13,66	13,23	14,14	14,01	14,04	14,01	13,25	14,59	14,24 1	13,91	14,12	13,45	13,77	14,5 13,	23 13,2	2 14,54	13,02	14,3 1	14,66 14	13,86	14,59 1	13,9 14,	3
качества жизни							_	_	_	_	_	_			_			_						729 788	3,2 817,	6 855,2	2 1162	975,1	1008 85	53,5 883,7	952,8	924,4 908	,7
		Среднее воздействие Рх2.5 на население Процентная доля населения, подверженного воздействию более 35 микрограмм/м3	Микрограмны на кубический мето	36,83				_	39,31					38,6	3 .				32,71									1 36,99		36,62 36,3	100 /01		
		Процентная доля населения, подверженного воздействию	Процентная доля																														
		оснее 33 микрограми/#3																															
		Смертность в результате воздействия на окружающую	На 1 000 000 жителей	50,79	1	-		-	61,23				-	56,7	6 .		-	-	35,89		_		-	32,88	90,78 71	,92 74,	81 58,73	50,31	50,37	55,01 52,6	8 55,58		
		воздействия на окружающую среду Рх2,5																															
			Процентная доля	497,89	528,52	572,27	632,33	681,93	711,89	739,4	1 741,93	750,3	7 749,24	771,3	1 776,31	3 783,	8 785	,52 783,56	802,55	776,07	770,39	776,49	769,88	776,4 81	00,49 823	1,28 831,	,33 839,09	9 839,49	831,59	325,28 821,	2 811,53	_	
		Расходы на социальное обеспечение в результате преждеврененного воздействия на окружающую среду Рх2,5, в эквиваленте DP	процентная доля																														
		воздействия на окружающую среду Рх2,5, в эквиваленте DP																							0.04					0.04			
				6,21	6,61	7,26	8,05	8,75	9,17	9,5	9,51	9,5	7,52	7,7	oj 7,1	7,8	ol .	7,88	8,07	7,81	7,76	7,82	9,38	9,4	u,64 S	r,db   S	,u 9,94	9,88	у,74	s/,64 9,5	9,41	-	

		Смертность в результате воздействия окружающего озона	На 1 000 000 жителей																												
		Расходы на социальное обеспечение в связи с	Процентная доля	20,57	19,9	19,29	19,97	21,39	22,1	21,93	20,7	20	19,53	19,31	16,56	15,13	14,8	13,71	13,16	10,82	11,23 1	,36 8,4	18 6,81	3,54 6,64	6,78	6,19	6,56 7,2	1 8,17	7,25	7,33	
		Расходы на соцкальное обеспечение в связи с преждевременной счертью в результате воздействия озона в окружающей среде, экимальемт ПР Смертность от воздействия свинца	На 1 000 000 жителей	0,26	0,25	0,24	0,25	0,27	0,28	0,28	0,27	0,26	0,2	0,19	0,17	7 0,15	0,15	0,1	4 0,13	0,11	0,11	0,1 0	,1 0,08	0,08 0,08	8 0,08	0,07	0,08 0,0	8 0,1	0,08	0,09	
				67.9	72.28	78.8	87.9	94,76	98,13	101.46	101.4	102,33	102,33	106,76	109,56	113.1	115,97	117.1	8 121,07	115,58	111,99 11	.86 107,0	33 104.99 1	04.9 103.72	100.54	98.02	95,65 92,5	4 90.63	88,39 8	85.28	
		Расходы на социальное обеспечение в связи с преждевременной смертью в результате воздействия свинца, эквивалент DP	Процентная доля																												
		Смертность от респираторных заболеваний, % от всех причи смертности	Процентная доля	0,85	0,9	1	1,12	1,22	1,26	1,31	1,3	1,31	1,03	1,07	1,1	1,14	1,17	1,1	1,22	1,16	1,13	.12 1	,3 1,27	1,26 1,24	1,2	1,16	1,13 1,0	9 1,06	1,03	0,99	
	Экологические услуги	Доступ населения к безопасно питьевой воде	й Процентная доля				-	_													_					-	-	4,8	4 4,2	7,2	6,7 9,6
		Доступ населения к услуган в области канализации	Процентная доля				-	_											-		_		82,5 82,7	82,7	82,6 8	2,3 81	4 76,4	75,6	75,3 76,	,6 67,4	68,3 72
			Процентная доля				-	_			_												36,9 37,8	37,6	37,8 3	7,8 36	5 35,9	35,8	35,7 36,	,3 37,3	43,6 48
Экономические возможност			Процентная доля				_	_			_			92,6781992	93,2938837	93,9026626	94,5044225	95,0990788	95,69 96,20	5713 96,840	5064 97,40676	4 97,9658825	98,52 99,0	6 99,6	99,97 1	00 10	100	100	100 100	0 100	
Экономические возможност и меры политики	и Технология и инновации: патенты	связанных с окружающей средой, в % от всех технологи	а	0	0	0	40	33,33	0	0		c	14,29	96,67	33,33	3 20	25,51	34,4	5 38,76	53,85	16 2	.75 8,7	73 20 3	2,41 0	16,15	9,52	0 25,7	3 55,29	14,29		
		связанных с окружающей спелой в % от изобретений во	Процентная доля	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0	c		0,01	C	0,01		0,0	1 0	0,01	0	0	0 0	0 0	0	0	0	0 0,01	0		
		всем миле Развитие технологий, связанных с окружающей средой, изобретений на душу населения	· Modu																												
	Финансовые потоки	Государственные расходы на охрану окружающей среды, % от общего объема расходов	Процентная доля	0	0	0	0,05	0,02	0	0	0		0,02	0,04	0,02	2 0,04	0,04	0,0	7 0,04	0,07	0,03	.03 0,0	0,04	5,07	0,06	0,03	0 0,0	5 0,11	0,02		
		Государственные расходы, % от ПР					_	_			_						_				_			0,04			5 0,05		0,05 0,0	5 .	
		Государственные расходы в рамках СУ-13 (Действия по борьбе с изменением климата)	Процентная доля	-		-	-										-		-	-	-			. 0,01	0,02 0	,02 0,0	2 0,01	0,04	0,01 0,0	2	02 01
	Экологические налоги и трансферть	Экологические поступления/налоги и сборы, поступления/налоги и сборы, % от общего объема поступлений	Процентная доля					_																							5,2
		Энергосубсидии в Узбекистане (Уил)	УР, млн., 2019 год				-	_									_		-							1E	04 0,01	0,02	0,01		
		Энергосубсидии в Узбекистане (электричество)	УР, млн., 2019 год				-	_			_										_		9 440	474	502 3	99 13	4 155	442	980 74	18 455	
		Энергосубсидии в Uzbekistan(Gas странах)	УР, млн., 2019 год				-	_			_										_		. 1757 176	4 1581	1266 8	85 60	8 344	1363	2488 14	71 1188	
			УР за лито. 2015 год				-	_			_										_		7797 650	4 5232	4851 3	913 25	14 1977	3810	5562 30	124 2161	
		Цена конечного пользователя дизельных двигателей, УР за лито Цена конечного потребителя бензина, УР за литр	УР за литр, 2015 год				-	_											-			.75 1,8	39 1,87	2,13 2,02	1,85	2,14	2,08 1,5	8 1,99	2,96	2,87 2,68	3,6
			SD на литр, реальный				-	_			_										_	,96 2	,1 2,08	2,36 2,23	2,04	2,27	2,12 2,1	3 2,58	3,6	3,18 2,73	3 3,19
		Цена электрознергии на жилы УР на kWh	ур, 2015 год				_	_			_											0,83	0,78 0,97	0,99	0,91 0	.84 0,9	3 0,96	0,63	0,63 0,6	65 0,59	0,58 0,81
		Цены на электроэнергию в пронышленности, СУ на kWh					-	_			_										_		-	0,14	0,13	0,14	0,15 0,1	6 0,14	0,13	0,13 0,13	8 0,11
Социально-экономический	Экономический рост и конкурентоспособность	Валовой внутренний продукт	Z Души, триллионы				_							_										0,14	0,13	0,14	0,15 0,1	6 0,14	0,13	0,19 0,	2 0,17
контекст																							85	111			234		336 452		650 780
		Валовой внутренний продукт (ВНП) на душу населения, в	Z Душа, миллион			-															-		. 2,9		4,6 5						18,8 22,1

	Реальные темпы роста DP	Процентная доля		1										1	1										$\neg$				$\overline{}$	-
	Добавленная стоимость, Agriculture% от общего объема	Процентная доля					_	1				34.4	34	34,5		20.0	20.5	,9 25	5,9 21,		10,6					7,22 5				
	Добавленная стоимость, промышленность, % от общего объема	Процентная доля										23.1	54		23.7											32,15				
	Добавленная стоимость, услуги, % от общего объема	Процентная доля																1,8 29												
	Индекс потребительских цен (ИП), % от предыдущего декабря	Процентная доля										42,5	26,6	43,3	43,3		7,8 6,		8 7,8		5,8	73 7			6.1	43,08 4	5,7 14,4			
	Внешняя торговля, экспорт	ур, млн.										20,2	20,0	21,0	3,0	3,7	7,8 0,	5 0,	0 7,0		,	ر د,ر	,0 /	0,0	0,1	3,0	,7 14,5	14,3	13,2	11,1
	Внешняя торговля, импорт	УР, нлн.					_					3264,7	3170,3	2988,4	3725	4853	5409 63	89,7 89	991,5 114	193 1	1771	13023 1	5021 13	600 143	23 13546	6 12508 1	2095 125	54 1399	17459	1510
Рынок труда и социально-	Доля населения с низким				-		-	-	-			2947,4	3136,9	2712	2964,2	3816	4091 47	81,5 67	728,1 970	3,9 9	438,3	9176 1	1345 12	817 1394	17 13984	4 12417 1	2138 140	/12 1943	24292	2115
денографическая структура	уровнен дохода  Неравенство (коэффициент мини)	коэффициент			-		-	-			-		27,5	26,5	27,2	26,13	25,79 24	,9 23	3,65 21,	8 1	9,5	17,68 1	6 15	.04 14,0	7 13,31	12,84 1	2,3 11,9	3 11,4	11	11,4
	Общая численность рабочей силы	млн.			-		_	-			-						-		-										62 0,262	
	Уровень занятости, % от общей численности рабочей силы	Процентная доля								-									-			70 6		70		71 7	72 72		71	19,16
	Занятость в сельском козяйстве, % от общего числа занятых	Процентная доля	40.46	40.15	40.27	40.49	40,33	40,11	20.06	20.4	20.5	37,67	36,72	35.74	24.72	33,6	22.44 24	20 20	105 20	.,	7,71					26,87			24.22	24.4
	Занятость в пронышленности	Процентная доля	40,40	40,13	40,27	40,49	40,33	40,11	35,50	35,4	30,3	37,07	30,72	33,74	34,73	33,0	32,44 33	,20 30	5,03 26,	03 2	,,,1	20,61 2	7,09 20	.0 21,1	21,33	20,87	0,23 23,1	7 23,11	24,33	24,4
	Занятость в сфере услуг	Процентная доля	22,94	22,51	22,06	21,32	20,93	20,66	20,24	20,05	20,25	20,02	19,94	19,86	19,95	20,18	20,43 20	,79 21	1,3 21,	71 2	2,33	22,7 2	2,73 22	,7 22,7	3 22,78	23,14 2	3,46 23,	71 24,1	24,53	24,8
	Валовый показатель охвата		36,6	37,33	37,67	38,2	38,74	39,23	39,81	40,56	41,25	42,31	43,34	44,39	45,32	46,23	47,13 47	,93 48	3,65 49,	45 4	9,96	50,49 5	0,17 50	7 50,1	49,69	49,99	60,3 50,1	52 50,79	51,14	50,7
	начальным образованием Валовый показатель охвата						-										97,05 96	,20152 94	,5891113 93,	5075302 9	2,8130112	93,93 9	4,54 96	32 97,6	4 98,47	99,93	01,6 103	1,7 104,2	102,2	100,
	средним образованием						_									_	88,89 88	,59335 89	9,6149063 88,	207962 8	9,473053	89,87 9	0,22 92	.08 91,8	92,01	91,85	92,61 93,	34 94,99	97,42	92,9
	Валовый показатель охвата школьным образованием, высшее образование	Процентная доля															10.07 10	128241 10	0.1954498 10.	2105007	98674965	0 377 8	875 81	130 8 08	27 8 103	8 224	8.464 9.1	R1 10.01	17.58	15.0
	Всего населения	нлн.						23,2										i,5 26								31,3				
	Средняя продолжительность жизни, всего	возраст	20,9	21,4	21,9	22,4	22,8	23,2	23,7	24,1	24,3	70.8	71.3	71.2	71.2		71.8 72		2.7 72			73 7				73.6				
	Средняя продолжительность жизни мужчин	возраст										68.4	68.9	68.9	69,2		69,6 70		0,3 70,		0,6	70,6 7			1 73,4		71,4 71,3			71,2
	Ожидаемая продолжительность жизни женщин	возраст					_				1	UU,4	50,3		03,2	U3,4	55,6 70	,_ //				7.0,0 /								П
	Anana Aunajan			l .								73,2	73,6	73,5	73,6	73.8	74,1 74	.9 75	75,	1 12	5,2	75,1 7	5.2 75	5 750	8 75.8	76 7	16.2 76.5	1 77	77.4	75 5