

Приложение 1
к Государственной программе
«Экология» на 2026 – 2030 годы

Сведения о сводных целевых показателях, характеризующих цель (цели) программы, целевых показателях, характеризующих задачи, и их значениях

№ п.п.	Наименование показателя	Единица измерения	Заказчик	Значения показателей						
				Базовый период	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	Итоговое значение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Сводный целевой показатель

1.	Удельный вес	процентов	Минприроды	0,7	0,76	0,8	0,8	0,9	1,0	1,0
	объема совокупных расходов на охрану окружающей среды в объеме ВВП									

Целевые показатели

Подпрограмма 1 «Гидрометеорология и климат»

Задача 1. «Улучшение качества гидрометеорологических наблюдений»

2.	Оправдываемость краткосрочных прогнозов погоды по областям	процентов	Минприроды	–	97,55	97,60	97,65	97,70	97,75	97,75
----	--	-----------	------------	---	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Задача 2. «Регулирование воздействий на климат»

3.	Сокращение уровня выбросов парниковых газов (от уровня 1990 года)	процентов	Минприроды	35,0	35,4	35,8	36,2	36,6	37,0	37,0
----	---	-----------	------------	------	------	------	------	------	------	------

Задача 3. «Совершенствование управления водными ресурсами»

№ п.п.	Наименование показателя	Единица измерения	Заказчик	Значения показателей						
				Базовый период	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	Итоговое значение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

4.	Динамика изменения процентов площади связанных с водой экосистем (к уровню 2017 года)	процентов	Минприроды	5,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0
----	---	-----------	------------	-----	------	------	------	------	------	------

Подпрограмма 2 «Стойкие органические загрязнители»

Задача. Выполнение обязательств, принятых Республикой Беларусь по реализации Стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях

5.	Вывод из эксплуатации оборудования, содержащего полихлорированные бифенилы (к уровню 2025 года)	процентов	Минстройархитектуры, Минпром, концерны «Белгоспищепром», «Беллесбумпром», «Беллегпром»	–	5	10	15	20	100	100
----	---	-----------	--	---	---	----	----	----	-----	-----

Подпрограмма 3 «Биологическое и ландшафтное разнообразие»

Задача. Сохранение биологического и ландшафтного разнообразия

6.	Удельный вес площади особо охраняемых природных территории в общей площади страны	процентов	Минприроды	9,2	9,2	9,2	9,3	9,3	9,4	9,4
----	---	-----------	------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Подпрограмма 4 «Охрана окружающей среды»

Задача. Обеспечение устойчивого природопользования

7.	Доля периодов с очень хорошим, хорошим и	процентов	Минприроды	92,6	92,6	92,7	92,8	92,9	93	93
----	--	-----------	------------	------	------	------	------	------	----	----

№ п.п.	Наименование показателя	Единица измерения	Заказчик	Значения показателей						
				Базовый период	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	Итоговое значение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

умеренным
качеством
атмосферного
воздуха суммарно за
год

8.	Доля водоемов с хорошим качеством воды	процентов	Минприроды	75	76	77	78	79	80	80
----	--	-----------	------------	----	----	----	----	----	----	----

Подпрограмма 5 «Экология регионов»

Задача. Обеспечение экологической безопасности

9.	Индекс сброса недостаточно очищенных сточных вод в водные объекты (к уровню 2015 г.)	процентов	облисполкомы, Минский горисполком	30	30	30	30	30	30	30
----	--	-----------	--------------------------------------	----	----	----	----	----	----	----

10.	Содержание поверхностных водных объектов в надлежащем состоянии и их благоустройство	штук	облисполкомы, Минский горисполком	100	100	100	100	100	100	500
-----	--	------	--------------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

11.	Проведение ликвидационного тампонажа не	процентов	облисполкомы, Минский горисполком	90	90	90	90	90	90	90
-----	---	-----------	--------------------------------------	----	----	----	----	----	----	----

№ п.п.	Наименование показателя	Единица измерения	Заказчик	Значения показателей						
				Базовый период	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	Итоговое значение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

подлежащих
дальнейшему
использованию
буровых скважин,
предназначенных
для добычи
подземных вод, от
количества таких
скважин на 1 января
соответствующего
года

Подпрограмма 6 «Цель 99»

Задача 1. Максимальное вовлечение коммунальных отходов в хозяйственный оборот

12. Уровень использования твердых коммунальных отходов	процентов	облсисполкомы, Минский горисполком	50	54	58	62	66	70	70
--	-----------	---------------------------------------	----	----	----	----	----	----	----

Задача 2. Снижение негативного воздействия отходов на окружающую среду

13. Уровень использования отходов производства в общем объеме образовавшихся отходов производства (без учета крупно-тоннажных)	процентов	Минприроды	90	90	90	90	90	90	90
--	-----------	------------	----	----	----	----	----	----	----

№ п.п.	Наименование показателя	Единица измерения	Заказчик	Значения показателей						
				Базовый период	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	Итоговое значение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.	Сокращение объемов образования галитовых отходов и шламов галитовых, глинисто-солевых	млн.тонн	Госкомимущество (ОАО «Беларуськалий»)	1,03	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	6,0
15.	Сокращение объемов сброса фосфогипса в отвал	тыс.тонн	концерн «Белнефтехим»	100	105	110	115	120	120	570