

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 измерения	Значение показателя по годам				
		2016	2017	2018	2019	2020
Сводные целевые показатели						
1. Доля лиц, получивших санаторно-курортное лечение, из числа граждан, пострадавших в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС, нуждающихся в санаторно-курортном лечении, МЧС	процентов	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0
2. Реализация комплекса защитных мер, обеспечивающих производство продукции, соответствующей республиканским и международным нормативам по содержанию радионуклидов (цезия-137, стронция-90), МЧС	-"-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
3. Ликвидация непригодных объектов на отселенных территориях, МЧС	-"-	20,0	–	–	–	–
4. Выполнение нормативного срока строительства объектов, МЧС	-"-	100,0	–	–	–	–
5. Выполнение годовых заданий строительства объектов, облисполкомы, Минский горисполком	-"-	–	100,0	100,0	100,0	100,0

Наименование показателя, заказчик	Единица измерения	Значение показателя по годам				
		2016	2017	2018	2019	2020
6. Выполнение научно-исследовательских работ от годового плана, МЧС	процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Целевые показатели						
Социальная защита, медицинское обеспечение, санаторно-курортное лечение и оздоровление пострадавшего населения						
7. Оздоровление и санаторно-курортное лечение граждан, имеющих на это право, Республиканский центр по оздоровлению и санаторно-курортному лечению населения	тыс. человек	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2
8. Оздоровление и санаторно-курортное лечение детей и подростков, имеющих на это право, Республиканский центр по оздоровлению и санаторно-курортному лечению населения	-”-	80,5	81,3	82,1	82,9	83,7
Радиационная защита и адресное применение защитных мер						
Защитные мероприятия в сельскохозяйственном производстве						
9. Известкование кислых почв – всего	гектаров	28 062,5	27 659,8	29 969,0	29 639,0	27 588,1
в том числе по заказчикам:						
Брестский облисполком		1 200,0	93,9	779,1	1 490,0	894,1
Гомельский облисполком		13 934,7	17 302,0	17 040,9	16 800,0	15 900,0
Гродненский облисполком		400,0	404,9	400,0	400,0	400,0
Минский облисполком		1 523,8	1 859,0	1 675,0	1 749,0	1 724,0
Могилевский облисполком		11 004,0	8 000,0	10 074,0	9 200,0	8 670,0

Наименование показателя, заказчик	Единица измерения	Значение показателя по годам				
		2016	2017	2018	2019	2020
10. Поставка фосфорных удобрений – всего	тонн действующего 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 измерения	Значение показателя по годам				
		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 измерения	Значение показателя по годам				
		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 измерения	Значение показателя по годам				
		2016	2017	2018	2019	2020
Защитные мероприятия в лесном хозяйстве						
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, захоронение отходов, требующих специального обращения						
28. Содержание и оптимизация системы захоронений отходов, требующих специального обращения, – всего	пунктов захоронения	87	–	–	–	–

Наименование показателя, заказчик	Единица измерения	Значение показателя по годам				
		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

Наименование показателя, заказчик	Единица измерения	Значение показателя по годам				
		2016	2017	2018	2019	2020
Обеспечение правового режима территорий зоны эвакуации (отчуждения), зоны первоочередного отселения и зоны последующего отселения, с которых отселено население						
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 измерения	Значение показателя по годам				
		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	Значение показателя по годам				
		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 измерения	Значение показателя по годам				
		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, радиозэкологических 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, радиозэкологических 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 измерения	Значение показателя по годам				
		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	мероприятий	3	2	2	2	2