

П А С П О Р Т регионального проекта

Чистая страна (Кабардино-Балкарская Республика)

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	Чистая страна		
Краткое наименование регионального проекта	Чистая страна (Кабардино-Балкарская Республика)	Срок начала и окончания проекта	01.10.2018 - 31.12.2024
Куратор регионального проекта	Говоров Сергей Анатольевич, ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА КБР – МИНИСТР СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА КБР		
Руководитель регионального проекта	Шаваев Ильяс Пагоевич, Министр		
Администратор регионального проекта	Коновалов Олег Евгеньевич, ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА		
Связь с государственными программами субъекта Российской Федерации	"Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Кабардино-Балкарской Республике"		

2

2. Цель и показатели регионального проекта

Ликвидация всех выявленных на 1 января .2018 года несанкционированных свалок в том числе в границах городов (Кабардино-Балкарская Республика)										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Ликвидированы все выявленные на 1 января 2018 г. несанкционированные свалки в границах городов										

1.1	Ликвидированы все выявленные на 1 января 2018 г. несанкционированные свалки в границах городов, шт	Основной показатель	0,0000	31.12.2018	3,0000	3,0000	3,0000	3,0000	3,0000	3,0000
Ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда, шт.										
1.2	Ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда, шт., шт	Основной показатель	1,0000	31.12.2018	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000
Ликвидация всех выявленных на 1 января .2018 года несанкционированных свалок в том числе в границах городов (Кабардино-Балкарская Республика)										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Ликвидированы все выявленные на 1 января 2018 г. несанкционированные свалки в границах городов										
2.1	Ликвидированы все выявленные на 1 января 2018 г. несанкционированные свалки в границах городов, шт	Основной показатель	0,0000	01.10.2018	3,0000	3,0000	3,0000	3,0000	3,0000	3,0000

3

2. Цель и показатели регионального проекта

Ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда, шт.										
2.2	Ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда, шт., шт	Основной показатель	0,0000	01.10.2018	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000
Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных земель подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде										

2.3	Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных земель подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде, га	Основной показатель	2,9000	31.12.2018	23,2000	23,2000	23,2000	23,2000	23,2000	23,2000
Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического ущерба										
2.4	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных , ТЫС ЧЕЛ	Основной показатель	161,0000	31.12.2018	324,0000	324,0000	324,0000	324,0000	324,0000	324,0000

4

3. Результаты регионального проекта

5

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
1	2	3	4
Задача национального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая ликвидацию свалок и рекультивацию территорий, на которых они размещены, создание условий для вторичной переработки всех запрещенных к захоронению отходов производства и потребления			
1	Результат федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): Рекультивированы земельные участки, на которых расположена 191 выявленная на 1 января 2018 г. несанкционированная свалка в границах городов Характеристика результата федерального проекта (справочно из паспорта федерального проекта):		

	Восстановлены, в том числе рекультивированы, более 2,8 тыс. гектар земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде (по состоянию на 31 декабря 2024 года)		
	Срок (справочно из паспорта федерального проекта): 31.12.2024		
1.1	Рекультивированы земельные участки, на которых расположена 191 выявленная на 1 января 2018 г. несанкционированная свалка в границах городов на 31.12.2021 - 3 шт на 31.12.2024 - 3 шт	31.12.2024	Восстановлены, в том числе рекультивированы, более 2,8 тыс. гектар земель, подверженных негативному

6

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
1	2	3	4
			воздействию накопленного вреда окружающей среде (по состоянию на 31 декабря 2024 года)
Задача национального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): Создание современной инфраструктуры, обеспечивающей безопасное обращение с отходами I и II классов опасности, и ликвидация наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда			

5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1	2	3	4	5	6
1	Администратор регионального проекта	Коновалов О. Е.	ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА		100
Рекультивированы земельные участки, на которых расположена 191 выявленная на 1 января 2018 г. несанкционированная свалка в границах городов					
2	Участник регионального проекта	Коновалов О. Е.	ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА		100
3	Участник регионального проекта	Абазехова М. М.	НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ, НОРМИРОВАНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ		30
4	Участник регионального проекта	Говоров С. А.	ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА КБР – МИНИСТР СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА КБР		100
5	Участник регионального проекта	Шаваев И. П.	Министр		100
Ликвидировано 75 наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде					
6	Участник регионального проекта	Говоров С. А.	ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА КБР – МИНИСТР СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА КБР		100

7	Участник регионального проекта	Шаваев И. П.	Министр		100
8	Участник регионального проекта	Абазехова М. М.	НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ, НОРМИРОВАНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ		30
9	Участник регионального проекта	Коновалов О. Е.	ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА		100

6. Дополнительная информация

Ликвидация всех выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов" - организация работ по ликвидации накопленного вреда на объектах накопленного вреда, включенных в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде, которая осуществляется органами государственной власти субъектов российской Федерации и органами местного самоуправления. Организация работ включает в себя обследование объекта, в том числе инженерные изыскания; разработку проекта работ по ликвидации накопленного вреда, его согласование и утверждение; проведение работ по ликвидации накопленного вреда; осуществление контроля и приемку проведенных работ по ликвидации накопленного вреда.

ПРИЛОЖЕНИЕ №2
к паспорту регионального проекта
Чистая страна (Кабардино-Балкарская
Республика)

МЕТОДИКА расчета дополнительных показателей регионального проекта

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
-------	------------------	--------------------	-----------------	------------------------------	----------------------------------	--------------------------	---------------------------

1	2	3	4	5	6	7	8
Ликвидированы все выявленные на 1 января 2018 г. несанкционированные свалки в границах городов шт							
1	Ликвидированы все выявленные на 1 января 2018 г. несанкционированные свалки в границах городов.	ЛНС - Количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов, шт	Росстат	ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ	РФ	За отчетный период Ежегодно	\sum ЛНС Количественный подсчет.

Ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда, шт. шт							
2	Ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда	ЛНО - наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда, шт	Росстат	ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ	РФ	За отчетный период Ежегодно	\sum ЛНО Количественный подсчет

14

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
1	2	3	4	5	6	7	8
Ликвидированы все выявленные на 1 января 2018 г. несанкционированные свалки в границах городов шт							
3	Ликвидированы все выявленные на 1 января 2018 г. несанкционированные	ЛНС - Количество ликвидированных несанкционированных	Росстат	ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВ	РФ	За отчетный период Ежегодно	\sum ЛНС

	свалки в границах городов.	свалок в границах городов, шт		ЕННОЙ СТАТИСТИК И			Количественный подсчет.
Ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда, шт. шт							
4	Ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда	ЛНО - ликвидированные наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда, шт	Росстат	ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ	РФ	За отчетный период Ежегодно	\sum ЛНО Количественный подсчет

15

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
1	2	3	4	5	6	7	8
Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных земель подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде га							
5	Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных земель подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде, гектар						Площадь указывается в соответствии с проектно-сметной документацией на природоохранные проекты
Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных ТЫС ЧЕЛ							

6	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда, тыс. чел.						Количественный подсчет, данные Росстата
---	--	--	--	--	--	--	---