Приложение 1 к приложению 14 к Государственной программе по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС на 2011 – 2015 годы и на период до 2020 года (в редакции постановления Совета Министров Республики Беларусь 27.12.2017 № 1012)

Сводные целевые показатели и целевые показатели Государственной программы по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС на 2011 – 2015 годы и на период до 2020 года

Наименование показателя, заказчик	Единица		Значени	е показателя	показателя по годам		
паименование показателя, заказчик	измерения	2016	2017	2018	2019	2020	
Сводн	ные целевые пок	азатели					
1. Доля лиц, получивших санаторно-курортное лечение, и числа граждан, пострадавших в результате катастрофы н Чернобыльской АЭС, нуждающихся в санаторно курортном лечении, МЧС	a	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	
2. Реализация комплекса защитных мер, обеспечивающи производство продукции, соответствующей республикан ским и международным нормативам по содержанию ради онуклидов (цезия-137, стронция-90), МЧС	[-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
3. Ликвидация непригодных объектов на отселенных тер риториях, МЧС	-"-	20,0	_	_	-	_	
4. Выполнение нормативного срока строительства объектов, МЧС	:"-	100,0	_	_	_	_	
5. Выполнение годовых заданий строительства объектов облисполкомы, Минский горисполком	3, -"-	_	100,0	100,0	100,0	100,0	

Единица	Значение показателя по годам									
измерения	2016	2017	2018	2019	2020					
процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0					
Целевые показатели										
Социальная защита, медицинское обеспечение, санаторно-курортное лечение и оздоровление пострадавшего населения										
тыс. чело- век	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2					
"	80,5	81,3	82,1	82,9	83,7					
адресное при	менение зап	цитных мер)							
в сельскохозяй	іственном г	іроизводств	e							
гектаров	28 062,5	27 659,8	29 969,0	29 639,0	27 588,1					
	1 200,0	93,9	779,1	1 490,0	894,1					
	13 934,7	17 302,0	17 040,9	16 800,0	15 900,0					
	400,0	404,9	400,0	400,0	400,0					
	1 523,8	1 859,0	1 675,0	1 749,0	1 724,0					
	11 004,0	8 000,0	10 074,0	9 200,0	8 670,0					
1	измерения процентов певые показате ре обеспечение те пострадавше тыс. чело- век -"- адресное прин	измерения 2016 процентов 100,0 певые показатели ое обеспечение, санаторнове пострадавшего населен тыс. человек 0,4 -"- 80,5 адресное применение запав сельскохозяйственном гектаров 28 062,5 1 200,0 13 934,7 400,0 1 523,8	измерения 2016 2017 процентов 100,0 100,0 певые показатели ое обеспечение, санаторно-курортное пострадавшего населения тыс. человек 0,4 0,3 -"- 80,5 81,3 адресное применение защитных мер в сельскохозяйственном производств гектаров 28 062,5 27 659,8 1 200,0 93,9 13 934,7 17 302,0 400,0 404,9 1 523,8 1 859,0	измерения 2016 2017 2018 процентов 100,0 100,0 100,0 певые показатели ое обеспечение, санаторно-курортное лечение пострадавшего населения 0,4 0,3 0,3 тыс. человек 0,4 0,3 0,3 82,1 адресное применение защитных мер в сельскохозяйственном производстве 1 200,0 93,9 779,1 13 934,7 17 302,0 17 040,9 400,0 404,9 400,0 1 523,8 1 859,0 1 675,0 1 675,0	процентов 100,0 100,0 100,0 100,0 певые показатели ре обеспечение, санаторно-курортное лечение пострадавшего населения тыс. человек -"- 80,5 81,3 82,1 82,9 адресное применение защитных мер в сельскохозяйственном производстве гектаров 28 062,5 27 659,8 29 969,0 29 639,0 1 200,0 93,9 779,1 1 490,0 13 934,7 17 302,0 17 040,9 16 800,0 400,0 404,9 400,0 400,0 1 523,8 1 859,0 1 675,0 1 749,0					

Наименование показателя, заказчик	Единица	Значение показателя по годам							
	измерения	2016	2017	2018	2019	2020			
10. Поставка фосфорных удобрений – всего	тонн дей- ствующего вещества	21 350,0	20 558,6	20 652,4	20 689,0	20 539,0			
в том числе по заказчикам:									
Брестский облисполком		1 514,4	1 461,2	1 270,7	1 300,0	1 280,0			
Витебский облисполком		3,1	3,1	3,1	3,1	3,1			
Гомельский облисполком		12 734,2	11 819,9	11 970,1	12 000,0	11 900,0			
Гродненский облисполком		469,0	422,4	440,0	420,0	400,0			
Минский облисполком		1 714,1	1 746,1	1 862,6	1 860,0	1 850,0			
Могилевский облисполком		4 915,2	5 105,9	5 105,9	5 105,9	5 105,9			
11. Поставка калийных удобрений – всего	-"-	69 169,9	66 629,1	67 757,7	67 753,4	67 653,4			
в том числе по заказчикам:									
Брестский облисполком		3 806,6	3 700,2	3 351,5	3 400,0	3 360,0			
Витебский облисполком		8,4	8,4	8,4	8,4	8,4			
Гомельский облисполком		43 000,0	41 629,9	42 703,6	42 700,0	42 650,0			
Гродненский облисполком		1 618,0	1 431,1	1 520,0	1 500,0	1 490,0			
Минский облисполком		3 798,9	3 514,5	3 829,2	3 800,0	3 800,0			
Могилевский облисполком		16 938,0	16 345,0	16 345,0	16 345,0	16 345,0			
12. Возмещение затрат на приобретение средств химической защиты растений – всего	гектаров	153,0	38,0	37,0	30,0	30,0			

Наименование показателя, заказчик	Единица	'					
паименование показателя, заказчик	измерения	2016	2017	2018	2019	2020	
в том числе по заказчикам:							
Брестский облисполком		40,0	_	_	_	_	
Гомельский облисполком		40,0	_	_	_	_	
Могилевский облисполком		73,0	38,0	37,0	30,0	30,0	
13. Создание культурных кормовых угодий – всего	гектаров	980,0	275,0	267,0	250,0	225,0	
из них:							
в сельскохозяйственных организациях Гомельской области		200,0	95,0	100,0	100,0	100,0	
для скота личных подсобных хозяйств – всего		780,0	180,0	167,0	150,0	125,0	
в том числе по заказчикам:							
Брестский облисполком		230,0	40,0	37,0	30,0	25,0	
Гомельский облисполком		550,0	140,0	130,0	120,0	100,0	
14. Выполнение уходных работ на пастбищах, созданных для скота личных подсобных хозяйств, – всего	_**-	2 628,5	855,0	640,0	385,0	280,0	
в том числе по заказчикам:							
Брестский облисполком		788,5	333,5	260,0	200,0	140,0	
Гомельский облисполком		1 800,0	499,0	350,0	160,0	120,0	
Могилевский облисполком		40,0	22,5	30,0	25,0	20,0	
15. Поставка комбикормов с цезийсвязывающей добавкой для личных подсобных хозяйств – всего	тонн	91,8	33,9	33,9	29,9	24,9	

Наименование показателя, заказчик	Единица							
Transcriobanne nokasaresin, sakas ink	измерения	2016	2017	2018	2019	2020		
в том числе по заказчикам:								
Брестский облисполком		38,2	5,6	6,0	6,0	3,0		
Гомельский облисполком		53,0	26,4	26,0	22,0	20,0		
Могилевский облисполком		0,6	1,9	1,9	1,9	1,9		
16. Выполнение ремонтно-эксплуатационных работ на внутрихозяйственных мелиоративных сетях – всего	километров	1 457,0	1 504,0	1 504,0	1 504,0	1 504,0		
в том числе по заказчикам:								
Брестский облисполком		50,0	60,0	60,0	60,0	60,0		
Гомельский облисполком		1 300,0	1 300,0	1 300,0	1 300,0	1 300,0		
Могилевский облисполком		107,0	144,0	144,0	144,0	144,0		
17. Проведение радиологического обследования сельскохозяйственных земель – всего	гектаров	232 749,0	364 753,2	216 135,0	176 484,0	232 713,0		
в том числе по заказчикам:								
Брестский облисполком		29 753,0	14 974,0	3 163,0	6 519,0	29 753,0		
Витебский облисполком		_	_	_	250,0	_		
Гомельский облисполком		143 568,0	178 503,2	148 427,0	132 549,0	142 194,0		
Гродненский облисполком		4 192,0	_	7 737,0	8 936,0	4 192,0		
Минский облисполком		9 488,0	17 575,0	14 317,0	12 300,0	10 800,0		
Могилевский облисполком		45 748,0	153 701,0	42 491,0	15 930,0	45 774,0		

Наименование показателя, заказчик	Единица	Значение показателя по годам 2016 2017 2018 2019 2020						
	измерения	2016	2017	2016	2019	2020		
Защитные мер	оприятия в лес	ном хозяйсті	ве					
18. Посев и посадка леса, Минлесхоз	гектаров	_	_	100,0	100,0	100,0		
19. Уход за лесными культурами, Минлесхоз	-"-	_	_	320,0	320,0	320,0		
20. Установка шлагбаумов, Минлесхоз	штук	_	_	436	436	626		
21. Создание минерализованных полос, Минлесхоз	километров	_	_	3 315,0	3 315,0	4 773,0		
22. Уход за минерализованными полосами, Минлесхоз	_"_	_	_	6 629,0	6 629,0	9 539,0		
23. Содержание и ремонт дорог, Минлесхоз – всего	-"-	_	_	85,0	85,0	85,0		
в том числе:								
ремонт дорог		_	_	45,0	45,0	45,0		
уход за дорогами		_	_	40,0	40,0	40,0		
24. Аккредитация подразделений радиационного контроля, Минлесхоз	штук	13	8	2	4	12		
25. Установка предупреждающих знаков, Минлесхоз	_**_	_	_	500	500	573		
26. Оборудование информационных плакатов, Минлесхоз	_'''_	_	_	95	95	95		
27. Оборудование информационных стендов, Минлесхоз	_**_	_	_	80	80	84		
Ликвидация объектов, захоронени	ие отходов, треб	бующих спец	циального с	бращения				
28. Содержание и оптимизация системы захоронений отходов, требующих специального обращения, – всего	пунктов захороне- ния	87	_	_	_	_		

Наименование показателя, заказчик	Единица					
	измерения	2016	2017	2018	2019	2020
в том числе по заказчикам:						
Брестский облисполком		3	_	_	_	_
Гомельский облисполком		80	_	_	_	_
Могилевский облисполком		4	_	_	_	_
29. Захоронение объектов, расположенных на отселенных территориях, – всего	объектов	365	_	_	_	-
в том числе по заказчикам:						
Гомельский облисполком		275	_	_	_	_
Могилевский облисполком		90	_	_	_	_
30. Ликвидация непригодных для эксплуатации объектов в реабилитированных населенных пунктах – всего	-"-	565	_	_	_	-
в том числе по заказчикам:						
Гомельский облисполком		558	_	_	_	_
Могилевский облисполком		7	_	_	_	_
31. Захоронение объектов, расположенных на отселенных территориях и в реабилитированных населенных пунктах, – всего	,,_	_	746	704	884	838
в том числе по заказчикам:						
Гомельский облисполком		_	522	558	558	551
Могилевский облисполком		_	224	146	326	287

	Единица	Значение показателя по годам					
Наименование показателя, заказчик	измерения	2016	2017	2018	2019	2020	
Обеспечение правового режима территорий зон и зоны последующего от					отселения		
32. Устройство минерализованных полос, Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС МЧС – всего	гектаров	243,0	_	_	_	-	
в том числе по областям:							
Гомельская		169,0	_	_	_	_	
Могилевская		74,0	_	_	_	_	
33. Благоустройство кладбищ, Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС МЧС – всего	единиц	42	-	_	_	-	
в том числе по областям:							
Гомельская		23	_	_	_	_	
Могилевская		19	_	_	_	_	
34. Ремонт памятников, содержание мест захоронения воинов, погибших во время Великой Отечественной войны, Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС МЧС – всего	,,_	15	_	_	_	_	
в том числе по областям:							
Гомельская		7	_	_	_	_	
Могилевская		8	_	_	_	_	
35. Изготовление и установка предупреждающих знаков радиационной опасности, Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС МЧС – всего	штук	370	_	-	_	-	

Наименование показателя, заказчик	Единица								
Transferrobatine norwsuresta, survas inte	измерения	2016	2017	2018	2019	2020			
в том числе по областям:									
Гомельская		225	_	_	_	_			
Могилевская		145	_	_	_	_			
Социально-экономическое развитие пострадавших регионов									
36. Газификация жилищного фонда – всего	домов (квартир)	1 063	_	_	_	-			
в том числе по заказчикам:									
Брестский облисполком		364	_	_	_	_			
Гомельский облисполком		443	_	_	_	_			
Могилевский облисполком		256	_	_	_	_			
37. Ввод в действие газораспределительных сетей – всего	километров	111,2	_	_	_	_			
в том числе по заказчикам:									
Брестский облисполком		54,5	_	_	_	_			
Гомельский облисполком		21,2	_	_	_	_			
Могилевский облисполком		35,5	_						
38. Ввод в действие водопроводных сетей – всего	-**-	13,9	_	_	_	_			
в том числе по заказчикам:									
Брестский облисполком		1,5	_	_	_	_			
Гомельский облисполком		0,4	_	_	_	_			

Наименование показателя, заказчик	Единица					
	измерения	2016	2017	2018	2019	2020
Гродненский облисполком		2,0	_	_	_	_
Могилевский облисполком		10,0	_	_	_	_
39. Ввод в действие станций обезжелезивания – всего	единиц	2	_	_	_	_
в том числе по заказчикам:						
Гродненский облисполком		1	_	_	_	_
Могилевский облисполком		1	_	_	_	_
40. Ввод в действие артезианских скважин – всего	-"-	3	_	_	_	_
в том числе по заказчикам:						
Гомельский облисполком		1	_	_	_	_
Гродненский облисполком		1	_	_	_	_
Могилевский облисполком		1	_	_	_	_
41. Ввод в действие дорог и улиц – всего	километров	20,6	_	_	_	_
в том числе по заказчикам:						
Гомельский облисполком		6,9	_	_	_	_
Гродненский облисполком		12,0	_	_	_	_
Могилевский облисполком		1,7	_	_	_	_
42. Ввод в действие жилья – всего	квартир	57	_	_	_	_
в том числе по заказчикам:						
Брестский облисполком		1	_	_	_	_

Наименование показателя, заказчик	Единица			е показателя					
	измерения	2016	2017	2018	2019	2020			
Витебский облисполком		1	_	_	_	_			
Гомельский облисполком		43	_	_	_	_			
Могилевский облисполком		5	_	_	_	_			
Минский горисполком		7	_	_	_	_			
Научное и информационное обеспечение									
43. Выполнение плановых заданий по научному решению проблем жизнедеятельности на территории радиоактивного загрязнения, Минздрав		2	_	_	_	_			
44. Научное решение медицинских проблем жизнедеятельности на территории радиоактивного загрязнения, Минздрав		_	1	1	2	2			
45. Научное решение проблем радиационной защиты населения и защитных мероприятий в сельском и лесном хозяйстве, радиоэкологических проблем природных комплексов, НАН Беларуси		3	-	_	-	_			
46. Научное решение проблем ведения сельского и лесного хозяйства на территории радиоактивного загрязнения, НАН Беларуси		_	6	6	3	3			
47. Научное решение проблем радиационной защиты населения и защитных мероприятий в сельском и лесном хозяйстве, радиоэкологических проблем природных комплексов, Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС МЧС		5	_	_	_	_			
48. Научное решение проблем радиационной защиты населения, управления территориями и социально-экономического развития пострадавших регионов, Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС МЧС		_	17	17	5	5			

Наименование показателя, заказчик	Единица		я по годам			
	измерения	2016	2017	2018	2019	2020
49. Информационное обеспечение, Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС МЧС	заданий	4	7	7	2	2
50. Организация и проведение мероприятий к годовщинам чернобыльской катастрофы, Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС МЧС	мероприя- тий	3	2	2	2	2